



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

Nabór wniosków o dofinansowanie projektów w ramach:

**Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego**

na lata 2014-2020

**OSI PRIORYTETOWEJ I**

*Innowacje w gospodarce*

**DZIAŁANIE**

1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

*Andrzej Buła*

*Stanisław Bukaczy*

WICEMARSZAŁEK

Wersja nr 1

*Roman Kólek*

CZŁONEK ZARZĄDU

*Antoni Konopka*

CZŁONEK ZARZĄDU

Dokument przyjęty przez Zarząd Województwa Opolskiego  
Uchwałą nr 6233/2018 z dnia 15 października 2018 r.

*Szymon Ogłaza*

Opole, październik 2018 r.

*Wojciech Franka*

*Szymon Ogłaza*

**Opracowanie:**  
*Dział Przyjmowania i Oceny Projektów*  
*Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki*  
*Opole, październik 2018 r.*

|   |   |
|---|---|
| <b>Numer naboru</b>   | RPOP.01.01.00-IP.01-16-002/18   |
| <b>Instytucja organizująca konkurs</b>                      | <b>Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki</b><br>jako Instytucja Pośrednicząca w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 <b>OGŁASZA</b> w ramach Osi priorytetowej <i>I Innowacje w gospodarce gospodarka</i> <b>nabór</b> wniosków o dofinansowanie projektów określonych dla działania <b>1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach</b>  |
| <b>Termin rozstrzygnięcia konkursu</b>                      | <b>Maj 2019 r.</b>  |
| <b>Termin składania wniosków o dofinansowanie projektu</b>  | <b>od 22 listopada 2018 r. do 29 listopada 2018 r.</b>  |
| <b>Miejsce składania wniosków o dofinansowanie projektu</b> | <b>Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki</b><br><b>Dział Przyjmowania i Oceny Projektów</b><br><b>Punkt Przyjmowania Wniosków (II piętro)</b><br><b>ul. Krakowska 38, 45-075 Opole</b>  |
| <b>Sposób składania wniosków o dofinansowanie projektu</b>  | Wniosek o dofinansowanie projektu należy złożyć w formie: <ul style="list-style-type: none"> <li>– elektronicznej (wypełniony z użyciem dostępnego na stronie <u>Panelu Wnioskodawcy</u> oraz</li> <li>– papierowej (w jednym egzemplarzu).</li> </ul> <p>W zakresie doręczeń i sposobu obliczania terminów stosuje się przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego.</p> <p>Konkurs nie jest podzielony na rundy.</p> |
| <b>Kto może składać wnioski o dofinansowanie projektu?</b>  | O dofinansowanie w ramach konkursu mogą ubiegać się następujące typy beneficjentów: <ul style="list-style-type: none"> <li>- przedsiębiorstwa, w szczególności MSP (mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa, zgodnie z definicją w załączniku 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014)</li> </ul>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>Wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą na terenie województwa opolskiego<sup>1</sup>.</p> <p>Forma prawna beneficjenta zgodnie z klasyfikacją form prawnych podmiotów gospodarki narodowej określonych w § 7 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń (Dz.U. 2015 poz. 2009 z późn. zm.).</p>   |
| <b>Na co można otrzymać dofinansowanie?</b> | <p>Przedmiotem konkursu są typy projektów określone dla działania 1.1 <i>Innowacje w przedsiębiorstwach</i> w ramach Osi priorytetowej I <i>Innowacje w gospodarce</i> RPO WO 2014-2020, tj.:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. budowa, rozbudowa, zakup wyposażenia dla zaplecza badawczo-rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw;</li> <li>2. finansowanie procesu powstawania innowacji (od pomysłu do rynku) lub jego wybranych elementów tj.<sup>2</sup>: <ul style="list-style-type: none"> <li>• badań naukowych i przemysłowych,</li> <li>• prac rozwojowych (w tym etap prac demonstracyjnych),</li> <li>• linii pilotażowych,</li> <li>• działań w zakresie wczesnej walidacji produktów,</li> <li>• zaawansowanych zdolności produkcyjnych,</li> <li>• pierwszej produkcji.</li> </ul> </li> <li>3. wdrożenie wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu (dotyczy MSP).</li> </ol> |
| <b>Kryteria wyboru projektów</b>            | <p>KOP dokona oceny projektów w oparciu o zatwierdzone przez KM RPO WO 2014-2020 <u>Kryteria wyboru projektów dla działania 1.1 <i>Innowacje w przedsiębiorstwach</i> RPO WO 2014-2020</u>, stanowiące załącznik nr 7 do Regulaminu konkursu.</p>   |
| <b>Maksymalny % poziom dofinansowania</b>   | <p>Projekty objęte regionalną pomocą inwestycyjną zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia</p>  |

<sup>1</sup> Oznacza to, że na terenie województwa opolskiego Wnioskodawca posiada główną siedzibę lub oddział lub miejsce prowadzenia działalności. Weryfikacja nastąpi na podstawie przedstawionego przez Wnioskodawcę odpisu ze stosownego rejestru (ewidencji) – z zastrzeżeniem, że przedmiotowy wpis do rejestru (ewidencji) został dokonany najpóźniej na dzień podpisania umowy o dofinansowanie.

<sup>2</sup> Nie mogą istnieć samodzielnie projekty składające się tylko z pierwszej produkcji.



|  |  |
|--|--|
| <p><b>całkowitego wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu</b></p>   | <p>3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r. poz. 1416):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 55 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 45 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 35 %.</li> </ul> <p>Projekty objęte pomocą w zakresie badań i rozwoju zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075).</p> <p>W przypadku zastosowania cross-financingu w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dla części projektu objętego pomocą de minimis: 70 %</li> <li>- dla części projektu objętego pomocą na usługi doradcze MSP: 50 %.</li> </ul> |
| <p><b>Ogólna pula środków przeznaczona na dofinansowanie projektów</b></p> | <p>Kwota alokacji na nabór wniosków o dofinansowanie w ramach działania <i>1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020</i> pochodząca ze środków EFRR wynosi <b>15 350 000,00 PLN</b>.</p> <p><b>W ramach działania nie przewidziano wsparcia z budżetu państwa.</b></p> <p>Ze względu na fakt, iż kwoty PLN mają charakter przeliczeniowy limit dostępnych środków może ulec zmianie. W związku z tym dokładna kwota dofinansowania zostanie określona na etapie zatwierdzania Listy ocenionych projektów. Umowy o dofinansowanie projektów zostaną podpisane z uwzględnieniem wysokości dostępnej alokacji, wyliczonej na podstawie Algorytmu przeliczania środków.</p>  |
| <p><b>Niezbędne dokumenty</b></p>  | <p><b>Regulamin konkursu wraz z załącznikami:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instrukcja przygotowania wersji elektronicznej i papierowej wniosku o dofinansowanie projektu (EFRR)</li> <li>2. Wzór wniosku o dofinansowanie (EFRR)</li> <li>3. Instrukcja wypełniania wniosku o dofinansowanie</li> </ol>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>(EFRR)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Wzory załączników do wniosku o dofinansowanie projektu ze środków EFRR dla przedsiębiorców</li> <li>5. Instrukcja wypełniania załączników do wniosku o dofinansowanie projektu ze środków EFRR dla przedsiębiorców</li> <li>6. Wzór umowy o dofinansowanie projektu</li> <li>7. Kryteria wyboru projektów dla działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020.</li> <li>8. Lista wskaźników na poziomie projektu dla działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020</li> <li>9. Opracowanie dotyczące rodzajów działalności gospodarczej wykluczonych z możliwości ubiegania się o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój</li> <li>10. Wzór opinii o innowacyjności</li> <li>11. Wykaz czasopism naukowych opracowanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.</li> <li>12. Wyciąg ze Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020. Zakres Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (wersja nr 31 autokorekta) w zakresie Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach</li> </ol> |
| <p><b>Inne dokumenty obowiązujące w naborze</b></p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020</li> <li>2. Szczegółowy Opis Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020. Zakres Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (wersja nr 31 autokorekta)</li> <li>3. Ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020</li> <li>4. Wytyczne Ministerstwa Rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w zakresie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020</li> <li>5. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie</li> </ol>  |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>korzystania z usług ekspertów w ramach programów operacyjnych na lata 2014-2020.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014-2020</li> <li>7. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</li> <li>8. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020</li> <li>9. Wytyczne Ministra Rozwoju i Finansów w zakresie warunków gromadzenia i przekazywania danych w postaci elektronicznej na lata 2014-2020</li> <li>10. Wytyczne Ministra Rozwoju i Finansów w zakresie informacji i promocji programów operacyjnych polityki spójności na lata 2014-2020</li> <li>11. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie kontroli realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020</li> <li>12. Regionalna Strategia Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020. Dokument przyjęty uchwałą ZWO nr 3602/2017 z dnia 10 kwietnia 2017 r.</li> <li>13. Opracowanie <i>Specjalizacje inteligentne województwa opolskiego z wyszczególnieniem</i>. Dokument przyjęty uchwałą ZWO nr 3735/2017 z dnia 8 maja 2017 r.</li> <li>14. Regulamin Pracy Komisji Oceny Projektów oceniającej projekty w ramach EFRR RPO WO 2014-2020 (wersja nr 14)</li> <li>15. Podręcznik wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji</li> <li>16. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1416 z późn. zm.)</li> <li>17. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe,</li> </ol> |
|--|--|

|  |  |
|--|--|
|  | <p>eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075)</p> <p>18. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy <i>de minimis</i> w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020</p> <p>19. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania pomocy mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1417) – w części dotyczącej pomocy na usługi doradcze</p> <p>20. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euroatom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr 223/2014 i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012.</p> |
| <p><b>Inne ważne informacje</b></p>                                |  |
| <p><b>Środki odwoławcze przysługujące składającemu wniosek</b></p> | <p>W przypadku negatywnej oceny projektu, o której mowa w art. 53 ust. 2 Ustawy z dnia 11 lipca 2014r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (tj. Dz.U. z 2018, poz. 1431), Wnioskodawca ma prawo w terminie 14 dni od dnia doręczenia informacji, o której mowa w art. 45 ust. 4 ww. ustawy, złożyć pisemny protest za pośrednictwem instytucji, o której mowa w art. 39 ust. 1, tj. Instytucji Organizującej Konkurs – IP RPO WO 2014-2020, zgodnie z pouczeniem, o którym mowa w art. 45 ust. 5 ww. ustawy .</p> <p>Informacja na temat procedury odwoławczej obowiązującej dla konkursu została szczegółowo opisana w ustawie wdrożeniowej (Rozdział 15) zamieszczonej na stronie internetowej <u>Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego</u> w zakładce: <u>Zapoznaj się z prawem</u></p>   |

|   |  |
|---|--|
|   | <i>i dokumentami.</i>  |
| <b>Pytania i odpowiedzi</b>                               | <p>W przypadku konieczności udzielenia Wnioskodawcy wyjaśnień w kwestiach dotyczących konkursu, Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki udziela indywidualnie odpowiedzi na pytania wnioskodawcy. W przypadku pytań wymagających dodatkowych konsultacji odpowiedzi będą przekazywane niezwłocznie po ich przeprowadzeniu.</p> <p>Zapytania do IOK można składać za pomocą</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– E – maila: <a href="mailto:info@ocrg.opolskie.pl">info@ocrg.opolskie.pl</a></li> <li>– Telefonu: 77 40 33 660, 77 40 33 661, 77 40 33 669</li> <li>– Bezpośrednio w siedzibie:</li> </ul> <p><b>Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki</b></p> <p><b>Dział Autokontroli i Informacji Europejskiej</b></p> <p><b>ul. Krakowska 38</b></p> <p><b>45-075 Opole</b></p> |
| <b>Sposób i miejsce udostępniania Regulaminu konkursu</b> | <p>Regulamin konkursu wraz z załącznikami udostępniany jest na stronach internetowych:</p> <p><a href="#">Strona RPO WO 2014-2020</a></p> <p><a href="#">Strona OCRG</a></p> <p><a href="#">Portal Funduszy Europejskich</a></p>   |
| <b>Linki</b>  | <p><a href="#">Strona RPO WO 2014-2020</a></p> <p><a href="#">Strona OCRG</a></p> <p><a href="#">Panel Wnioskodawcy</a></p> <p><a href="#">Portal Funduszy Europejskich</a></p>  |



Rzeczpospolita  
Polska

**OPOLSKIE**

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## REGULAMIN KONKURSU

Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020

**OŚ PRIORYTETOWA I**

*Innowacje w gospodarce*

**DZIAŁANIE**

*1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach*

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

*Andrzej Buja*

*Stanisław Kalinowski*

WICEMARSZAŁEK

*Roman Kolek*

CZŁONEK ZARZĄDU

*Antoni Konopka*

Wersja nr 1

Dokument przyjęty przez Zarząd Województwa Opolskiego

Uchwałą nr 6238 /2018 z dnia 15 października 2018 r.

CZŁONEK ZARZĄDU

*Szymon Ogiąza*

Opole, październik 2018 r.

*[Signature]*

*[Signature]*

**Opracowanie:**

*Dział Przyjmowania i Oceny Projektów  
Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki  
Opole, październik 2018 r.*

## Spis treści

|   |    |
|---|----|
| Regulamin konkursu .....  | 1  |
| Skróty i pojęcia stosowane w Regulaminie i załącznikach .....   | 5  |
| INFORMACJE WSTĘPNE.....   | 7  |
| Pełna nazwa i adres właściwej instytucji.....   | 8  |
| Przedmiot konkursu, w tym typy projektów podlegających dofinansowaniu .....   | 8  |
| Typy beneficjentów.....   | 8  |
| Szczegółowe warunki konkursu.....   | 9  |
| Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów w konkursie.....   | 12 |
| Pomoc publiczna i pomoc de minimis (rodzaj i przeznaczenie pomocy, unijna lub krajowa podstawa prawna) .....  | 13 |
| Warunki i planowany zakres stosowania cross-financingu (%) .....  | 13 |
| Warunki stosowania uproszczonych form rozliczania wydatków: .....   | 14 |
| Maksymalny % poziom dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu.....   | 14 |
| Minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowalnych .....  | 16 |
| Termin, miejsce i forma składania wniosków o dofinansowanie projektów .....   | 17 |
| Doręczenia i obliczanie terminów.....   | 20 |
| Etapy oceny .....   | 21 |
| Rozstrzygnięcie w zakresie wyboru projektu do dofinansowania .....  | 27 |
| Orientacyjny termin rozstrzygnięcia konkursu.....   | 28 |
| Katalog przykładowych do uzupełnienia braków w zakresie warunków formalnych oraz oczywistych omyłek.....  | 28 |
| Wzór wniosku o dofinansowanie projektu .....  | 29 |
| Wzór umowy o dofinansowanie projektu oraz czynności, które powinny być dokonane przed podpisaniem umowy oraz wymagane dokumenty i terminy ich przedłożenia właściwej instytucji ..... | 30 |
| Kryteria wyboru projektów wraz z podaniem ich znaczenia.....  | 32 |
| Wskaźniki produktu i rezultatu.....   | 33 |
| Środki odwoławcze przysługujące wnioskodawcy.....   | 33 |
| Sposób podania do publicznej wiadomości wyników konkursu.....   | 34 |
| Informacje o sposobie postępowania z wnioskami o dofinansowanie po rozstrzygnięciu konkursu.....  | 36 |
| Forma i sposób udzielania wnioskodawcy wyjaśnień w kwestiach dotyczących konkursu.....  | 36 |
| Sytuacje, w których konkurs może zostać anulowany.....  | 36 |



|  |    |
|--|----|
| Postanowienie dotyczące możliwości zwiększenia kwoty przeznaczonej na dofinansowanie projektów w konkursie ..... | 37 |
| Kwalifikowalność wydatków .....  | 37 |
| Zasady dofinansowania projektów/wykluczenia .....  | 38 |
| Archiwizacja i przechowywanie dokumentów .....   | 39 |
| Załączniki .....   | 40 |
| Inne dokumenty obowiązujące w naborze .....  | 40 |
| Dokumenty pomocnicze dla Wnioskodawców.....  | 36 |
| Uwagi końcowe .....  | 42 |

## **Skróty i pojęcia stosowane w Regulaminie i załącznikach:**

**Beneficjent** - należy przez to rozumieć podmiot, o którym mowa art. 272 pkt 2 Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euroatom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr 223/2014 i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012. (Dz. Urz. UE, L 193/1 z 30.07.2018r.)

**CEIDG** - Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej

**DPO** - Departament Koordynacji Programów Operacyjnych UMWO

**Dyrektywa OOŚ** - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/WE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko

**EFRR** - Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

**EFS** - Europejski Fundusz Społeczny

**Ekspert** - Rozumie się przez to osobę niebędącą pracownikiem IOK, dokonującą oceny merytorycznej projektów złożonych w ramach RPO WO 2014-2020

**EUROPA 2020** - Strategia Europa 2020 – dokument Komisji Europejskiej z dnia 3 marca 2010 r.

**IOK** - Instytucja organizująca konkurs - IP RPO WO 2014-2020

**IP RPO WO 2014-2020** - Instytucja Pośrednicząca w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 - w odniesieniu do niniejszego dokumentu pod pojęciem IP rozumie się Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki

**IZ RPO WO 2014-2020** - Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020

**KE** - Komisja Europejska

**KM RPO WO 2014-2020** - Komitet Monitorujący Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020

**KOP** - Komisja oceny projektów

**KPA** - Kodeks postępowania administracyjnego

**KRS** - Krajowy Rejestr Sądowy

**LSI 2014-2020** - Lokalny System Informatyczny na lata 2014-2020

**MIiR/MR** - Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju/ Ministerstwo Rozwoju

**MŚP** - mikro- małe i średnie przedsiębiorstwa

**OCRG** - Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki

**OOŚ** - Ocena oddziaływania na środowisko

**PPP** - Partnerstwo Publiczno-Prywatne

**Program/RPO WO 2014-2020** - Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 - dokument zatwierdzony przez Komisję Europejską w dniu 27 lipca 2018 r.

**Projekt** - Przedsięwzięcie będące przedmiotem wniosku o dofinansowanie

**Regulamin** - Regulamin konkursu

**Rozporządzenie ogólne** - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. Urz. UE, L 347/320 z 20 grudnia 2013 r. z późn. zm.)

**SYZYF RPO WO 2014-2020** - System Zarządzania Funduszami Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 – pełni funkcję LSI 2014-2020

**SZOOP** - Szczegółowy Opis Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 Zakres: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

**UE** - Unia Europejska

**UOOS** - Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405, z późn. zm)

**Umowa Partnerstwa** - Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020 - Umowa Partnerstwa, dokument przyjęty przez Komisję Europejską 23 października 2017 r.

**UMWO** - Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego

**Ustawa wdrożeniowa** - Ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1431).

**WE** - Wspólnota Europejska

**WLWK 2014** - Wspólna Lista Wskaźników Kluczowych 2014-2020

**Wniosek o dofinansowanie projektu** - należy przez to rozumieć formularz wniosku o dofinansowanie projektu wraz z załącznikami. Załączniki stanowią integralną część wniosku o dofinansowanie projektu.

**Wnioskodawca** - zgodnie z ustawą wdrożeniową należy przez to rozumieć podmiot, który złożył wniosek o dofinansowanie.

**ZWO** - Zarząd Województwa Opolskiego.

## Informacje wstępne:

1. Celem Regulaminu konkursu jest dostarczenie potencjalnym wnioskodawcom informacji przydatnych na etapie przygotowywania i złożenia wniosku o dofinansowanie projektu. Ponadto, Regulamin opisuje zasady oceny projektów zgłoszonych w ramach konkursu ogłoszonego przez IP RPO WO 2014-2020.
2. OCRG zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w niniejszym Regulaminie konkursu w trakcie trwania konkursu, z wyłączeniem zmian skutkujących nierównym traktowaniem wnioskodawców, chyba że konieczność wprowadzenia tych zmian wynika z przepisów powszechnie obowiązującego prawa. W sytuacji gdy zaistnieje potrzeba wprowadzenia do Regulaminu konkursu zmiany (innej niż dotyczącej wydłużenia terminu naboru), a którego nabór się już rozpoczął i jednocześnie został złożony co najmniej jeden wniosek o dofinansowanie, wnioskodawca ma możliwość wycofania złożonego wniosku, jego poprawy oraz ponownego złożenia.
3. OCRG zastrzega sobie prawo do możliwości wydłużenia terminu naboru wniosków o dofinansowanie projektów, co może nastąpić jedynie z bardzo ważnych i szczególnie uzasadnionych powodów niezależnych od IP RPO WO 2014-2020, po akceptacji zmiany Regulaminu przez ZWO. Możliwość taka będzie dopuszczona tylko w przypadku, gdy nie rozpoczął się jeszcze zgodnie z ogłoszeniem, nabór wniosków o dofinansowanie projektów oraz istnieje możliwość podjęcia przed rozpoczęciem naboru stosownej decyzji przez ZWO oraz poinformowania o niej wnioskodawców, celem zachowania zasady równego traktowania wszystkich wnioskodawców.
4. W przypadku zmiany Regulaminu, IP RPO WO 2014-2020 zamieszcza (w każdym miejscu, w którym podała do publicznej wiadomości Regulamin) informację o jego zmianie, aktualną treść Regulaminu, uzasadnienie oraz termin, od którego zmiana obowiązuje. W związku z tym zaleca się, by potencjalni wnioskodawcy na bieżąco zapoznawali się z informacjami zamieszczanymi na stronie internetowej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego oraz na Portal Funduszy Europejskich.

|                     |   |   |
|---------------------|---|---|
| <b>Numer naboru</b> |   | <b>RPOP.01.01.00-IP.01-16-002/18</b>  |
| <b>1.</b>           | <b>Pełna nazwa i adres właściwej instytucji:</b>                              | <p>Instytucją Organizującą Konkurs jest Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki jako Instytucja Pośrednicząca we wdrażaniu Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 w ramach realizacji zadań powierzonych przez Instytucję Zarządzającą Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 - Zarząd Województwa Opolskiego:</p> <p>Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki<br/>ul. Krakowska 38<br/>45-075 Opole</p>  |
| <b>2.</b>           | <b>Przedmiot konkursu, w tym typy projektów podlegających dofinansowaniu:</b> | <p>Przedmiotem konkursu są typy projektów określone dla działania <i>1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020 tj.:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. budowa, rozbudowa, zakup wyposażenia dla zaplecza badawczo-rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw;</li> <li>2. finansowanie procesu powstawania innowacji (od pomysłu do rynku) lub jego wybranych elementów tj.<sup>1</sup>: <ul style="list-style-type: none"> <li>• badań naukowych i przemysłowych,</li> <li>• prac rozwojowych (w tym etap prac demonstracyjnych),</li> <li>• linii pilotażowych,</li> <li>• działań w zakresie wczesnej walidacji produktów,</li> <li>• zaawansowanych zdolności produkcyjnych,</li> <li>• pierwszej produkcji.</li> </ul> </li> <li>3. wdrożenie wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu (dotyczy MSP).</li> </ol> |
| <b>3.</b>           | <b>Typy beneficjentów:</b>  | <p>O dofinansowanie w ramach konkursu mogą ubiegać się następujące typy beneficjentów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– przedsiębiorstwa, w szczególności MSP (mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa, zgodnie z definicją w załączniku 1 do</li> </ul>   |

<sup>1</sup> Nie mogą istnieć samodzielnie projekty składające się tylko z pierwszej produkcji.

|    |                               |  |
|----|-------------------------------|--|
|    |                               | <p>Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014).</p> <p>Wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą na terenie województwa opolskiego<sup>2</sup>.</p> <p>Forma prawna beneficjenta zgodnie z klasyfikacją form prawnych podmiotów gospodarki narodowej określonych w § 7 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń (Dz.U. 2015 poz. 2009 z późn. zm.).</p>   |
| 4. | Szczegółowe warunki konkursu: | <p><b>Warunki dla projektów realizowanych przez przedsiębiorstwa:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Maksymalna kwota dofinansowania projektu – 1,5 mln PLN.</li> <li>2. Minimalna kwota dofinansowania projektu – 300 tys. PLN.</li> <li>3. Realizowane będą jedynie projekty umożliwiające rozwój branż zidentyfikowanych jako inteligentne specjalizacje regionalne w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020. Dokumentem pomocniczym przy weryfikacji jest <i>Opracowanie Specjalizacje inteligentne województwa opolskiego oraz potencjalne specjalizacje inteligentne województwa opolskiego z wyszczególnieniem.</i></li> <li>4. Warunkiem przyznania pomocy w zakresie realizacji projektów innowacyjnych i prowadzenia prac B+R będzie posiadanie przez przedsiębiorstwa planów dotyczących prac B+R.</li> <li>5. Premiowane będą projekty ograniczające presję na środowisko, w tym m.in. ograniczenie emisji i substancji do środowiska.</li> <li>6. <b>I i III typ projektu</b> tj. Budowa, rozbudowa, zakup wyposażenia dla zaplecza badawczo - rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw oraz Wdrożenie wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu (dotyczy MSP) – objęte są Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020, natomiast <b>II typ projektu</b> tj. Finansowanie procesu</li> </ol> |

<sup>2</sup> Oznacza to, że na terenie województwa opolskiego Wnioskodawca posiada główną siedzibę lub oddział lub miejsce prowadzenia działalności. Weryfikacja nastąpi na podstawie przedstawionego przez Wnioskodawcę odpisu ze stosownego rejestru (ewidencji) – z zastrzeżeniem, że przedmiotowy wpis do rejestru (ewidencji) został dokonany najpóźniej na dzień podpisania umowy o dofinansowanie.

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>powstawania innowacji (od pomysłu do rynku) lub jego wybranych elementów – objęty jest Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. W ramach działania 1.1. wspierane będą przedsięwzięcia do etapu pierwszej produkcji wyłącznie. Nie mogą istnieć samodzielne projekty składające się tylko z pierwszej produkcji.</li> <li>8. Pierwszy typ projektu nie może być realizowany oddzielnie, tj. inwestycja polegająca na budowie, rozbudowie lub zakupie wyposażenia dla zaplecza badawczo-rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw może być realizowana wyłącznie w połączeniu z drugim typem projektu.</li> <li>9. Wyłącznie w przypadku MSP (nie dotyczy dużych przedsiębiorstw) obok prac badawczo-rozwojowych elementem projektu realizowanego ze środków CT1 może być wdrożenie wyników tych prac, przy czym komponent wdrożeniowy musi stanowić mniejszość całkowitych wydatków kwalifikowalnych projektu.</li> <li>10. Infrastruktura i wyposażenie planowane do zakupu/pozyskania w ramach projektu, które wykorzystywane będą do wdrożenia wyników prac B+R (w tym produkcji) powinny być kwalifikowane wyłącznie w ramach III typu projektu, nawet jeśli możliwe jest prowadzenie przy ich wykorzystaniu prac badawczo-rozwojowych.</li> <li>11. Termin zakończenia finansowej realizacji projektu nie może wykraczać poza 24 miesiące od orientacyjnego terminu rozstrzygnięcia konkursu wskazanego w pkt. 15 Regulaminu konkursu, a Beneficjent zostanie w umowie o dofinansowanie zobowiązany do złożenia wniosku o płatność końcową w terminie 15 dni kalendarzowych od dnia zakończenia finansowej realizacji projektu. W uzasadnionych przypadkach, na wniosek Beneficjenta, ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie wskazanego we wniosku okresu realizacji projektu. W uzasadnionych przypadkach IZ RPO WO 2014-2020 może wyrazić zgodę na wydłużenie terminu na złożenie wniosku o płatność końcową.</li> </ol> |
|--|--|---|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>12. Wnioskodawca może złożyć w ramach konkursu tylko jeden wniosek. Złożenie większej liczby wniosków w konkursie będzie skutkowało odrzuceniem kolejnych wniosków złożonych przez Wnioskodawcę. Równocześnie Wnioskodawca nie może być partnerem w innym projekcie złożonym w ramach danego konkursu. Powyższe dotyczy także sytuacji gdy przedsiębiorca jest partnerem w kilku projektach.</p> <p>13. Nie mogą istnieć samodzielnie projekty polegające jedynie na prowadzeniu badań przemysłowych. Projekt musi obejmować badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe. Definicje badań przemysłowych i prac rozwojowych zostały zamieszczone w Załączniku nr 7 do regulaminu.</p> <p>14. W przypadku zastosowania w projekcie cross-finansingu – część projektu z cross-finansowaniem może być objęta pomocą de minimis lub pomocą na usługi doradcze MSP. Nie dopuszcza się możliwości łączenia obu rodzajów pomocy w części projektu objętej cross-finansowaniem.</p> <p>15. Duże przedsiębiorstwa mogą być wspierane tylko w przypadku, gdy zapewnione jest rozpowszechnianie wyników badań i rozwoju w gospodarce regionalnej.</p> <p>16. W przypadku dużych przedsiębiorstw premiowane będą projekty realizowane we współpracy z MSP i/lub organizacjami pozarządowymi i instytucjami badawczymi.</p> <p>17. W przypadku projektów realizowanych przez podmioty inne niż MŚP, których całkowite koszty kwalifikowane przekraczają 1 mln euro, zastosowanie będzie miała metoda zryczałtowanej, procentowej stawki dochodu, zgodnie z postanowieniami art. 61 ust 3 lit. a) rozporządzenia ogólnego. Zgodnie z art. 2 rozporządzenia delegowanego, zryczałtowana stawka dla operacji w sektorze badań, rozwoju i innowacji wynosi 20 %. Sposób wyliczenia wartości dofinansowania dla projektu w oparciu o wskaźnik luki w finansowaniu, który wynika z przyjętej w danym sektorze lub podsektorze zryczałtowanej procentowej stawki dochodów, został szczegółowo opisany w Załączniku nr 3 do Regulaminu.</p> <p>18. W przypadku projektu objętego Regionalną Pomocą Inwestycyjną, aby wystąpił tzw. efekt zachęty, rozpoczęcie realizacji projektu musi nastąpić po dniu złożenia wniosku</p> |
|--|--|--|



|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | <p>w odpowiedzi na niniejszy konkurs. Przez rozpoczęcie realizacji projektu należy rozumieć rozpoczęcie robót budowlanych związanych z inwestycją lub pierwsze prawnie wiążące zobowiązanie do zamówienia środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych lub inne zobowiązanie, które sprawia, że inwestycja staje się nieodwracalna, zależnie od tego, co nastąpi najpierw (zakupu gruntów ani prac przygotowawczych, nie uznaje się za rozpoczęcie prac). W odniesieniu do przejęć „rozpoczęcie prac” oznacza moment nabycia aktywów bezpośrednio związanych z nabytym zakładem.</p> <p>19. Status przedsiębiorstwa badany jest podczas oceny projektu oraz poddawany jest ponownej weryfikacji przed podpisaniem umowy o dofinansowanie.</p> <p>20. W przypadku budowy prototypu wykorzystującego już istniejącą na rynku infrastrukturę/urządzenie, prace B+R nie mogą polegać jedynie na dostosowaniu ich do nowych funkcjonalności lub modyfikacji pewnej części ich konstrukcji.</p> <p>21. Koszty kwalifikowalne poniesione na tworzenie infrastruktury B+R (I typ projektu) nie mogą przekraczać 50% kosztów kwalifikowalnych projektu, w tym roboty budowlane, prace instalacyjne, prace wykończeniowe w obiektach budowlanych - koszty te mogą stanowić maksymalnie 30% wartości kosztów kwalifikowanych związanych z tworzeniem infrastruktury B+R projektu (koszty objęte Regionalną Pomocą Inwestycyjną) zgodnie z metodologią wyliczenia kosztu kwalifikowanego wg załącznika 2 <i>Wytucznych</i>.</p> <p>22. Dodatkowe koszty ogólne i inne koszty operacyjne, w tym koszty materiałów, dostaw i podobnych produktów, ponoszone bezpośrednio w wyniku realizacji projektu nie mogą stanowić więcej niż 20% całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu.</p> |
| 5. | <p><b>Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów w konkursie:</b></p> | <p>Kwota alokacji na nabór wniosków o dofinansowanie w ramach działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach <i>RPO WO 2014-2020</i> pochodząca ze środków EFRR wynosi <b>15 350 000,00 PLN</b>.</p> <p>W ramach działania nie przewidziano wsparcia z budżetu państwa.</p> <p>Ze względu na fakt, iż kwoty PLN mają charakter przeliczeniowy limit</p>   |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | <p>dostępnych środków może ulec zmianie. W związku z tym dokładna kwota dofinansowania zostanie określona na etapie zatwierdzania Listy ocenionych projektów.</p> <p>Umowy o dofinansowanie projektów zostaną podpisane z uwzględnieniem wysokości dostępnej alokacji, wyliczonej na podstawie Algorytmu przeliczania środków.</p>  |
| 6. | <p><b>Pomoc publiczna i pomoc de minimis (rodzaj i przeznaczenie pomocy, unijna lub krajowa podstawa prawna):</b></p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regionalna pomoc inwestycyjna zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz. 1377 z późn. zm.).</li> <li>2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075).</li> <li>3. W przypadku wystąpienia w projekcie cross-financingu zastosowanie będą miały programy pomocowe: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy <i>de minimis</i> w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 488);</li> <li>b) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania pomocy mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r., poz. 1417) – w części dotyczącej pomocy na usługi doradcze.</li> </ol> </li> </ol> |
| 7. | <p><b>Warunki i planowany zakres stosowania cross-financingu (%) (jeśli dotyczy)</b></p>                              | <p>W ramach działania 1.1 przewidziano wykorzystanie mechanizmu cross-financingu, jednak jego zastosowanie będzie wynikało z indywidualnej analizy każdego przypadku i musi być uzasadnione z punktu widzenia skuteczności lub efektywności osiągania założonych celów.</p> <p>Dopuszczalny poziom cross - financingu: 10% wydatków kwalifikowalnych projektu.</p>  |

|    |  |   |
|----|--|---|
| 8. | <b>Warunki stosowania uproszczonych form rozliczania wydatków:</b>                           | W ramach konkursu nie jest dopuszczalne rozliczanie wydatków metodą kwot ryczałtowych.<br>Koszty pośrednie w ramach przedmiotowego konkursu są niekwalifikowalne.   |
| 9. | <b>Maksymalny % poziom dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu:</b> | <p>Projekty/koszty objęte regionalną pomocą inwestycyjną zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1620):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 55 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 45 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 35 %.</li> </ul> <p>Projekty/koszty objęte pomocą w zakresie badań i rozwoju zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075):</p> <p><u>Koszty dotyczące badań przemysłowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 70 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 60 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 50 %.</li> </ul> <p><u>Koszty dotyczące prac rozwojowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 45 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 35 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 25 %.</li> </ul> <p>Maksymalna intensywność pomocy udzielanej na badania przemysłowe i prace rozwojowe może wzrosnąć o 15 punktów procentowych, ale nie więcej niż do poziomu 80% jeżeli zostanie spełniony co najmniej jeden z poniższych warunków zgodnie z art. 25 pkt. 6.b Rozporządzenia Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu:</p> <p>a) projekt zakłada efektywną współpracę:<br/>— między przedsiębiorstwami, wśród których przynajmniej jedno jest</p> |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>MŚP, lub jest realizowany w co najmniej dwóch państwach członkowskich lub w państwie członkowskim i w państwie umawiającej się strony Porozumienia EOG, przy czym żadne pojedyncze przedsiębiorstwo nie ponosi więcej niż 70 % kosztów kwalifikowalnych, lub</p> <p>— między przedsiębiorstwem i co najmniej jedną organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, jeżeli ta ostatnia ponosi co najmniej 10 % kosztów kwalifikowalnych i ma prawo do publikowania własnych wyników badań;</p> <p>b) wyniki projektu są szeroko rozpowszechniane podczas konferencji, za pośrednictwem publikacji, ogólnodostępnych baz bądź oprogramowania bezpłatnego lub otwartego.</p> <p>W związku z powyższym, przy zastosowaniu wyżej opisanych dodatkowych 15 punktów procentowych, intensywność pomocy w odniesieniu do kosztów badań przemysłowych i prac rozwojowych nie może przekroczyć:</p> <p><u>Koszty dotyczące badań przemysłowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 80 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 75 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 65 %.</li> </ul> <p><u>Koszty dotyczące prac rozwojowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 60 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 50 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 40 %.</li> </ul> <p>Za zapewnienie przez Wnioskodawcę rozpowszechnienia wyników prac B+R w gospodarce regionalnej uznaje się sytuację gdy wyniki prac:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zostaną zaprezentowane na co najmniej 3 konferencjach naukowych i technicznych, w tym co najmniej 1 o randze ogólnokrajowej lub;</li> <li>- zostaną opublikowane w co najmniej 2 czasopismach naukowych lub technicznych zawartych w części A Wykazu czasopism naukowych opracowanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (część A wykazu czasopism stanowi załącznik nr 11 do Regulaminu) lub;</li> <li>- zostaną udostępnione w powszechnie dostępnych bazach danych</li> </ul> |
|--|---|

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
|                   |   | <p>zapewniających swobodny dostęp do uzyskanych wyników badań (surowych danych badawczych), lub;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zostaną w całości rozpowszechnione za pośrednictwem oprogramowania bezpłatnego lub oprogramowania z licencją otwartego dostępu.</li> </ul> <p>Przeprowadzenie ww. działań upowszechniających będzie przedmiotem monitorowania a także kontroli przedsięwzięcia prowadzonej w ramach kontroli na miejscu realizacji projektu przez Instytucję Pośredniczącą.</p> <p>Rozpowszechnianie wyników prac B+R w gospodarce regionalnej musi nastąpić w okresie trwałości projektu.</p> <p>W przypadku zastosowania cross-finansingu w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dla części projektu objętego pomocą de minimis: 70%</li> <li>- dla części projektu objętego pomocą na usługi doradcze MSP: 50%</li> </ul>  |
| <p><b>10.</b></p> | <p><b>Minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowalnych:</b></p> | <p>Projekty/koszty objęte regionalną pomocą inwestycyjną zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1620):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 45 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 55 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 65 %.</li> </ul> <p>Projekty / koszty objęte pomocą w zakresie badań i rozwoju zgodnie z rozporządzeniem ministra infrastruktury i rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075):</p> <p><u>Koszty dotyczące badań przemysłowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 30 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 40 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 50 %.</li> </ul> <p><u>Koszty dotyczące prac rozwojowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 55 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 65 %;</li> </ul> |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | <p>- Duże przedsiębiorstwa: 75 %.</p> <p>W przypadku zwiększenia maksymalnej intensywności pomocy udzielanej na badania przemysłowe i prace rozwojowe zgodnie z art. 25 pkt. 6.b Rozporządzenia Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu, poziom wkładu własnego jest proporcjonalnie mniejszy i wynosi:</p> <p><u>Koszty dotyczące badań przemysłowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 20 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 25 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 35 %.</li> </ul> <p><u>Koszty dotyczące prac rozwojowych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikro i małe przedsiębiorstwa: 40 %;</li> <li>- Średnie przedsiębiorstwa: 50 %;</li> <li>- Duże przedsiębiorstwa: 60 %.</li> </ul> <p>Wkład pieniężny musi pochodzić ze środków własnych lub zewnętrznych źródeł finansowania w postaci wolnej od wszelkiego publicznego wsparcia finansowego.</p> <p>W przypadku zastosowania cross-financingu w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dla części projektu objętego pomocą de minimis: 30%</li> <li>- dla części projektu objętego pomocą na usługi doradcze MSP: 50%</li> </ul> |
| 11. | <p><b>Termin, miejsce i forma składania wniosków o dofinansowanie projektów:</b></p> | <p><b><u>Termin składania wniosków:</u></b></p> <p>Nabór wniosków o dofinansowanie projektów będzie prowadzony <b>od 22 listopada 2018 r. do 29 listopada 2018 r.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Przedmiotowy nabór nie jest podzielony na rundy.</b></li> <li>2. OCRG zastrzega sobie prawo do możliwości wydłużenia terminu naboru wniosków o dofinansowanie projektów, co może nastąpić jedynie z bardzo ważnych i szczególnie uzasadnionych powodów niezależnych od IP, po akceptacji zmiany przez ZWO. Możliwość taka będzie dopuszczona tylko w przypadku, gdy nie rozpoczął się jeszcze zgodnie z ogłoszeniem, nabór wniosków o dofinansowanie projektów oraz istnieje możliwość podjęcia przed rozpoczęciem naboru stosownej decyzji przez ZWO oraz poinformowania o niej</li> </ol>   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>wnioskodawców, celem zachowania zasady równego traktowania wszystkich Wnioskodawców.</p> <p>3. W przypadku, gdy wystąpi awaria systemu SYZYF RPO WO 2014-2020 (tj. generatora wniosku), Dyrektor OCRG może podjąć decyzję o przedłużeniu terminu naboru wniosków o czas wystąpienia awarii w ramach przedmiotowego konkursu. Wówczas termin zakończenia naboru zostanie ogłoszony w komunikacie zamieszczonym na stronie internetowej <a href="#">IP RPO WO 2014-2020</a>, <a href="#">IZ RPO WO 2014-2020</a> oraz na <a href="#">Portal Funduszy Europejskich</a>.</p> <p>4. Nie przewiduje się możliwości skrócenia terminu składania wniosku o dofinansowanie projektu.</p> <p><b><u>Forma i miejsce składania wniosków:</u></b></p> <p>Wniosek o dofinansowanie projektu należy złożyć w formie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elektronicznej (wypełniony z użyciem dostępnego na stronie <a href="#">Panelu wnioskodawcy</a>) oraz</li> <li>- <b>papierowej (w jednym egzemplarzu).</b></li> </ul> <p>Wypełniony w Panelu Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020, tj. generatorze wniosków, formularz wniosku o dofinansowanie projektu, należy wysłać on-line (taką funkcjonalność zapewnia <a href="#">Generator Wniosków</a>) w wyżej określonym terminie.</p> <p>Natomiast wersję papierową wniosku (w jednym egzemplarzu) wraz z wymaganą dokumentacją, należy składać od poniedziałku do piątku w godzinach pracy IOK, tj. od 7:30 do 15:30 w:</p> <p><b>Opolskim Centrum Rozwoju Gospodarki<br/>Dziale Przyjmowania i Oceny Projektów (II piętro)<br/>ul. Krakowska 38<br/>45-075 Opole</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wnioski złożone wyłącznie w wersji papierowej albo wyłącznie w wersji elektronicznej zostaną uznane za nieskutecznie złożone i pozostawione bez rozpatrzenia.</li> <li>2. Złożenie wniosku po terminie, określonym w ogłoszeniu o konkursie skutkuje pozostawieniem wniosku bez rozpatrzenia.</li> <li>3. Sporządzony przez wnioskodawcę w generatorze wniosek o dofinansowanie projektu musi zostać wysłany on-line (zgodnie</li> </ol> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>z instrukcją znajdującą się w załączniku nr 1 do Regulaminu konkursu) do IP RPO WO 2014-2020. Ponadto wnioskodawca jest zobowiązany do dostarczenia do IP RPO WO 2014-2020 wniosku w wersji papierowej <b>(w jednym egzemplarzu)</b> w formacie A4 wraz z wymaganymi załącznikami. Wersja papierowa wniosku musi być tożsama z przesłaną uprzednio wersją on-line wniosku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Wniosek w formie papierowej wraz z załącznikami oraz pismem przewodnim może być dostarczony na cztery sposoby:       <ol style="list-style-type: none"> <li>a) listem poleconym w zaklejonej kopercie lub paczce,</li> <li>b) przesyłką kurierską,</li> <li>c) osobiście,</li> <li>d) przez postańca (dostarczyciel otrzyma dowód wpłynięcia przesyłki opatrzony podpisem i datą).</li> </ol> </li> <li>5. Platforma ePUAP jest wyłączona jako sposób dostarczania korespondencji dotyczącej wniosków o dofinansowanie projektów.</li> <li>6. Wniosek dostarczony osobiście do Działu Przyjmowania i Oceny Projektów (Punkt Przyjmowania Wniosków - II piętro) rejestrowany jest w systemie oraz nadawany jest mu numer kancelaryjny. Natomiast wniosek dostarczony listem poleconym/przesyłką kurierską rejestrowany jest w Dziale Organizacyjno - Administracyjnym, a następnie rejestrowany jest w systemie w Dziale Przyjmowania i Oceny Projektów.</li> <li>7. Tylko wniosek spełniający warunki formalne rejestracyjne zostanie zarejestrowany w systemie informatycznym SYZYF RPO WO 2014-2020 tj. wniosek złożony w terminie określonym w ogłoszeniu o konkursie, wniosek złożony w ramach właściwego działania/poddziałania oraz naboru określonego w ogłoszeniu o konkursie, wniosek złożony we właściwej instytucji, wersja papierowa wniosku złożona w jednym egzemplarzu, wersja elektroniczna wniosku (wysłana on-line) zgodna z wersją papierową wniosku (zgodność sumy kontrolnej).</li> <li>8. Dostarczenie do IOK wniosku o dofinansowanie zostanie potwierdzone poprzez wydanie potwierdzenia przyjęcia wniosku o dofinansowanie wygenerowane w systemie SYZYF RPO WO 2014-2020.</li> <li>9. Wnioski dostarczone po terminie nie będą przyjmowane.</li> </ol> |
|--|--|--|



|     |                                   |  |
|-----|-----------------------------------|--|
|     |                                   | <p>10. W związku ze składaniem wniosku o dofinansowanie w jednym egzemplarzu, w przypadku negatywnej oceny wniosku lub pozostawienia wniosku bez rozpatrzenia, wnioskodawca nie ma możliwości odebrania wersji papierowej wniosku z Instytucji Organizującej Konkurs.</p> <p>11. W zakresie doręczeń i sposobu obliczania terminów stosuje się przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego.</p> <p>12. Po zakończeniu naboru wniosków, IOK przygotowuje informację w formie listy projektów zakwalifikowanych do oceny, którą zamieszcza na stronie internetowej <u>IP RPO WO 2014-2020</u> i <u>IZ RPO WO 2014-2020</u>.</p> <p>Instrukcja przygotowania wersji elektronicznej i papierowej wniosku o dofinansowanie projektu (EFRR) stanowi załącznik nr 1 do Regulaminu konkursu.</p>   |
| 12. | Doręczenia i obliczanie terminów: | <p><b>Forma komunikacji wnioskodawcy z IP RPO WO 2014-2020:</b></p> <p>1. W zakresie doręczeń i sposobu obliczania terminów stosuje się przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.– Kpa.</p> <p>2. Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 2 Kpa termin uważa się za zachowany, m.in. jeżeli przed jego upływem pismo zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (t.j. Dz. U. 2017, poz. 1481 z późn. zm.). Zgodnie z informacjami na stronie Urzędu Komunikacji Elektronicznej operatorem wyznaczonym na lata 2016-2025 jest Poczta Polska S.A.</p> <p>Wobec powyższego wysłanie korespondencji za pośrednictwem innego operatora pocztowego niż Poczta Polska S.A. nie zapewnia zachowania terminu, jeżeli przesyłka nie zostanie doręczona adresatowi (np. organowi administracji) w wyznaczonym terminie. Z powyższego również wynika, że usługi kurierskie nie wchodzą w zakres art. 57 Kpa, a tym samym wysyłając przesyłkę kurierską, aby zachować termin musi być ona dostarczona do adresata najpóźniej w ostatnim dniu terminu składania wniosków (nie decyduje data nadania).</p> <p>3. Datą wpływu wniosku o dofinansowanie realizacji projektu jest dzień dostarczenia go do Działu Przyjmowania i Oceny Projektów (Punkt Przyjmowania Wniosków II piętro) określonego w ogłoszeniu o konkursie lub w przypadku dostarczenia wniosku</p> |

|     |              |   |
|-----|--------------|---|
|     |              | <p>pocztą – data nadania w polskiej placówce pocztowej w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe (Dz. U. 2017, poz. 1481 z późn. zm.).</p> <p>4. Wniosek w wersji elektronicznej należy wypełnić oraz przestać on-line z użyciem Panelu wnioskodawcy <b>nie później niż w dniu zakończenia naboru wniosków.</b></p> <p>5. Powyższe zasady obowiązują zarówno podczas składania wniosku o dofinansowanie, jak również wszelkich korekt wniosku oraz uzupełnień dokumentacji aplikacyjnej.</p> <p><b>Forma komunikacji IP RPO WO 2014-2020 z wnioskodawcą:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. IP RPO WO 2014-2020 wzywa wnioskodawcę do uzupełnienia i/lub poprawienia wniosku w zakresie warunków formalnych oraz do uzupełnienia i/lub poprawienia projektu w trakcie jego oceny w części dotyczącej spełnienia przez projekt kryteriów wyboru projektu.</li> <li>2. Wezwanie w sprawie uzupełnienia i/lub poprawienia wniosku/projektu IP RPO WO 2014-2020 przesyła wnioskodawcy na wskazany przez niego w pkt 2.1 lub 2.2 wniosku adres.</li> <li>3. Termin na uzupełnienie i/lub poprawienie wniosku/projektu liczony jest od następnego dnia po dniu odebrania ww. wezwania.</li> <li>4. Niezachowanie wskazanej formy komunikacji skutkować będzie pozostawieniem wniosku bez rozpatrzenia.</li> <li>5. Wnioskodawca zobowiązany jest do odznaczenia na formularzu wniosku oświadczenia dotyczącego świadomości skutków niezachowania wskazanej formy komunikacji.</li> <li>6. Informację nt. zakończenia i wyniku oceny projektu IP RPO WO 2014-2020 przekazuje wnioskodawcy na piśmie. Do doręczenia informacji o zakończeniu oceny projektu i jej wyniku stosuje się przepisy działu I rozdziału 8 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kpa.</li> </ol> |
| 13. | Etapy oceny: | <p>Ocena projektu przebiega w dwóch etapach:</p> <p><b>Etap I – ocena formalna (obligatoryjna):</b><br/>Ocena formalna trwa <b>do 90 dni kalendarzowych</b> od dnia następnego po zakończeniu naboru wniosków (łącznie z weryfikacją wymogów w zakresie warunków formalnych i oczywistych omyłek). Ocena formalna polega na sprawdzeniu spełnienia kryteriów formalnych złożonej</p>  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>dokumentacji projektowej. Ocena formalną projektu przeprowadza jedna osoba (pracownik OCRG powołany na członka KOP) na podstawie listy sprawdzającej do oceny formalnej w systemie TAK/NIE, w oparciu o kryteria formalne stanowiące załącznik nr 7 do <i>Regulaminu konkursu</i>. Zasady i tryb działania KOP znajdują się w Regulaminie pracy Komisji Oceny Projektów oceniającej projekty w ramach EFRR RPO WO 2014-2020 dostępnym na stronie internetowej pod ogłoszeniem naboru.</p> <p>W przypadku stwierdzenia podczas oceny formalnej we wniosku o dofinansowanie lub załącznikach braków w zakresie warunków formalnych lub oczywistych omyłek oraz/lub kryteriów formalnych dla których w definicji zostało to określone, wnioskodawca ma możliwość dokonania stosownych poprawek i uzupełnień w zakresie charakteru danego kryterium, w terminie wskazanym przez IOK w piśmie z uwagami, jednak nie krótszym niż <b>7 dni kalendarzowych</b> licząc od dnia następnego od otrzymania informacji. Konkretnie uchybienia wykryte we wniosku o dofinansowanie projektu można poprawić tylko raz na etapie oceny formalnej.</p> <p>Oceny spełniania kryteriów formalnych przez dany projekt dokonuje się na podstawie wniosku o dofinansowanie wraz z załącznikami, a także informacji udzielonych przez wnioskodawcę lub pozyskanych na temat wnioskodawcy lub projektu.</p> <p>Z uwagi na powyższe, podczas oceny formalnej członkowie KOP mogą żądać dodatkowych wyjaśnień (a w uzasadnionych przypadkach także dokumentów niezbędnych do weryfikacji złożonych wyjaśnień), które wnioskodawca powinien złożyć pisemnie w terminie wskazanym przez IOK w piśmie z uwagami.</p> <p>Projekt spełniający wszystkie kryteria formalne zostaje przekazany do kolejnego etapu tj. do oceny merytorycznej.</p> <p>W sytuacji, gdy projekt nie spełnia bezwzględnych kryteriów formalnych, zostaje negatywnie oceniony, a wnioskodawca jest pisemnie o tym fakcie powiadomiony.</p> <p>Po zakończeniu oceny formalnej projektów IOK zamieszcza na stronie internetowej <u>IP RPO WO 2014-2020</u> i <u>IZ RPO WO 2014-2020</u> informację nt. zakwalifikowania projektu do oceny merytorycznej.</p> <p><b>Etap II – ocena merytoryczna (obligatoryjna):</b><br/>Ocena merytoryczna trwa <b>do 90 dni kalendarzowych</b> od dnia następnego po zakończeniu oceny formalnej.</p> |
|--|--|---|

|  |  |
|--|--|
|  | <p>W przypadku stwierdzenia podczas oceny merytorycznej we wniosku o dofinansowanie braków w zakresie warunków formalnych lub oczywistych omyłek oraz/lub kryteriów merytorycznych dla których w definicji zostało to określone, wnioskodawca ma możliwość dokonania stosownych poprawek i uzupełnień w zakresie charakteru danego kryterium, w terminie wskazanym przez IOK w piśmie z uwagami, jednak nie krótszym niż 7 dni kalendarzowych licząc od dnia następnego od otrzymania informacji.</p> <p>Ocena merytoryczna przeprowadzana jest przez jednego członka KOP/ Zespół oceniający (zgodnie z zasadą dwóch par oczu). Liczba osób wchodzących w skład KOP uzależniona jest każdorazowo od liczby projektów skierowanych do oceny merytorycznej. W skład KOP wchodzi bezstronni i niezależni członkowie, których wiedza oraz doświadczenie zapewniają rzetelną ocenę projektów, zgodnie z przyjętymi przez Komitet Monitorujący RPO WO 2014-2020 kryteriami stanowiącymi załącznik nr 7 do Regulaminu konkursu - <i>Kryteria wyboru projektów dla działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach.</i></p> <p>Warunki przeprowadzenia oceny merytorycznej oraz zasady i tryb działania KOP znajdują się w <i>Regulaminie pracy Komisji Oceny Projektów oceniającej projekty w ramach EFRR RPO WO 2014-2020.</i></p> <p>Ocena merytoryczna przeprowadzana jest przez członków KOP na podstawie listy sprawdzającej w zakresie kryteriów merytorycznych i uniwersalnych oraz szczegółowych w systemie TAK/NIE i punktowanym.</p> <p>W ramach dokonywanej oceny merytorycznej przewiduje się zastosowanie dodatkowego elementu w ocenie polegającego na spotkaniu członków Zespołu oceniającego z Wnioskodawcą (lub jego upoważnionym przedstawicielem), którego celem będzie przedstawienie przez Wnioskodawcę (lub jego upoważnionego przedstawiciela) skrótowej prezentacji opisanych we wniosku rozwiązań/technologii, w szczególności ich funkcjonalności, zastosowania i planowanego dalszego wykorzystania oraz odniesienie się do pytań i ewentualnych wątpliwości. Tryb i zasady dotyczące przeprowadzenia wyżej wymienionego spotkania znajdują się w <i>Regulaminie pracy Komisji Oceny Projektów oceniającej projekty w ramach EFRR RPO WO 2014-2020.</i></p> <p>Na ostateczny wynik oceny merytorycznej wniosku o dofinansowanie wpływają: wynik wstępnie przeprowadzonej oceny oraz</p> |
|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>informacje/wyjaśnienia uzyskane podczas spotkania członków Zespołu oceniającego z Wnioskodawcą.</p> <p>Po zakończeniu oceny, KOP w oparciu o wyniki przeprowadzonej oceny merytorycznej, przygotowuje listę ocenionych projektów (tzw. listę rankingową). Projekt, który w wyniku przeprowadzonej oceny merytorycznej spełni wszystkie kryteria bezwzględne oraz uzyska co najmniej 50 % maksymalnej liczby punktów możliwej do osiągnięcia (bez uwzględnienia punktacji za kryteria dodatkowe, jeśli takie występują) uzyskuje ocenę pozytywną i ma możliwość otrzymania dofinansowania. Taki projekt zostaje wpisany na listę, o której mowa w art. 46 ust. 3 Ustawy wdrożeniowej.</p> <p>Projekt, który nie spełnił wszystkich kryteriów bezwzględnych lub otrzymał w wyniku oceny merytorycznej mniej niż 50 % maksymalnej liczby punktów możliwej do uzyskania (bez uwzględnienia punktacji za kryteria dodatkowe, jeśli takie występują) na skutek czego nie może zostać wybrany do dofinansowania lub spełnił wszystkie kryteria bezwzględne oraz otrzymał 50 % maksymalnej liczby punktów możliwej do uzyskania, jednak kwota przeznaczona na dofinansowanie projektu w konkursie nie jest wystarczająca na wybrania go do dofinansowania, otrzymuje ocenę negatywną, a wnioskodawca zostaje o tym fakcie pisemnie powiadomiony.</p> <p>W sytuacji, gdy dostępna alokacja jest niewystarczająca na wybór projektu w pełnej wnioskowanej kwocie IZ RPO WO 2014-2020 dopuszcza możliwość wyboru projektu do dofinansowania przy spełnieniu następujących warunków:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Członkowie KOP po zakończeniu oceny merytorycznej i sporządzeniu listy ocenionych projektów, w przypadku gdy dostępna alokacja jest niewystarczająca na wybór wszystkich projektów albo umożliwi dofinansowanie projektu jednakże w kwocie niższej niż wnioskowana zwracają się do IOK z zapytaniem, czy istnieje możliwość zwiększenia alokacji dla konkursu po jego rozstrzygnięciu.</li><li>2. W sytuacji gdy IOK przewiduje zwiększenie alokacji w celu wybrania wszystkich projektów spełniających kryteria, KOP kończy pracę.</li><li>3. Jeżeli natomiast IOK nie planuje zwiększenia alokacji członkowie</li></ol> |
|--|--|--|

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>KOP, za pośrednictwem IOK pisemnie zwracają się do wnioskodawcy, którego ww. sytuacja dotyczy, z zapytaniem czy wyraża on zgodę na wybranie projektu do dofinansowania z zastosowaniem obniżonego poziomu dofinansowania do wysokości dostępnej alokacji.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. W przypadku wyrażenia przez wnioskodawcę zgody na zmianę poziomu dofinansowania, członkowie KOP dokonują stosownej zmiany na liście ocenionych projektów.</li> <li>5. W sytuacji gdy wnioskodawca nie wyrazi zgody na zaproponowane obniżenie poziomu dofinansowania, zaproponowanie takiego rozwiązania kolejnemu wnioskodawcy z listy nie będzie możliwe.</li> <li>6. Rozstrzygnięcie konkursu następuje poprzez zatwierdzenie sporządzonej przez KOP listy ocenionych projektów.</li> <li>7. W projekcie, w którym obniżono poziom dofinansowania, w przypadku gdy pozwoli na to dostępność alokacji na działaniu/poddziałaniu/typie projektu, będzie możliwość zwiększenia dofinansowania do poziomu pierwotnie wnioskowanego wyłącznie na podstawie zawartej umowy o dofinansowanie.</li> </ol> <p>Po zakończeniu oceny merytorycznej IOK zamieszcza na stronie internetowej <u>IP RPO WO 2014-2020</u> oraz <u>IZ RPO WO 2014-2020</u> informację nt. wyników oceny.</p> <p>W przypadku, gdy wystąpi awaria systemu SYZYF RPO WO 2014-2020 (tj. generatora wniosku), Zarząd Województwa Opolskiego upoważnia Dyrektora OCRG do podjęcia decyzji o przedłużeniu terminu składania korekt wniosków o dofinansowanie projektów o czas wystąpienia awarii w ramach przedmiotowego konkursu. Wówczas, nowy termin złożenia korekty wniosku zostanie ustalony indywidualnie w odniesieniu do poszczególnych wniosków o dofinansowanie.</p> <p>W uzasadnionych przypadkach termin oceny formalnej/ merytorycznej może zostać wydłużony. Za uzasadniony przypadek można uznać wszelkie sytuacje niezależne od IOK, które uniemożliwiają przeprowadzenie oceny w terminie, jak np. duża liczba złożonych wniosków w ramach jednego naboru. Decyzję o wydłużeniu terminu oceny podejmuje Zarząd Województwa Opolskiego. Dopuszcza się wielokrotność takiego postępowania, jeżeli sytuacja tego wymaga.</p> |
|--|--|---|

Informacja o wydłużeniu terminu oceny zamieszczana jest na stronie internetowej Instytucji Pośredniczącej RPO WO 2014-2020 oraz Instytucji Zarządzającej RPO WO 2014-2020.

**Ocena środowiskowa:**

W ramach kryterium pn. *Kryterium środowiskowe* bada się czy projekt nie wpływa znacząco negatywnie na środowisko. Kryterium badane jest przez jednego eksperta w ramach dziedziny ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Kryterium może być weryfikowane na każdym etapie konkursu/ pozakonkursu na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu i załączników do wniosku.

Ocena kryterium może skutkować skierowaniem do uzupełnienia/ poprawienia w zakresie i terminie zgodnie z zaleceniami ww. eksperta. Ww. termin na uzupełnienie dokumentacji ekspert ustala indywidualnie w odniesieniu dla każdej dokumentacji projektowej.

W zależności od charakteru uzupełnień wynosi:

- nie mniej niż 7 dni kalendarzowych (np. w przypadku *Formularza w zakresie oceny oddziaływania na środowisko*);
- nie więcej niż 6 miesięcy.

**Ww. terminy liczone są od dnia następnego od otrzymania informacji.**

Ekspert może każdorazowo wyznaczyć nowy termin dostarczenia dokumentacji jednak sumarycznie, okres ten nie może przekroczyć 6 miesięcy. Powyższe nie wymaga decyzji Zarządu Województwa Opolskiego. Uzyskanie zgody Zarządu Województwa Opolskiego na wydłużenie terminu przedłożenia dokumentacji jest niezbędne w momencie, w którym Wnioskodawca przekroczył maksymalny sześciomiesięczny okres na dokonanie stosownych uzupełnień (dotyczy uzasadnionych przypadków). Wnioskodawca, który nie ma możliwości dostarczenia na czas wymaganych dokumentów, zobligowany jest do wystosowania do IOK pisma z prośbą o wyrażenie zgody na wydłużenie terminu dostarczenia dokumentów.

W przypadku braku możliwości dotrzymania przez Wnioskodawcę wyznaczonego terminu w uzasadnionych przypadkach Zarząd Województwa Opolskiego może podjąć indywidualną decyzję o wydłużeniu terminu dostarczenia uzupełnień.

W przypadku stwierdzenia przez eksperta konieczności poprawy/uzupełnienia dokumentacji, projekt może zostać warunkowo

|     |                                  |   |
|-----|----------------------------------|---|
|     |                                  | <p>wybrany do dofinansowania. Warunkiem podpisania umowy o dofinansowanie projektu jest spełnienie ww. kryterium.</p> <p>Warunki przeprowadzenia oceny oraz zasady i tryb działania KOP znajdują się w Regulaminie pracy Komisji Oceny Projektów oceniającej projekty w ramach EFRR RPO WO 2014-2020.</p>   |
| 14. | <b>Rozstrzygnięcie konkursu:</b> | <p>Zarząd Województwa Opolskiego, na podstawie opracowanej przez KOP listy ocenionych projektów, oceny środowiskowej oraz dostępnej alokacji, podejmuje w formie uchwały decyzję o wyborze projektu do dofinansowania.</p> <p>IOK zamieszcza na swojej stronie internetowej, stronie IZ RPO WO 2014-2020 oraz na portalu Funduszy Europejskich informację o rozstrzygnięciu konkursu wraz z listą projektów, które uzyskały wymaganą liczbę punktów, z wyróżnieniem projektów wybranych do dofinansowania, jak również powiadamia pisemnie wnioskodawcę o wynikach oceny jego projektu.</p> <p>IZ RPO WO 2014-2020 może zwiększyć kwotę przeznaczoną na dofinansowanie projektu w ramach naboru jedynie po rozstrzygnięciu konkursu.</p> <p>W przypadku gdy dwa projekty na ocenie merytorycznej otrzymały taką samą liczbę punktów, to na ww. liście umieszczane są oba projekty ex aequo.</p> <p>W sytuacji gdy dostępna alokacja środków jest niewystarczająca na dokonanie wyboru do dofinansowania wszystkich projektów, wybór projektu do dofinansowania następuje zgodnie z kolejnością zamieszczenia projektów na liście, przy czym ze względu na zasadę równego traktowania wnioskodawców wybór projektów musi objąć wszystkie projekty, które uzyskały taką samą liczbę punktów w ramach konkursu.</p> <p>Celem zabezpieczenia sprawnego i efektywnego wdrażania Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020 należy uwzględnić poniższe zapisy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Każdy wnioskodawca, którego projekt został wybrany do dofinansowania jest zobowiązany do dostarczenia <b>dokumentów stanowiących załączniki do wniosku o dofinansowanie</b>, niezbędnych do podpisania umowy o dofinansowanie w terminie maksymalnie do 45 dni kalendarzowych od dnia podjęcia przez Zarząd Województwa</li> </ol> |



|     |   |  |
|-----|---|--|
|     |   | <p>Opolskiego - Instytucję Zarządzającą RPO WO 2014 – 2020 Uchwały o wyborze projektów do dofinansowania (wskazany wyżej termin nie dotyczy dokumentacji w zakresie oceny oddziaływania na środowisko);</p> <p>2. Po upływie terminu, o którym mowa w pkt. 1, wnioskodawca utraci możliwość dofinansowania.</p> <p>3. W uzasadnionych przypadkach, na prośbę wnioskodawcy, ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie ww. terminu.</p>   |
| 15. | <b>Orientacyjny termin rozstrzygnięcia konkursu:</b>  | <b>Maj 2019 r.</b>   |
| 16. | <b>Katalog przykładowych do uzupełnienia braków w zakresie warunków formalnych oraz oczywistych omyłek:</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wniosek złożony w odmiennej, niż opisana w Regulaminie konkursu formie;</li> <li>2. Wniosek złożony w ramach niewłaściwego działania/poddziałania oraz naboru określonego w ogłoszeniu o konkursie;</li> <li>3. Wniosek złożony w niewłaściwej instytucji;</li> <li>4. Wersja papierowa wniosku niezgodna z wersją elektroniczną wniosku, wysłaną on line (niezgodność sumy kontrolnej);</li> <li>5. Wniosek i/lub załączniki zawierają oczywiste omyłki pisarskie;</li> <li>6. Wniosek i/lub załączniki zawierają oczywiste omyłki rachunkowe;</li> <li>7. Wniosek i/lub dołączone załączniki są nieczytelne;</li> <li>8. Kserokopie dokumentów nie zostały potwierdzone za zgodność z oryginałem;</li> <li>9. Wniosek i/lub załączniki nie zawierają kompletu podpisów i pieczętek;</li> <li>10. Do wniosku nie dołączono wszystkich wymaganych załączników;</li> <li>11. Dołączone załączniki są niekompletne;</li> <li>12. Wniosek i/lub załączniki wypełnione lub sporządzone niezgodnie z instrukcją i wymogami;</li> <li>13. Treść wniosku jest niespójna z treścią załączników.</li> </ol> <p>Przez <b>oczywiste omyłki pisarskie</b> rozumie się: omyłki widoczne, niezamierzone przekreślenie, opuszczenie wyrazu, błąd logiczny, błąd pisarski lub inną podobną usterkę w tekście, również omyłkę, która nie jest widoczna w treści samego wniosku, jest jednak omyłką wynikającą z porównania treści innych fragmentów wniosku i/lub pozostałych</p> |

|     |                                      |  |
|-----|--------------------------------------|--|
|     |                                      | <p>dokumentów, stanowiących załączniki do wniosku, a przez dokonanie poprawki tej omyłki, właściwy sens sformułowania pozostaje bez zmian.</p> <p><b>Oczywista omyłka rachunkowa</b> (z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek): oczywistą omyłką rachunkową rozumie się jako widoczny, niezamierzony błąd rachunkowy popełniony przez wnioskodawcę, polegający na uzyskaniu nieprawidłowego wyniku działania arytmetycznego, a w szczególności błędne zsumowanie lub odjęcie poszczególnych pozycji, brak prawidłowego zaokrąglenia kwoty itp.</p> <p><b>Sposób uzupełnienia braków w zakresie warunków formalnych oraz poprawiania oczywistych omyłek:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W przypadku stwierdzenia we wniosku o dofinansowanie/ załącznikach braków w zakresie warunków formalnych lub/oraz oczywistych omyłek, IP RPO WO 2014-2020 wzywa wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku lub poprawienia w nim oczywistych omyłek, w terminie przez nią wyznaczonym, tj. <b>nie krótszym jednak niż 7 dni kalendarzowych (licząc od dnia następnego po otrzymaniu informacji), pod rygorem pozostawienia wniosku o dofinansowanie projektu bez rozpatrzenia.</b> Wyżej wymienione wezwanie dostarczane jest w formie pisemnej.</li> <li>2. Wnioskodawca zobowiązany jest do odniesienia się do wszystkich uwag zawartych w piśmie wzywającym do uzupełnienia wniosku o dofinansowanie projektu lub/oraz poprawienia w nim oczywistych omyłek. Niepoprawienie wszystkich braków w zakresie warunków formalnych i omyłek oraz nieodniesienie się do wszystkich uwag lub wprowadzenie zmian niewynikających z pisma spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpatrzenia i niedopuszczenie projektu do oceny lub dalszej oceny.</li> <li>3. Złożenie wniosku po terminie określonym w wezwaniu do uzupełnienia braków w zakresie warunków formalnych oraz poprawienia oczywistych omyłek, skutkuje pozostawieniem wniosku bez rozpatrzenia.</li> </ol> |
| 17. | <b>Wzór wniosku o dofinansowanie</b> | Wzór wniosku o dofinansowanie projektu, którym należy się posługiwać ubiegając się o dofinansowanie projektu w ramach danego   |

|                   |  |   |
|-------------------|--|---|
|                   | <p><b>projektu:</b></p>  | <p>konkursu oraz instrukcja jego wypełniania stanowią odpowiednio załączniki nr 2 i 3 do niniejszego Regulaminu konkursu.</p> <p>Integralną częścią wniosku o dofinansowanie projektu ze środków EFRR w ramach RPO WO 2014-2020 są załączniki do wniosku o dofinansowanie, które służą do uzupełniania, uwiarygodniania bądź weryfikacji danych opisywanych we wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Wzory załączników do wniosku o dofinansowanie zostały przedstawione w załączniku nr 4 do niniejszego Regulaminu konkursu.</p> <p>Instrukcja wypełniania załączników do wniosku o dofinansowanie stanowi załącznik nr 5 do niniejszego Regulaminu konkursu.</p>  |
| <p><b>18.</b></p> | <p><b>Wzór umowy o dofinansowanie projektu oraz czynności, które powinny być dokonane przed podpisaniem umowy oraz wymagane dokumenty i terminy ich przedłożenia właściwej instytucji:</b></p> | <p>Wzór umowy o dofinansowanie projektu, która będzie zawierana z wnioskodawcami projektów wybranych do dofinansowania stanowi załącznik nr 6 do niniejszego Regulaminu konkursu.</p> <p>Formularz umowy zawiera wszystkie postanowienia wymagane przepisami prawa, w tym wynikające z przepisów ustawy o finansach publicznych, określające elementy umowy beneficjenta oraz właściwej instytucji udzielającej dofinansowania.</p> <p>Umowa o dofinansowanie zawiera również zapisy dotyczące dokonywania płatności na rzecz beneficjentów, w tym również pozyskania zaliczki na realizację inwestycji.</p> <p><b>Instytucją właściwą do podpisania umowy o dofinansowanie projektu jest Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki.</b></p> <p>Wnioskodawcy przed podpisaniem umowy zobligowani będą do wskazania/dostarczenia dokumentów niezbędnych do podpisania umowy o dofinansowanie, tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) podania <u>numeru rachunku bankowego Wnioskodawcy, na który będzie przekazywane dofinansowanie w formie refundacji</u>, wraz z kopią zaświadczenia z banku/kopią umowy rachunku bankowego potwierdzającą, iż Wnioskodawca jest posiadaczem niniejszego rachunku,</li> <li>b) podania <u>wyodrębnionego numeru rachunku bankowego Wnioskodawcy, na który będzie przekazywane dofinansowanie w formie zaliczki</u>, wraz z kopią zaświadczenia z banku/kopią</li> </ul> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>umowy rachunku bankowego potwierdzającą, iż Wnioskodawca jest posiadaczem niniejszego rachunku,</p> <p>c) wypełnionej Karty wzorów podpisów,</p> <p>d) dostarczenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ kserokopii dowodu osobistego potwierdzonego za zgodność z oryginałem (dot. osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą),</li> <li>✓ kserokopii dowodów osobistych wspólników spółki cywilnej – potwierdzonych za zgodność z oryginałem (dot. spółek cywilnych),</li> <li>✓ Oświadczenia o nie wykluczeniu z prawa otrzymania dofinansowania,</li> <li>✓ Oświadczenia o spełnieniu kryteriów podmiotowych wraz z oświadczeniem weryfikującym status przedsiębiorcy oraz dokumentami potwierdzającymi dane przedstawione w załączniku nr 13, 13.1 do wniosku o dofinansowanie tj.: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dokumenty rejestrowe przedsiębiorstwa partnerskiego/powiązane, umowy nawiązania współpracy z wnioskodawcą (np. umowa spółki),</li> <li>• sprawozdania finansowe Wnioskodawcy oraz przedsiębiorstwa partnerskiego/ powiązane (tj. np. bilans, rachunek zysków i strat) za dwa pełne zamknięte lata obrachunkowe poprzedzające rok złożenia wniosku (dotyczy również dużych podmiotów),</li> <li>• dokumenty potwierdzające ilość osób zatrudnionych w przedsiębiorstwie wnioskodawcy oraz przedsiębiorstwie partnerskim/powiązanych (deklaracje składane do ZUS, z których wynikać powinien wymiar czasu pracy lub zestawienie osób zatrudnionych w przeliczeniu na etaty potwierdzone przez głównego księgowego/ właściciela firmy/ osobę upoważnioną do reprezentowania firmy) za dwa pełne lata obrachunkowe poprzedzające rok złożenia wniosku ze wskazaniem na wymiar czasu pracy (nie dotyczy dużego przedsiębiorstwa),</li> </ul> </li> <li>✓ Oświadczenia o sytuacji ekonomicznej grupy przedsiębiorstw powiązanych z Wnioskodawcą (podpisanego przez Wnioskodawcę),</li> <li>✓ Oświadczenia o nieotrzymaniu pomocy publicznej w okresie</li> </ul> |
|--|--|---|

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | <p>od dnia złożenia wniosku aplikacyjnego do momentu przedłożenia załączników do umowy o dofinansowanie,</p> <p>✓ Oświadczenia o nieotrzymaniu pomocy de minimis w okresie od dnia złożenia wniosku aplikacyjnego do momentu przedłożenia załączników do umowy o dofinansowanie, bądź w przypadku uzyskania pomocy de minimis we wskazanym okresie uaktualnienia oświadczenia o otrzymanej pomocy publicznej stanowiącego Załącznik 12.2 do wniosku o dofinansowanie (wraz ze stosownymi zaświadczeniami potwierdzającymi uzyskaną pomoc de minimis), (dotyczy projektów, w których Beneficjent wnioskuje o pomoc de minimis)</p> <p>Celem zabezpieczenia sprawnego i efektywnego wdrażania Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 – 2020 należy uwzględnić poniższe zapisy:</p> <p>1. Każdy beneficjent, którego projekt został wybrany do dofinansowania jest zobowiązany do dostarczenia <b>dokumentów niezbędnych do podpisania umowy w terminie max 15 dni</b> od dnia otrzymania pisma od IP (<u>w tym 10 dni na dostarczenie załączników i 5 dni na ich ewentualną korektę</u>);</p> <p>2. Umowy z beneficjentami, których projekty zostały wybrane do dofinansowania zostaną zawarte <u>w terminie max do 30 dni</u> od dnia uzupełnienia przez beneficjentów <b>wszystkich dokumentów</b> niezbędnych do podpisania umowy.</p> <p><b>W uzasadnionych przypadkach, na prośbę wnioskodawcy, IOK może wyrazić zgodę na wydłużenie ww. terminu</b></p> |
| 19. | Kryteria wyboru projektów wraz z podaniem ich znaczenia: | <p>KOP dokona oceny projektów w oparciu o zatwierdzone przez KM RPO WO 2014-2020 Kryteria wyboru projektów dla działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020, stanowiące załącznik nr 7 do niniejszego Regulaminu konkursu.</p> <p>Każdy projekt zostanie oceniony wg kryteriów dla typu projektu określonego we wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Kryteria formalne oraz merytoryczne uniwersalne są jednakowe dla wszystkich projektów złożonych w ramach działania 1.1.</p> <p>W przypadku gdy w projekcie występują różne typy projektów ocena</p>  |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | <p>będzie prowadzona na podstawie kryteriów dla dominującego typu projektu. Wnioskodawca wskazuje dominujący typ projektu wyłącznie na podstawie kosztów ujętych we wniosku o dofinansowanie (tj. przeważające finansowo wydatki ostatecznie decydują o dominującym typie projektu).</p> <p>W przypadku kryteriów, w których możliwe jest dokonanie poprawy oceniający mogą skierować projekt do korekty w zakresie dotyczącym uzupełniania i/lub doprecyzowania zapisów w odniesieniu do kryterium, którego dotyczy poprawa tj. dla którego zostało to określone w definicji.</p> <p>Procedura oceny przebiega zgodnie z zasadami określonymi w punkcie 13 niniejszego Regulaminu konkursu.</p>   |
| 20. | <b>Wskaźniki produktu i rezultatu:</b>               | <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru i określenia wartości docelowej we wniosku o dofinansowanie projektu wszystkich adekwatnych wskaźników produktu/rezultatu ujętych we wskaźnikach horyzontalnych oraz wskaźnikach dla działania 1.1. Zestawienie wskaźników stanowi załącznik nr 8 do niniejszego Regulaminu konkursu (<i>Lista wskaźników na poziomie projektu dla działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020</i>).</p> <p>W przypadku wskaźników horyzontalnych Wnioskodawca jest zobowiązany do weryfikacji ich wartości.</p> <p>Jeżeli zakres rzeczowy projektu dotyczy danego wskaźnika horyzontalnego, powinien w tabeli określić wartość docelową większą od zera. Natomiast w przypadku, kiedy zakres rzeczowy projektu nie dotyczy danego wskaźnika horyzontalnego, należy pozostawić wartość docelową „0”. Zasady dotyczące wyboru i określenia przez wnioskodawców wartości docelowych dla wskaźników wskazano w <i>Instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie EFRR</i> stanowiącej załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu konkursu.</p> <p>Zasady realizacji wskaźników na etapie wdrażania projektu oraz w okresie trwałości projektu regulują zapisy umowy o dofinansowanie projektu.</p> <p>Szczegółowe zasady dotyczące monitorowania wskaźników zawarte zostały w „Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020”.</p> |
| 21. | <b>Środki odwoławcze przysługujące wnioskodawcy:</b> | <p>W przypadku negatywnej oceny projektu, o której mowa w art. 53 ust. 2 Ustawy wdrożeniowej, Wnioskodawca ma prawo w terminie 14 dni od dnia doręczenia informacji, o której mowa w art. 45 ust. 4 ww.</p>  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     |   | <p>Ustawy, złożyć pisemny protest za pośrednictwem instytucji, o której mowa w art. 39 ust. 1, tj. Instytucji Organizującej Konkurs – IP RPO WO 2014-2020, zgodnie z pouczeniem, o którym mowa w art. 45 ust. 5 ww. Ustawy .</p> <p>Informacja na temat procedury odwoławczej obowiązującej dla konkursu została szczegółowo opisana w ustawie wdrożeniowej (Rozdział 15) zamieszczonej na stronie internetowej <u>IZ RPO WO 2014-2020</u> w zakładce: <i>Zapoznaj się z prawem i dokumentami</i>.</p>   |
| 22. | <p><b>Sposób podania do publicznej wiadomości wyników konkursu:</b></p> | <p>Zgodnie z zapisami art. 45 ust. 2 <i>Ustawy wdrożeniowej</i> po zakończeniu naboru wniosków o dofinansowanie projektów, zakończeniu oceny formalnej oraz oceny merytorycznej IP RPO WO 2014-2020 na swojej stronie internetowej oraz na stronie IZ RPO WO 2014-2020 zamieszcza listę projektów zakwalifikowanych do kolejnego etapu. Ww. lista zawiera numer wniosku, tytuł projektu oraz nazwę wnioskodawcy.</p> <p>Natomiast, zgodnie z art. 46 ust. 3 ustawy wdrożeniowej po rozstrzygnięciu konkursu IP RPO WO 2014-2020 zamieszcza na stronach internetowych: <u>Instytucji Pośredniczącej RPO WO 2014-2020</u>, <u>Instytucji Zarządzającej RPO WO 2014-2020</u> oraz na <u>Portalu Funduszy Europejskich</u>, listę projektów wybranych do dofinansowania albo listę projektów, które uzyskały wymaganą liczbę punktów, z wyróżnieniem projektów wybranych do dofinansowania jak również powiadamia pisemnie każdego wnioskodawcę o wyniku rozpatrzenia jego wniosku.</p> <p>Ponadto po rozstrzygnięciu konkursu OCRG zamieszcza na swojej stronie internetowej oraz na stronie IZ RPO WO 2014-2020 listę członków KOP biorących udział w ocenie projektów z wyróżnieniem pełnionych funkcji tj. przewodniczącego i sekretarza oraz pracownika OCRG – oceniającego projekty albo eksperta.</p> <p>Informacja publiczna udzielana jest na wniosek zainteresowanego, jednakże zwraca się uwagę, iż na podstawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) art. 37 ust. 6 <i>ustawy wdrożeniowej</i> dokumenty i informacje przedstawiane przez wnioskodawców nie podlegają udostępnieniu przez właściwą instytucję w trybie przepisów ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 1330);</li> <li>a) art. 37 ust. 7 <i>Ustawy wdrożeniowej</i> dokumenty i informacje</li> </ul> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>wytworzone lub przygotowane przez właściwe instytucje w związku z oceną dokumentów i informacji przedstawianych przez wnioskodawców nie podlegają, do czasu rozstrzygnięcia konkursu (...) udostępnieniu w trybie przepisów ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (t.j. Dz.U.z 2018 r. poz.1330).</p> <p>Wyżej wymieniona regulacja służyć ma sprawnemu przeprowadzeniu wyboru projektów do dofinansowania. Dodatkowo regulacja ma na celu zapobieżenie praktykom polegającym na powielaniu w ramach danego naboru rozwiązań opracowanych przez innych wnioskodawców. Z tego względu w sytuacji wystąpienia o udzielenie informacji na temat ww. dokumentów, IOK informuje zainteresowanego, że na podstawie odpowiednio art. 37 pkt. 6 lub 7 <i>Ustawy wdrożeniowej</i> nie stanowią one informacji publicznej.</p> <p>IOK zapewnia wnioskodawcy dostęp do dokumentów dotyczących oceny jego projektu przy zachowaniu zasady anonimowości danych osób dokonujących oceny. Wytyczna wynika z chęci zagwarantowania prawidłowego procesu wyboru projektów i uniknięcia nadużyć, a także ma na celu ograniczenie wpływu wnioskodawców na osoby zaangażowane w proces oceny i wyboru projektów.</p> <p>Decyzja o udostępnieniu informacji zawartych we wniosku o dofinansowanie i jego załącznikach (po otrzymaniu pisemnego wniosku o jej udzielenie) jest rozstrzygana każdorazowo przy uwzględnieniu m.in.:</p> <p>a) ochrony interesów przedsiębiorców (<i>Ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji</i>)<sup>3</sup>, zgodnie z którą czynem nieuczciwej konkurencji jest przekazanie, ujawnienie lub wykorzystanie cudzych informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa albo ich nabycie od osoby nieuprawnionej, jeżeli zagraża lub narusza interes przedsiębiorcy. Tajemnica przedsiębiorstwa to nieujawnione do wiadomości publicznej informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, co do których przedsiębiorca podjął niezbędne</p> |
|--|--|--|

<sup>3</sup>Zgodnie z art. 11 ust. 1 oraz ust. 4 Ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji z dnia 16 kwietnia 1993 r. (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 419 z późn. zm.)



|     |   |   |
|-----|---|---|
|     |   | <p>działania w celu zachowania ich poufności;</p> <p>b) ochrony praw autorskich (<i>Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych</i>)<sup>4</sup>;</p> <p>c) ochrony informacji o sprawach rozstrzyganych w postępowaniu przed organami państwa (<i>Ustawa o dostępie do informacji publicznej</i>)<sup>5</sup>.</p>  |
| 23. | <b>Informacje o sposobie postępowania z wnioskami o dofinansowanie po rozstrzygnięciu konkursu:</b> | <p>W przypadku wyboru projektu do dofinansowania wniosek o dofinansowanie projektu staje się załącznikiem do umowy o dofinansowanie i stanowi jej integralną część.</p> <p>Wnioski o dofinansowanie projektów, które nie zostały wybrane do dofinansowania przechowywane są w OCRG.</p>   |
| 24. | <b>Forma i sposób udzielania wnioskodawcy wyjaśnień w kwestiach dotyczących konkursu:</b>           | <p>W przypadku konieczności udzielenia wnioskodawcy wyjaśnień w kwestiach dotyczących konkursu, Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki udziela indywidualnie odpowiedzi na pytania wnioskodawcy. W przypadku pytań wymagających dodatkowych konsultacji odpowiedzi będą przekazywane niezwłocznie po ich przeprowadzeniu.</p> <p>Zapytania do IOK można składać za pomocą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– e – maila: <a href="mailto:info@ocrg.opolskie.pl">info@ocrg.opolskie.pl</a></li> <li>– Telefonu: 77 40 33 660, 77 40 33 661, 77 40 33 669</li> <li>– Bezpośrednio w siedzibie:</li> </ul> <p><b>Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki</b><br/> <b>Dział Autokontroli i Informacji Europejskiej</b><br/> <b>ul. Krakowska 38</b><br/> <b>45-075 Opole</b></p> |
| 25. | <b>Sytuacje, w których konkurs może zostać anulowany:</b>   | <p>Konkurs może zostać anulowany w następujących przypadkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Niewyłonienia kandydatów na ekspertów niezbędnych do oceny projektów;</li> <li>– Złożenia wniosków o dofinansowanie wyłącznie przez podmioty niespełniające kryteriów aplikowania do udziału w danym konkursie;</li> <li>– Niezłożenia żadnego wniosku o dofinansowanie;</li> <li>– Złożenia tylko jednego wniosku o dofinansowanie projektu z kwotą dofinansowania przekraczającą dostępną alokację oraz nie wyrażenie przez wnioskodawcę zgody na obniżenie dofinansowania do poziomu dostępnej alokacji;</li> <li>– Naruszenia w toku procedury konkursowej przepisów prawa i/lub</li> </ul>  |

<sup>4</sup> Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1191 z późn. zm.)

<sup>5</sup> Zgodnie z art. 5 Ustawy o dostępie do informacji publicznej z dnia 6 września 2001 r. (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1330)

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | <p>zasad regulaminu konkursowego, które są istotne i niemożliwe do naprawienia;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zaistnienia sytuacji nadzwyczajnej, której strony nie mogły przewidzieć w chwili ogłoszenia konkursu, a której wystąpienie czyni niemożliwym lub rażąco utrudnia kontynuowanie procedury konkursowej lub stanowi zagrożenie dla interesu publicznego;</li> <li>– Ogłoszenia aktów prawnych lub wytycznych horyzontalnych w istotny sposób sprzecznych z postanowieniami niniejszego Regulaminu konkursu.</li> </ul>   |
| 26. | <b>Postanowienie dotyczące możliwości zwiększenia kwoty przeznaczanej na dofinansowanie projektów w konkursie:</b> | <p>IZ RPO WO 2014-2020 po rozstrzygnięciu konkursu może zwiększyć kwotę środków przeznaczonych na dofinansowanie projektów w ramach konkursu. Przy zwiększeniu kwoty musi zostać zachowana zasada równego traktowania, co może polegać na objęciu dofinansowaniem kolejno wszystkich projektów, które uzyskały wymaganą liczbę punktów lub objęciu dofinansowaniem kolejno wszystkich projektów, które uzyskały taką samą ocenę oraz uzyskały wymaganą liczbę punktów (tj. wszystkich projektów, które otrzymały taką samą liczbę punktów).</p>  |
| 27. | <b>Kwalifikowalność wydatków:</b>  | <p>Kwalifikowalność wydatków dla projektów współfinansowanych ze środków krajowych i unijnych w ramach RPO WO 2014-2020 musi być zgodna z przepisami unijnymi i krajowymi, w tym w szczególności z:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Rozporządzeniem ogólnym;</li> <li>2) Ustawą wdrożeniową;</li> </ol> <p>a także z uwzględnieniem <i>Wytycznych Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020</i> oraz z zasadami określonymi w zał. nr 6 do SZOOP w zakresie EFRR.</p> <p>Do wydatków kwalifikowalnych, wyłącznie w przypadku przyjęcia projektu do realizacji, mogą zostać zaliczone koszty zgodne z zasadami określonymi w Wytycznych oraz w przypadku wystąpienia pomocy publicznej lub pomocy de minimis odpowiednio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz.U. z 2015 r. poz. 1377 z późn. zm.),</li> <li>- Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca</li> </ul> |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     |  | 2015 r. w sprawie udzielania pomocy <i>de minimis</i> w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U z 2015 r. poz. 488).  |
| 28. | Zasady dofinansowania projektów/wykluczenia: | <p>Pomoc publiczna i pomoc <i>de minimis</i> w ramach działania nie może być udzielona w przypadkach wskazanych w Rozporządzeniu Komisji (UE) nr 651/2014 oraz w Rozporządzeniu nr 1407/2013, w tym w szczególności w zakresie wskazanym poniżej.</p> <p><b>Dofinansowania nie może otrzymać wnioskodawca oraz partnerzy (jeśli dotyczy):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Na których ciąży obowiązek zwrotu pomocy, wynikający z decyzji Komisji Europejskiej uznającej pomoc za niezgodną z prawem oraz rynkiem wewnętrznym;</li> <li>2. Znajdujący się w trudnej sytuacji ekonomicznej w rozumieniu pkt 20 Komunikatu Komisji Wytyczne dotyczące pomocy państwa na ratowanie i restrukturyzację przedsiębiorstw niefinansowych znajdujących się w trudnej sytuacji (2014/C 249/01);</li> <li>3. Prowadzący działalność związaną z wywozem do państw trzecich lub państw członkowskich tzn. pomocy bezpośrednio związanej z ilością wywożonych produktów, tworzeniem i prowadzeniem sieci dystrybucyjnej lub innymi wydatkami bieżącymi związanymi z prowadzeniem działalności wywozowej;</li> <li>4. Prowadzący działalność uwarunkowaną pierwszeństwem użycia towarów produkcji krajowej w stosunku do towarów sprowadzonych z zagranicy.</li> </ol> <p><b><u>Dodatkowo nie może zostać wybrany do dofinansowania projekt:</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Którego wnioskodawca oraz partnerzy (jeśli dotyczy) zostali wykluczeni z możliwości otrzymania dofinansowania na podstawie: <ul style="list-style-type: none"> <li>- art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych;</li> <li>- art. 12 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;</li> <li>- art. 9 ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny</li> </ul> </li> </ol> |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     |   | <p>zabronione pod groźbą kary.</p> <p>2. Został fizycznie ukończony lub w pełni zrealizowany przed złożeniem wniosku o dofinansowanie, niezależnie od tego czy wszystkie powiązane płatności zostały dokonane przez beneficjenta.</p> <p>Dokumentem pomocniczym, przygotowanym na podstawie zapisów Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014, w ocenie kwalifikowalności projektu jest Opracowanie dotyczące rodzajów działalności gospodarczej wykluczonych z możliwości ubiegania się o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój (Załącznik nr 9 do niniejszego Regulaminu).</p>  |
| 29. | <p><b>Archiwizacja i przechowywanie dokumentów:</b></p> | <p>Wnioskodawcy oraz beneficjenci są zobowiązani do przechowywania dokumentacji związanej z realizacją RPO WO 2014 – 2020 zgodnie z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– art. 140 Rozporządzenia ogólnego;</li> <li>– przepisami krajowymi, w tym: art. 71 i 74 Ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2018, poz. 395 z późn. zm.) dotyczącymi przechowywania dokumentacji księgowej.</li> </ul> <p>Wszystkie dokumenty potwierdzające powinny być udostępniane przez <b>okres dwóch lat</b> od dnia 31 grudnia następującego po złożeniu zestawienia wydatków, w którym ujęto ostateczne wydatki dotyczące zakończonej operacji<sup>[1]</sup>, z zastrzeżeniem przepisów, które mogą przewidywać dłuższy termin, dotyczących trwałości projektu, pomocy publicznej lub pomocy de minimis oraz podatku od towarów i usług. IP informuje beneficjentów o dacie rozpoczęcia ww. okresu udostępnienia.</p> <p>Wszystkie dokumenty muszą być dostępne na żądanie IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020, a także innych instytucji uprawnionych do kontroli.</p> |

<sup>[1]</sup> Rozporządzenie ogólne

## **Załączniki:**

1. Instrukcja przygotowania wersji elektronicznej i papierowej wniosku o dofinansowanie projektu (EFRR)
2. Wzór wniosku o dofinansowanie (EFRR)
3. Instrukcja wypełniania wniosku o dofinansowanie (EFRR)
4. Wzory załączników do wniosku o dofinansowanie projektu ze środków EFRR dla przedsiębiorców
5. Instrukcja wypełniania załączników do wniosku o dofinansowanie projektu ze środków EFRR dla przedsiębiorców
6. Wzór umowy o dofinansowanie projektu
7. Kryteria wyboru projektów dla działania *1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020*
8. Lista wskaźników na poziomie projektu dla działania *1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach RPO WO 2014-2020*
9. Opracowanie dotyczące rodzajów działalności gospodarczej wykluczonych z możliwości ubiegania się o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój
10. Wzór opinii o innowacyjności
11. Wykaz czasopism naukowych opracowanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
12. Wyciąg ze Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020. Zakres Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (wersja nr 31 autokorekta) w zakresie działania *1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach*

## **Inne dokumenty obowiązujące w naborze:**

1. Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.
2. Szczegółowy Opis Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020. Zakres Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (wersja nr 31 autokorekta).
3. Ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020.
4. Wytyczne Ministerstwa Rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w zakresie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.
5. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014-2020

6. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie korzystania z usług ekspertów w ramach programów operacyjnych na lata 2014-2020.
7. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020
8. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020
9. Wytyczne Ministra Rozwoju i Finansów w zakresie warunków gromadzenia i przekazywania danych w postaci elektronicznej na lata 2014-2020
10. Wytyczne Ministra Rozwoju i Finansów w zakresie informacji i promocji programów operacyjnych polityki spójności na lata 2014-2020.
11. Wytyczne Ministra Inwestycji i Rozwoju w zakresie kontroli realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020.
12. Regionalna Strategia Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020. Dokument przyjęty uchwałą ZWO nr 3602/2017 z dnia 10 kwietnia 2017 r.
13. Opracowanie Specjalizacje inteligentne województwa opolskiego z wyszczególnieniem. Dokument przyjęty uchwałą ZWO nr 3735/2017 z dnia 8 maja 2017 r.
14. Regulamin Pracy Komisji Oceny Projektów oceniającej projekty w ramach EFRR RPO WO 2014-2020 (wersja nr 14)
15. Podręcznik wnioskodawcy i beneficjenta programów polityki spójności 2014-2020 w zakresie informacji i promocji
16. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1416 z późn. zm.)
17. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075).
18. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r. poz.1075)
19. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania pomocy mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 – w części dotyczącej pomocy na usługi doradcze.
20. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euratom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr

223/2014 i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012.

#### **Dokumenty pomocnicze dla Wnioskodawców:**

1. Lista sprawdzająca do autokontroli w zakresie stosowania prawa zamówień publicznych (PZP) dla Beneficjentów funduszy unijnych
2. Lista sprawdzająca do autokontroli przeprowadzenia postępowania zgodnie z zasadą konkurencyjności dostępna na stronie internetowej IZ RPO WO 2014-2020 w zakładce „Dokumenty pomocnicze”.

#### **Uwagi końcowe**

W kwestiach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem konkursu, zastosowanie mają odpowiednie przepisy prawa polskiego i Unii Europejskiej.

Nieznajomość powyższych dokumentów może skutkować niewłaściwym przygotowaniem projektu, nieprawidłowym wypełnieniem formularza wniosku o dofinansowanie projektu (części merytorycznej oraz budżetu) oraz załączników i innymi konsekwencjami skutkującymi obniżeniem liczby przyznanych punktów, uzyskaniem negatywnej oceny co skutkuje odrzuceniem wniosku o dofinansowanie projektu lub nieprawidłową realizacją projektu.

Mając na uwadze zmieniające się wytyczne i zalecenia zaleca się, aby wnioskodawcy zainteresowani aplikowaniem o środki w ramach niniejszego konkursu na bieżąco zapoznawali się z informacjami zamieszczonymi na stronach internetowych IP RPO WO 2014-2020, IZ RPO WO 2014-2020 oraz na Portal Funduszy Europejskich.



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



# **ZAŁĄCZNIK NR 1**

## **INSTRUKCJA PRZYGOTOWANIA WERSJI ELEKTRONICZNEJ I PAPIEROWEJ WNIOSKU O DOFINANSOWANIE PROJEKTU**

---



## **Spis treści**

|   |    |
|---|----|
| 1. Przygotowanie wersji elektronicznej wniosku o dofinansowanie projektu.....                     | 3  |
| 1.1 Lokalny System Informatyczny RPO WO 2014-2020 .....   | 3  |
| 1.2 Wymagania techniczne i konfiguracja przeglądarek internetowych .....                          | 3  |
| 1.3 Obsługa Panelu Wnioskodawcy w Lokalnym Systemie Informatycznym .....                          | 4  |
| 1.4 Stworzenie wniosku i projektu .....   | 9  |
| Zakładka WNIOSKI .....  | 10 |
| Zakładka PROJEKTY .....   | 15 |
| Zakładka KOREKTA PROJEKTÓW .....  | 20 |
| Zakładka AKTUALNOŚCI .....  | 23 |
| Zakładka POMOC .....  | 23 |
| Zakładka WITRYNY .....  | 23 |
| Zakładka LOGIN.....   | 24 |
| 1.5 Składanie wniosku o dofinansowanie projektu poprzez Lokalny System Informatyczny..            | 24 |
| 1.6 Składanie korekty wniosku o dofinansowanie projektu poprzez Lokalny System Informatyczny..... | 26 |
| 1.7 Statusy projektu w Panelu Wnioskodawcy .....  | 27 |
| 2. Przygotowanie wersji papierowej wniosku o dofinansowanie projektu .....                        | 29 |

## **1. Przygotowanie wersji elektronicznej wniosku o dofinansowanie projektu**

### **1.1 Lokalny System Informatyczny RPO WO 2014-2020**

System Zarządzania Funduszami Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 (SYZYF RPO WO 2014-2020) jest Lokalnym Systemem Informatycznym służącym IZ/IP RPO WO 2014-2020, jako narzędzie w skutecznym zarządzaniu projektami oraz w monitorowaniu i zarządzaniu środkami w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.

*Zadaniem systemu SYZYF RPO WO 2014-2020 jest umożliwienie tworzenia wniosków o dofinansowanie oraz elektroniczne prowadzenie wykazu projektów od momentu złożenia wniosku przez wnioskodawcę, aż do utworzenia listy projektów wybranych do dofinansowania.*

Elementem systemu SYZYF RPO WO 2014-2020 jest Panel Wnioskodawcy (zwany również dalej generatorem wniosków) – jest to specjalna aplikacja, funkcjonująca jako serwis internetowy, dedykowana dla wnioskodawców oraz beneficjentów, dostępna wyłącznie on-line. Generator wniosków jest jedynym narzędziem dostępnym dla wnioskodawców, za pomocą którego potencjalni beneficjenci mogą wypełnić i złożyć w odpowiedniej instytucji wniosek o dofinansowanie w ramach RPO WO 2014-2020. W województwie opolskim, Instytucje Organizujące Konkurs przyjmują wnioski o dofinansowanie projektów wyłącznie za pomocą systemu informatycznego SYZYF RPO WO 2014-2020 (w zakresie wniosków w wersji elektronicznej).

### **1.2 Wymagania techniczne i konfiguracja przeglądarek internetowych**

W celu prawidłowej pracy z Panelem Wnioskodawcy należy na stacji roboczej zainstalować przeglądarkę internetową oraz przeglądarkę plików PDF (zalecany program to Adobe Reader) oraz zapewnić połączenie z siecią Internet.

Panel Wnioskodawcy działa tylko i wyłącznie pod następującymi przeglądarkami internetowymi (rekomendowane są najnowsze wersje programów):

- Google Chrome od wersji 10.0 (zalecana przeglądarka),
- Mozilla Firefox od wersji 10.0 (zalecana przeglądarka),

–Internet Explorer od wersji 9.0 (należy wyłączyć opcję „Widok zgodności”),

–Opera od wersji 12.10,

–Safari od wersji 5.1.

Konieczne jest także włączenie w przeglądarce internetowej obsługi protokołu bezpiecznej transmisji danych SSL, obsługi JavaScript oraz cookies (domyślnie opcje te zazwyczaj są włączone, jest to jednak zależne od producenta oprogramowania). Generator wniosków działa w oparciu o protokół SSL w celu zapewnienia poufności i integralności transmisji danych oraz

**UWAGA!**

Elementem systemu **SYZYF RPO WO 2014-2020** jest *generator wniosku o dofinansowanie projektów dla wnioskodawców wraz z panelem użytkownika (Panel Wnioskodawcy)*.

*Adres strony internetowej generatora wniosku:*

***<https://pw.opolskie.pl>***

uwierzytelnienia.

### **1.3 Obsługa Panelu Wnioskodawcy w Lokalnym Systemie Informatycznym**

Aby skorzystać z Panelu Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020 należy wpisać do przeglądarki internetowej adres internetowy strony generatora wniosku.

**<https://pw.opolskie.pl>**

W kolejnym etapie trzeba przejść procedurę rejestracji w systemie lub jeśli już jest się zarejestrowanym użytkownikiem – zalogować się do systemu.

**PAMIĘTAJ!**

*Utworzenie wniosku o dofinansowanie projektu możliwe jest tylko i wyłącznie za pomocą generatora wniosku po wcześniejszym zarejestrowaniu i zalogowaniu się do niego.*

➤ Założenie konta

W przypadku gdy nie posiada się konta w Panelu Wnioskodawcy wykonaj następujące kroki:

1. Kliknij na przycisk *Zaloguj*.

Panel Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020<sup>OP</sup>

Aktualności ▾

Pomoc ▾

Witryny ▾

Zaloguj

2. W nowym oknie kliknij na opcję *Zarejestruj się*.

Logowanie

Login

Hasło

Loguj

Aby zacząć korzystać z Panelu Wnioskodawcy RPO WO 2014-2020, wystarczy bezpłatnie założyć konto, podając swoje dane i adres e-mail. To zajmuje tylko kilkanaście sekund i do niczego nie zobowiązuje.

[Zarejestruj się](#) jeśli nie masz jeszcze konta

[Nie pamiętam hasła](#)

[Nie posiadam linku aktywacyjnego](#)

3. Wypełnij formularz rejestracji konta.

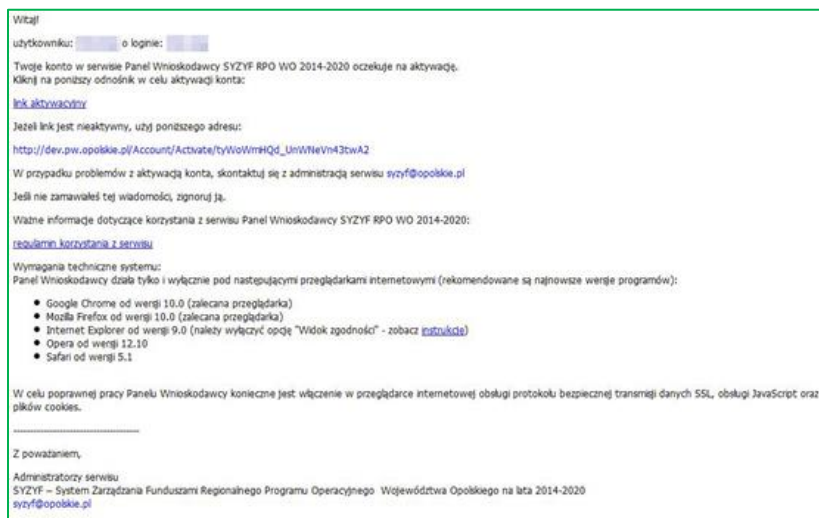
**Uwaga: dane zawarte w formularzu mogą być wykorzystane do korespondencji oraz bieżących kontaktów IOK z wnioskodawcą.**

W każdym polu po prawej stronie znajduje się podpowieź. Kliknij w ikonę

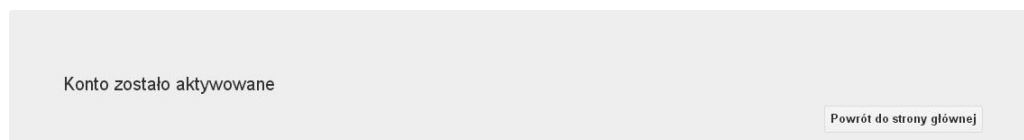
4. Zapoznaj się z oświadczeniami i zaakceptuj je. W tym celu zaznacz wszystkie checkboxy obok oświadczeń i kliknij przycisk Zatwierdź.

5. Z Panelu Wnioskodawcy na podany adres e-mail automatycznie zostanie wysłana wiadomość. Znajdziesz tam:
  - link aktywacyjny, w który należy kliknąć lub przekopiować do przeglądarki internetowej, aby aktywować konto,

- link do strony internetowej z regulaminem korzystania z serwisu,
- lista wymagań technicznych dotyczących przeglądarek internetowych z jakich należy korzystać w pracy z generatorem wniosku,
- kontakt do administracji serwisu [szyzf@opolskie.pl](mailto:szyzf@opolskie.pl)



6. Po aktywacji konta, aby wrócić do strony głównej, kliknij w przycisk *Powrót do strony głównej*.



**Uwaga! Sposób zarządzania kontami zależy od wnioskodawcy, jego struktury organizacyjnej, podziału prac nad stworzeniem wniosku, itd. Jeden wnioskodawca może posiadać wiele kont, jednakże nie ma możliwości udostępniania wniosków pomiędzy kontami. W Panelu Wnioskodawcy nie jest możliwa jednoczesna praca wielu osób nad jednym wnioskiem w tym samym czasie.**

- Logowanie się do systemu

1. Po utworzeniu konta kliknij w przycisk *Zaloguj*.

- W odpowiednie pola wpisz login i hasło, które podałeś przy rejestracji, a następnie kliknij w przycisk *Loguj*.

Logowanie

Login

Hasło

Aby zacząć korzystać z Panelu Wnioskodawcy RPO WO 2014-2020, wystarczy bezpłatnie założyć konto, podając swoje dane i adres e-mail. To zajmuje tylko kilkanaście sekund i do niczego nie zobowiązuje.

[Zarejestruj się jeśli nie masz jeszcze konta](#)

[Nie pamiętam hasła](#)

[Nie posiadam linku aktywacyjnego](#)

System posiada dodatkowe funkcje związane z przypomnieniem hasła oraz możliwość ponownego wysłania linku aktywacyjnego. W obydwu przypadkach, po kliknięciu na odpowiednią opcję, w nowym oknie systemu należy podać login lub e-mail rejestracyjny. Na podany podczas rejestracji adres e-mail przyjdzie wiadomość z dalszą instrukcją postępowania.

[Zarejestruj się jeśli nie masz jeszcze konta](#)

[Nie pamiętam hasła](#)

[Nie posiadam linku aktywacyjnego](#)

Resetowanie hasła

Login lub e-mail rejestracyjny

**Uwaga! Adres e-mail należy podać taki sam, jak przy rejestracji konta.**

Po zalogowaniu w swoim koncie, w Panelu Wnioskodawcy, użytkownik może wykonać określone czynności związane z:

- wypełnieniem wniosku o dofinansowanie,
- utworzeniem i zapisaniem kopii wniosku o dofinansowanie,

- sporządzeniem projektu,
- wysłaniem gotowego projektu do IOK,
- wykonaniem korekty przesłanego projektu,
- wycofaniem błędnie wysłanej korekty,
- przeglądem ogłoszonych naborów wniosków,
- zarządzaniem swoim profilem.

## **1.4 Stworzenie wniosku i projektu**

### **Schemat procesu wypełnienia i składania wniosku o dofinansowanie projektu w ramach RPO WO 2014-2020**



Pierwszy krok: wypełnienie formularza wniosku o dofinansowanie.

Drugi krok: stworzenie projektu na podstawie wypełnionego wniosku o dofinansowanie.

Trzeci krok: wysłanie wersji elektronicznej do Instytucji Organizującej Konkurs i dostarczenie do IOK wydrukowanego oraz podpisanego projektu ze zgodną sumą kontrolną.

Czwarty krok: rozpoczęcie procesu weryfikacji wniosku o dofinansowanie projektu pod względem spełnienia wymogów formalnych, a następnie przeprowadzenie oceny projektu



Po dokonaniu poprawnego logowania użytkownik będzie mógł skorzystać w systemie z  
nżej opisanych zakładek:

Panel Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020<sup>SP</sup>    Wnioski    Projekty    Aktualności ▾    Pomoc ▾    Witryny ▾    login ▾

## Zakładka WNIOSKI

Zakładka *Wnioski* służy do tworzenia **wersji roboczej wniosku o dofinansowanie** EFRR.

Za pomocą tej zakładki

### + Nowy plik wniosku

**Numer naboru**

Wybierz z listy...

**Szczegóły naboru:**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Oś prorytetowa: | - |
| Działanie:      | - |
| Poddziałanie:   | - |
| Nazwa naboru:   | - |

**Partnerstwo w projekcie**

Projekt partnerski

Partnerstwo publiczno-prywatne

**Nazwa pliku wniosku**

Powrót do listy wniosków    **Dodaj nowy plik**

możesz stworzyć wniosek o dofinansowanie klikając na ikonę  .

➤ **Numer naboru**

Numer naboru

W nowym oknie wybierz nabór, w ramach którego chcesz realizować projekt.

➤ **Szczegóły naboru**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>?</b> Szczegóły naboru: |   |
| Oś prorytetowa:            | - |
| Działanie:                 | - |
| Poddziałanie:              | - |
| Nazwa naboru:              | - |

Pole szczegółów naboru uzupełnia się automatycznie po wybraniu odpowiedniego naboru.

➤ **Partnerstwo w projekcie**

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Partnerstwo w projekcie</b> |                                |
| <input type="checkbox"/>       | Projekt partnerski             |
| <input type="checkbox"/>       | Partnerstwo publiczno-prywatne |

W tym punkcie należy **od razu zadeklarować czy projekt będzie realizowany w partnerstwie czy też nie**. Zaznaczenie opcji „Projekt partnerski” spowoduje dodanie w formularzu wniosku dodatkowej sekcji XII, w której znajdują się karty lidera i partnerów.

**Uwaga:** jest to jedyne pole, w którym należy wskazać partnerstwo w projekcie. Po utworzeniu pliku wniosku nie będzie już możliwości zmiany rodzaju projektu i dodania sekcji XII.

➤ **Nazwa pliku wniosku**

Nazwa pliku wniosku

W tym polu wpisz nazwę pliku wniosku o dofinansowanie.

Nazwę możesz zmienić korzystając z ikony  *Zmień nazwę* w zakładce *Wnioski*.

➤ **Nowy formularz wniosku**

Powrót do listy wniosków

Dodaj nowy plik


Po uzupełnieniu wszystkich niezbędnych pól należy kliknąć na przycisk *Dodaj nowy plik*. Jeśli nie chcesz dodać nowego wniosku i chcesz wrócić do okna zakładki *Wnioski* kliknij przycisk *Powrót do listy wniosków*.

System nie nakłada limitu liczby tworzonych i zapisywanych wniosków o dofinansowanie.

### ➤ Lista wniosków

Po utworzeniu wniosku jego wersja robocza znajdzie się na liście w zakładce *Wnioski*.

#### Lista wniosków

| Opcje:       |               |                           |                                 |              | Szukaj: <input type="text"/> |  |  |  |  |
|--|---------------|---------------------------|---------------------------------|--------------|------------------------------|--|--|--|--|
| Nazwa pliku wniosku  | Autor wniosku | Data i godzina utworzenia | Data i godzina ostatniej edycji | Numer naboru |                              |  |  |  |  |
| Brak danych  |               |                           |                                 |              |                              |  |  |  |  |
| Brak rekordów  |               |                           |                                 |              |                              |  |  |  |  |
|  |               |                           |                                 | Poprzednia   | Następna                     |  |  |  |  |

### ➤ Przyciski (ikony) na *Liście wniosków* i ich funkcje:



**Dodaj.** Za pomocą tej ikony możesz utworzyć nowy formularz wniosku o dofinansowanie EFRR.




**Edytuj.** Ikona służy do edytowania utworzonego wniosku. Aby edytować wniosek **zaznacz go** na *Liście wniosków*.




**Podgląd.** Zaznaczając wniosek na *Liście wniosków* i klikając w ikonę podglądu możesz podejrzeć go w formie pliku PDF. Plik ten jest wersją roboczą, więc nie będzie oznaczony sumą kontrolną.




**Kopiuuj.** Za pomocą tej ikony możesz skopiować utworzony plik wniosku o dofinansowanie. Aby tego dokonać zaznacz wniosek na *Liście wniosków*, następnie kliknij w ikonę **Kopiuuj**. System automatycznie utworzy nowy plik wniosku o dofinansowanie.

 **Zmień nazwę.** Zaznaczając wniosek na liście wniosków i klikając w ten przycisk możesz zmienić nazwę zapisanego wniosku.

 **Usuń.** Przy pomocy tej ikony możesz usunąć plik wniosku o dofinansowanie z listy wniosków. Usunięcie pliku jest trwałe i w żaden sposób nie będzie można go przywrócić.

### ➤ Wypełnianie danych we wniosku

Aby uzupełnić formularz skorzystaj z ikony edycji .

Liczba sekcji w formularzu wniosku:

- jeśli przy tworzeniu wniosku **nie została zaznaczona** żadna opcja dotycząca partnerstwa w projekcie, to formularz wniosku będzie posiadał do wypełnienia XI sekcji,
- w przypadku **zaznaczenia** którejkolwiek opcji w pozycji **partnerstwa w projekcie**, formularz wniosku zostanie poszerzony o dodatkową XII sekcję dotyczącą partnerstwa.

Widok sekcji wniosku bez partnerów



Widok sekcji wniosku z partnerami



**Uwaga! Generator wniosku umożliwia swobodne przechodzenie pomiędzy sekcjami wniosku bez konieczności wypełniania poszczególnych pól formularza po kolei.**

Generator zawiera również funkcję walidacji. Jeśli pole wypełnione jest niepoprawnie pojawia się komunikat:

The image shows a form field for 'REGON' with a checkbox for 'StartUp'. The field contains the number '234345348'. Below the field, a red error message box displays a warning icon and the text 'REGON nie jest poprawny'.






Dokładne zasady uzupełniania poszczególnych pól formularza wniosku zostały opisane w *Instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie*.

➤ **Funkcje przycisku Wniosek**

W każdej chwili można zapisać zmiany w wypełnianym wniosku i powrócić do listy wniosków. Opcja zapisu pliku wniosku znajduje się w menu przycisku „Wniosek”.



Klikając w przycisk **Wniosek** możesz skorzystać z różnych funkcjonalności:

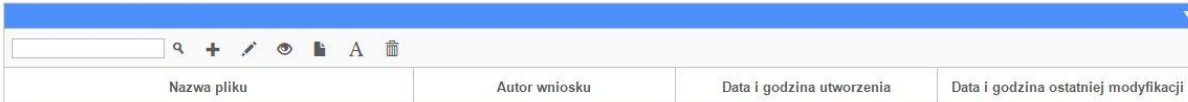
|   |  |
|---|--|
|  Zapisz wniosek                  | zapisać wniosek o dofinansowanie EFRR na liście wniosków. System z prawej strony okna informuje o poprawnie zapisanym pliku wniosku  |
|  Zapis i podgląd wniosku       | zapisać i jednocześnie podejrzeć plik wniosku w formacie PDF   |
|  Sprawdź poprawność wniosku    | sprawdzić poprawność uzupełnionych danych we wniosku. Funkcjonalność ta pozwala sprawdzić czy wszystkie pola zostały uzupełnione oraz czy niektóre są poprawne merytorycznie |
|  Powrót do listy wniosków      | wrócić do listy wniosków bez zapisania wprowadzonych danych  |
|  Odśwież ustawienia generatora | odświeżyć ustawienia generatora (odświeża ona skrypty z których korzysta generator)  |

Wygenerowany plik wniosku o dofinansowanie jest wersją roboczą projektu, jaki możesz złożyć w Instytucji Ogłaszającej Konkurs. Plik ten nie posiada sumy kontrolnej. W miejscu sumy znajduje się uwaga *podgląd wniosku*.


Suma kontrolna: ..... podgląd wniosku .....

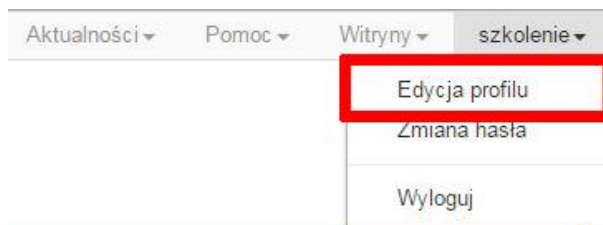
### ➤ Kolumny na Liście wniosków

#### Lista wniosków



| Nazwa pliku | Autor wniosku | Data i godzina utworzenia | Data i godzina ostatniej modyfikacji |
|-------------|---------------|---------------------------|--------------------------------------|
|-------------|---------------|---------------------------|--------------------------------------|

- **Nazwa pliku** – nazwę pliku można w każdej chwili zmienić przy pomocy ikony  ;
- **Autor wniosku** – nazwa autora wniosku została uzupełniona podczas rejestracji konta. Nazwę tę można zmienić w menu *Edycja profilu*.




Po zmianie nazwy autora, pojawi się ona przy utworzonych nowych plikach wniosków. Zmiana nazwy autora nie obejmuje plików wniosków utworzonych przed dokonaniem zmiany nazwy;

- **Data i godzina utworzenia** – jest to data i godzina pierwotnego utworzenia pliku wniosku. Data ta jest stała i nie zmienia się w trakcie pracy nad wnioskiem;
- **Data i godzina ostatniej modyfikacji** – jest to data i godzina modyfikacji zawartości pliku wniosku. Data ta zmienia się za każdym razem kiedy zostaną wprowadzone i zapisane zmiany w pliku wniosku.

## Zakładka PROJEKTY

Ta zakładka służy do **tworzenia projektów z przygotowanych wcześniej wniosków o dofinansowanie** w zakładce Wnioski, przesłania projektu on-line do Instytucji Organizującej Konkurs, wygenerowania pliku PDF z nadaną przez system sumą kontrolną, wydrukowania oraz do korygowania projektu na kolejnych etapach oceny wniosku.

**Uwaga: tylko w zakładce *Projekty* można utworzyć i przesłać gotowy projekt do Instytucji Organizującej Konkurs.**

Aby utworzyć plik projektu kliknij na ikonę **Dodaj** . W nowym oknie, z listy rozwijanej, wybierz plik wniosku o dofinansowanie EFRR, z którego chcesz utworzyć plik projektu.



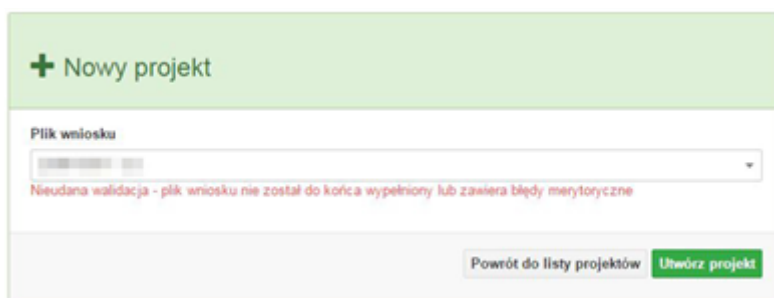
Następnie kliknij na przycisk .

Projekt zostanie zapisany ze statusem *Wersja robocza*.

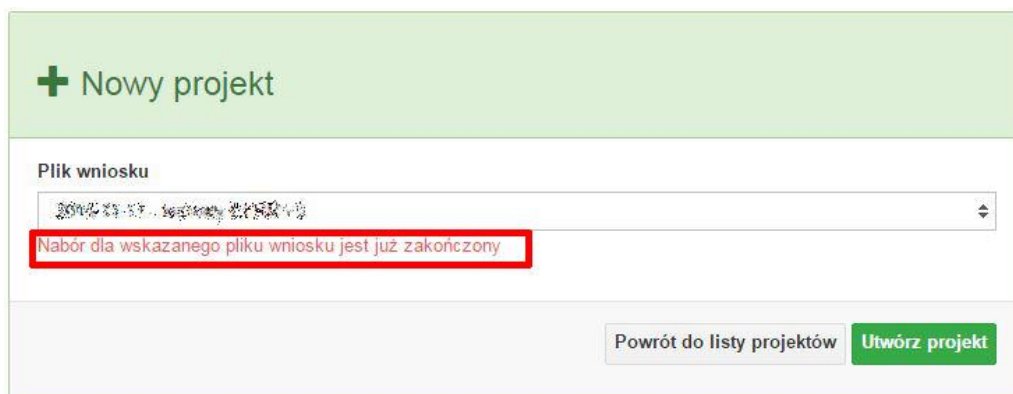
| Tytuł projektu      | Status wniosku | Numer wniosku | Data i godzina wysłania wniosku | Data i godzina złożenia wniosku |
|---------------------|----------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Projekt przykładowy | Wersja robocza | -             | -                               | -                               |

Jeśli wszystkie pola w pliku wniosku o dofinansowanie zostały poprawnie uzupełnione, to system utworzy nowy plik projektu, który będzie widoczny na liście projektów.

Jeśli jednak plik wniosku o dofinansowanie EFRR zawiera błędy merytoryczne lub nie zostały wypełnione wszystkie pola, to system nie utworzy pliku projektu, a przez to nie będzie możliwości wysłania błędnego projektu do Instytucji Ogłaszającej Konkurs.



**Uwaga! Projekt można utworzyć tylko w ramach aktualnych naborów.** System uniemożliwia utworzenie projektu w ramach naborów, które zostały zakończone. W takim przypadku system poinformuje wnioskodawcę o już zakończonym naborze, w ramach którego wnioskodawca chce utworzyć projekt.




**+ Nowy projekt**

Plik wniosku

Nabór dla wskazanego pliku wniosku jest już zakończony

Powrót do listy projektów Utwórz projekt

W tej zakładce należy też dokonywać korekty wniosku o dofinansowanie. System umożliwia korygowanie wniosku tylko o określonym statusie, np. *korekta - weryfikacja warunków formalnych - ocena formalna*.

Aby wykonać korektę należy zaznaczyć korygowany wniosek na liście i kliknąć ikonę  *Korekta*. W nowym oknie należy wybrać jedną z dwóch opcji:

- *Korekta treści wniosku* – jeśli będzie korygowana treść wniosku. Wybór tej opcji wygeneruje edytowalną kopię aktualnej treści wniosku/korekty. W tym przypadku jakakolwiek ingerencja w treść wniosku/korekty spowoduje zmianę sumy kontrolnej.
- *Brak korekty treści wniosku* – jeśli nie będzie korygowana treść wniosku. Wybór tej opcji wygeneruje kopię aktualnej treści wniosku/korekty. Kopię tę można edytować lecz jakakolwiek zmiana treści pociągnie za sobą również zmianę sumy kontrolnej.




**Utworzenie korekty**

**Korekta treści wniosku**  
Wybór tej opcji wygeneruje edytowalną kopię aktualnej treści wniosku/korekty - suma kontrolna dokumentu ulegnie zmianie.

**Brak korekty treści wniosku**  
Wybór tej opcji wygeneruje kopię aktualnej treści wniosku/korekty - suma kontrolna dokumentu nie ulegnie zmianie. Opcja edycji dokumentu będzie dostępna, ale jej użycie wygeneruje nową sumę kontrolną.

Anuluj Utwórz korektę

Po wyborze jakiegokolwiek z powyższych opcji formularz należy zapisać, a następnie i wysłać do Instytucji Ogłaszającej Konkurs za pomocą przycisku  *Złóż korektę*. Korygowany wniosek zawsze zmienia status na *W korekcie...*



➤ **Przyciski (ikony) na Liście projektów i ich funkcje:**



**Dodaj.** Za pomocą tej ikony możesz utworzyć projekt. Projekt zawsze tworzy się z przygotowanego wcześniej pliku wniosku w zakładce *Wnioski*.



**Szczegóły.** Tutaj możesz sprawdzić informacje o projekcie. Informacje te są pogrupowane w 2 kategoriach:

- informacje o projekcie – zakładka ta zawiera podstawowe informacje o projekcie, m.in. tytuł projektu, natomiast numer wniosku nadawany jest przez system w momencie jego przyjęcia;
- lista wniosków – zakładka zawiera listę wniosków i ich korekt przesłanych do Instytucji Organizującej Konkurs.



**Wyślij.** Przy pomocy tej ikony możesz wysłać gotowy już projekt do Instytucji Ogłaszającej Konkurs.



**Drukuj.** Zaznaczając projekt na liście i klikając na ten przycisk możesz wydrukować swój projekt. Uwaga: nie można wydrukować projektu o statusie *Wersja robocza*. Nie posiada ona bowiem sumy kontrolnej pliku. System nadaje sumę kontrolną plikowi projektu w momencie kiedy zostanie on wysłany do Instytucji Ogłaszającej Konkurs.



**Korekta.** Za pomocą tej ikony możesz dokonać korekty swojego projektu. Korektę projektu można robić tylko na pliku projektu, który został zwrócony poprzez system przez IOK.



**Złóż korektę.** Jeśli Twoja korekta jest gotowa, to za pomocą tego przycisku możesz ją wysłać do Instytucji Ogłaszającej Konkurs.



**Usuń.** Klikając na tę ikonę możesz usunąć projekt z listy. Uwaga: usunięcie projektu jest trwałe i w żaden sposób nie ma możliwości jej odzyskania.



**Wycofaj korektę.** Za pomocą tego przycisku możesz wycofać przesłany błędnie plik projektu do Instytucji Ogłaszającej Konkurs.



**Korekta projektu na potrzeby umowy.** Klikając na tę ikonę utworzysz korektę projektu gotową do edycji. System automatycznie przeczuci cię na *Listę korekt projektów na potrzeby umów* do zakładki **Korekty projektów**.



**Udostępnij projekt.** Funkcjonalność umożliwiająca udostępnienie projektu o statusie *Wybrany do dofinansowania* innym użytkownikom, którzy założyli swoje konta w Panelu Wnioskodawcy systemu SYZYF RPO WO 2014-2020.

- **Udostępnienie projektu.** Udostępnić projekt możesz tylko o statusie *Wybrany do dofinansowania*. Udostępnić projekt można wielu użytkownikom, którzy posiadają swoje indywidualne konto w Panelu Wnioskodawcy systemu SYZYF RPO WO 2014-2020. Udostępniony projekt mogą modyfikować zarówno właściciel jak i współwłaściciele.

Aby udostępnić projekt innemu użytkownikowi, należy zaznaczyć go na liście projektów, a następnie kliknąć na przycisk *Udostępnij projekt*.

W nowym oknie należy wpisać adres e-mail konta, dla którego ma zostać udostępniony projekt.

Wpisany adres e-mail musi być powiązany z kontem w Panelu Wnioskodawcy. Błędnie wpisany adres spowoduje wygenerowanie przez system komunikatu: *Nie odnaleziono konta powiązanego z podanym adresem e-mail*. Tym samym nie będzie możliwości udostępnienia pliku projektu dla wskazanego adresu e-mail.

Po wpisaniu poprawnego adresu e-mail należy kliknąć na przycisk *Udostępnij*. System automatycznie wyśle powiadomienie na wpisany adres e-mail o udostępnieniu projektu.

Na nowym koncie plik projektu pojawi się w zakładce *Lista projektów*.

Od tego momentu możliwość edycji pliku projektu będzie miał zarówno współwłaściciel jak i jego główny właściciel.

Aby udostępnić projekt wielu kontom należy czynność udostępniania powtarzać wielokrotnie – osobno dla każdego konta.

**Uwaga: czynności udostępniania nie można cofnąć ani usunąć. Raz udostępniony projekt pozostanie na tylu kontaktach współwłaścicieli na ilu główny właściciel projektu zdecydował się go udostępnić.**

➤ **Opis kolumn dostępnych na *Liście projektów***

**Lista projektów**



| Tytuł projektu | Status wniosku | Numer wniosku | Data i godzina wysłania wniosku | Data i godzina złożenia wniosku |
|----------------|----------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|
|----------------|----------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|


- **Tytuł projektu** – tytuł projektu jest uzupełniony w sekcji III formularza wniosku o dofinansowanie;
- **Status wniosku** – zmienia się za każdym razem, gdy zostanie zakończona jakkolwiek czynność na pliku, wykonana przez wnioskodawcę lub IOK, np. wysłanie projektu lub zakończenie etapu oceny projektu;
- **Numer wniosku** – jest nadawany automatycznie przez system w momencie złożenia go w wersji papierowej do IOK;
- **Data i godzina wysłania wniosku** – jest to data i godzina wysłania pliku wniosku z Panelu Wnioskodawcy do IOK;
- **Data i godzina złożenia wniosku** – jest to data i godzina przyjęcia wniosku w IOK;
- **Data i godzina złożenia ostatniej korekty** – jest to data i godzina przyjęcia korekty wniosku w IOK;
- **Numer naboru** – numer naboru, w ramach którego jest składany projekt;
- **Data i godzina rozpoczęcia naboru** – od tej daty i godziny wnioskodawca może wysłać wniosek o dofinansowanie do IOK i złożyć wersję papierową wniosku;
- **Data i godzina zakończenia naboru** – po tej dacie nie ma możliwości wysłania projektu do IOK.

## **Zakładka KOREKTA PROJEKTÓW**

\_\_\_\_\_ W tej zakładce beneficjent może dokonać edycji wniosku o dofinansowanie w celu jego złożenia do IOK jako załącznika do aneksu do umowy bądź w celu wprowadzenia zmian

w umowie/aneksie. Funkcjonalność ta posiada wszystkie walidacje jakie funkcjonują podczas edycji wniosku w zakładce Wnioski i Projekty.

**Uwaga! Edytować można tylko projekty o określonym statusie – wybrany do dofinansowania. Opis statusów znajduje się w opisie do zakładki Projekty.**

Aby przygotować wniosek zawierający zmiany do umowy/aneksu należy w pierwszej kolejności wejść w zakładkę Projekty. Następnie odszukać na liście projektów właściwy projekt. Projekt musi posiadać status *Wybrany do dofinansowania*. Projekty o innych statusach nie są obsługiwane przez funkcjonalność Korekty projektów na potrzeby umowy. Po zaznaczeniu projektu należy kliknąć na przycisk  *Korekta do umowy*.

Po tych czynnościach, system utworzy wersję roboczą projektu w zakładce Korekty projektów i automatycznie przeniesie użytkownika na *Listę korekt do projektów na potrzeby umów*. Tak utworzony projekt będzie posiadał status *Wersja robocza*. Tylko projekty o takim statusie będą możliwe do edycji.

➤ **Przyciski (ikony) na Liście korekt projektów na potrzeby umów i ich funkcje:**



**Edytuj.** Ikona służy do edytowania korekty projektu. Aby edytować korektę projektu **zaznacz go** na *Liście korekt projektów na potrzeby umów*, a następnie kliknij na przycisk edycji.



**Zmień nazwę.** Zaznaczając korektę na liście i klikając w ten przycisk możesz zmienić nazwę zapisanej korekty.



**Zatwierdź.** Aby zatwierdzić korektę, należy zaznaczyć ją na liście korekt, a następnie kliknąć na przycisk. Korekta projektu zmieni swój status z *Wersja robocza* na *Zatwierdzony*. Po zatwierdzeniu korekty projektu system automatycznie nada korekcie sumę kontrolną.

**Uwaga: korekty o statusie *Zatwierdzony* nie można już edytować.**



**Drukuj.** Zaznaczając korektę na liście i klikając na ten przycisk możesz ją wydrukować. Uwaga: nie można wydrukować korekty o statusie *Wersja robocza*. Nie posiada ona bowiem sumy kontrolnej.



**Kopiuje.** Za pomocą tej ikony możesz skopiować plik korekty. Aby tego dokonać zaznacz wniosek na *Liście korekt projektów na potrzeby umów*, następnie kliknij w ikonę **Kopiuje**. System automatycznie utworzy nowy plik korekty. Uwaga: kopię korekty można utworzyć

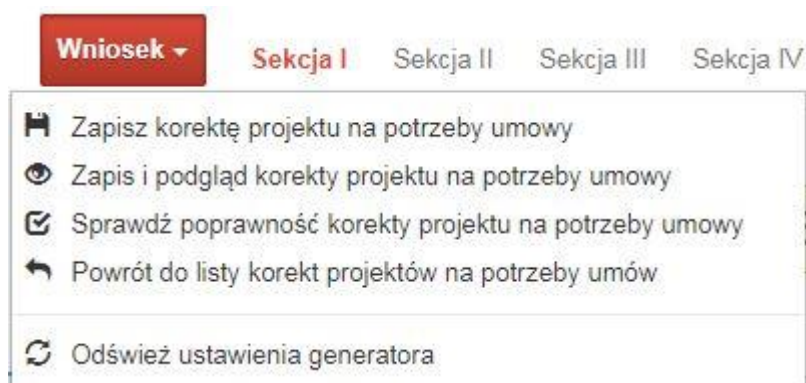
tylko z ostatniej wersji korekty projektu o statusie *Zatwierdzony*. Jeśli będziesz chciał utworzyć korektę z wcześniejszej wersji, to pojawi się komunikat „Dla tej korekty utworzono już edytowalną kopię”.






**Usuń.** Przy pomocy tej ikony możesz usunąć plik korekty z listy korekt. Usunąć można tylko korektę projektu o statusie *Wersja robocza*. Usunięcie pliku jest trwałe i w żaden sposób nie będzie można go przywrócić.

### ➤ Funkcje przycisku Wniosek



W każdej chwili można zapisać zmiany w wypełnianym wniosku i powrócić do listy wniosków. Opcja zapisu pliku wniosku znajduje się w menu przycisku „*Wniosek*”.



Klikając w przycisk **Wniosek** możesz skorzystać z poniższych funkcjonalności:

|   |   |
|---|---|
|  Zapisz korektę projektu na potrzeby umowy             | zapisać wniosek o dofinansowanie EFRR na liście wniosków. System z prawej strony okna informuje o poprawnie zapisanym pliku wniosku |
|  Zapis i podgląd korekty projektu na potrzeby umowy    | zapisać i jednocześnie podejrzeć plik wniosku w formacie PDF  |
|  Sprawdź poprawność korekty projektu na potrzeby umowy | sprawdzić poprawność uzupełnionych danych we wniosku. Funkcjonalność ta pozwala sprawdzić czy wszystkie pola                        |

---

|   |   |
|---|---|
|   | zostały uzupełnione oraz czy niektóre są poprawne merytorycznie                     |
|  Powrót do listy korekt projektów na potrzeby umów | wrócić do listy korekt na potrzeby umów bez zapisania wprowadzonych danych          |
|  Odśwież ustawienia generatora                     | odświeżyć ustawienia generatora (odświeża ona skrypty z których korzysta generator) |

---

## **Zakładka AKTUALNOŚCI**

W tym miejscu można sprawdzić szczegóły na temat wszystkich aktualnych naborów wniosków o dofinansowanie. Ponadto dostępna jest również zakładka dotycząca aktualności gdzie publikowane są informacje dotyczące Panelu Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020. Dane w tej zakładce nie są edytowalne przez wnioskodawcę.

## **Zakładka POMOC**

W tej zakładce znajdują się pogrupowane informacje dotyczące:

- **często zadawane pytania (FAQ)** – odpowiedzi IOK na najczęściej zadawane pytania wnioskodawców dotyczące funkcjonowania Panelu Wnioskodawcy,
- **o systemie** – informacja na temat systemu SYZYF RPO WO 2014-2020,
- **polityka prywatności** – odnośnik do pliku z informacją o polityce prywatności systemu SYZYF RPO WO 2014-2020,
- **pomoc** – odnośnik do pliku z instrukcją korzystania z Panelu Wnioskodawcy,
- **regulamin** – odnośnik do pliku z Regulaminem korzystania z Panelu Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020,
- **wzory dokumentów** – odnośnik do strony internetowej z dokumentacją dotyczącą naborów wniosków w ramach RPO WO 2014-2020.

## **Zakładka WITRYNY**

W zakładce tej znajdują się bezpośrednie linki do serwisów internetowych:

- Samorządu Województwa Opolskiego,

- Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020,
- Portalu Funduszy Europejskich.

## **Zakładka LOGIN**

Zakładka ta pozwala zalogowanemu użytkownikowi edytować dane swojego profilu wprowadzone uprzednio przy rejestracji konta, zmienić hasło do profilu i wylogować się z systemu.

Podzakładka **edycja profilu** pozwala użytkownikowi na zmianę nazwy wnioskodawcy wprowadzonej w procesie rejestracji wnioskodawcy w systemie Panel Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020 oprócz adresu e-mail i loginu.

Podzakładka **zmiany hasła** umożliwia użytkownikowi zmianę hasła na nowe. W tym celu należy wpisać w polach nowe hasło oraz w ostatniej rubryce aktualne hasło. Proces zmiany hasła należy potwierdzić klikając na przycisk „Zmień hasło”.

## **1.5 Składanie wniosku o dofinansowanie projektu poprzez Lokalny System Informatyczny**

### ***Schemat złożenia wniosku aplikacyjnego za pomocą generatora wniosków o dofinansowanie:***

- 1. Zarejestrowanie i zalogowanie się do systemu Panel Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020 (generator wniosku).*
- 2. Wypełnienie formularza wniosku o dofinansowanie.*
- 3. Utworzenie projektu z przygotowanego wniosku o dofinansowanie.*
- 4. Przesłanie do IOK projektu oraz wydrukowanie i podpisanie dokumentu wraz z sumą kontrolną.*
- 5. Złożenie podpisanego wniosku wraz z wymaganymi załącznikami w Punkcie Przyjmowania Wniosków właściwej IOK.*

Wniosek o dofinansowanie projektu sporządza się w wersji elektronicznej, poprzez wypełnienie on-line odpowiedniego formularza aplikacyjnego (EFRR) w generatorze wniosku.



Wypełniony w generatorze wniosek należy wysłać on-line (za pomocą generatora) do Instytucji Organizującej Konkurs, a następnie wydrukować i dostarczyć wersję papierową do właściwej instytucji.

- robocze wersje wniosku (w zakładce *Wnioski*) można edytować i zapisywać dowolną ilość razy;
- ostateczna wersja wniosku po jej wysłaniu on-line, a przed wydrukowaniem, nie może być ponownie edytowana za pomocą generatora i zapisana poprzez generator. Zmiana w treści pliku wniosku spowoduje zmianę sumy kontrolnej pliku wniosku;
- zabroniona jest jakakolwiek ingerencja w treść w pliku PDF wniosku;
- nie ma konieczności nagrywania wniosku w postaci pliku PDF na płytę CD-R czy jakikolwiek inny nośnik danych;
- nie ma możliwości pobrania innej wersji pliku wniosku niż PDF, czyli plików typu XML, XLS itp.;
- nie można zapisać lokalnie na stacji roboczej i edytować wniosku poprzez zacytowanie tychże plików do Panelu Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020.

*Każdy wniosek o dofinansowanie projektu  
jest oznaczony sumą kontrolną.  
**Suma kontrola** wersji papierowej wniosku musi się zgadzać  
z sumą kontrolną przesłanej on-line wersji elektronicznej*

Wniosek o dofinansowanie projektu jest oznaczony odpowiednią liczbą znaków, które stanowią sumę kontrolną. Wydruk wersji elektronicznej wniosku wraz z odpowiednimi podpisami i pieczętkami musi mieć na każdej stronie tę samą sumę kontrolną nadawaną przez generator wniosku, zgodną z wersją elektroniczną. **Uwaga: każda zmiana/edycja wniosku za pomocą generatora i zapisanie wniosku poprzez generator powoduje zmianę sumy kontrolnej.** Jeżeli suma kontrolna w obu wersjach: papierowej i elektronicznej jest identyczna, to mają one identyczną zawartość.

Tak złożony wydruk wniosku, wraz z odpowiednimi podpisami i pieczętkami, zgodny z wersją elektroniczną wniosku przesłaną on-line oraz właściwymi załącznikami (jeśli dotyczy), stanowi kompletny wniosek o dofinansowanie projektu.



W ten sposób przygotowaną dokumentację wnioskodawca składa do właściwej IOK w wersji papierowej oraz jednocześnie przesyła wersję elektroniczną za pośrednictwem generatora wniosku.

Dostarczony do właściwej Instytucji Organizującej Konkurs wniosek o dofinansowanie projektu w wersji papierowej jest weryfikowany przez pracownika IOK pod kątem warunków formalnych rejestracyjnych, m.in. zgodności sumy kontrolnej wersji papierowej i przesłanej on-line wersji elektronicznej. Po pozytywnej weryfikacji wniosku wnioskodawca otrzymuje dokument pn. „Potwierdzenie przyjęcia wniosku o dofinansowanie projektu w ramach RPO WO 2014-2020” podpisany przez pracownika przyjmującego wniosek.

## **1.6 Składanie korekty wniosku o dofinansowanie projektu poprzez Lokalny System Informatyczny**


### ***Schemat złożenia korekty wniosku aplikacyjnego za pomocą generatora wniosków o dofinansowanie:***

- 1. Zarejestrowanie i zalogowanie się do Panelu Wnioskodawcy SYZYF RPO WO 2014-2020 (generator wniosku).*
- 2. Wypełnienie formularza wniosku o dofinansowanie w zakładce projekty, który posiada status korekta.*
- 3. Przesłanie do IOK korekty wniosku oraz wydrukowanie i podpisanie dokumentu wraz z sumą kontrolną.*
- 4. Złożenie podpisanej korekty wniosku wraz z wymaganymi załącznikami w Punkcie Przyjmowania Wniosków właściwej IOK.*

System SYZYF RPO WO 2014-2020 umożliwia przesłanie on-line z IOK do Panelu Wnioskodawcy korekty wniosku o dofinansowanie. Przesłany plik korekty posiada status *Korekta* oraz krótki opis powodu skierowania do korekty.

W przypadku otrzymania korekty wniosku o dofinansowanie należy wykonać następujące kroki w celu uzupełnienia danych zawartych w piśmie wzywającym do skorygowania wniosku:

1. Plik wniosku o dofinansowanie przeznaczonego do korekty jest odbierany on-line na koncie uprzednio założonym w generatorze wniosku. Aby dokonać poprawek w przesłanym elektronicznie pliku należy się zalogować do generatora wniosku.

2. Przesłana z IOK korekta wniosku o dofinansowanie znajduje się w zakładce *Projekty* i jest opatrzona odpowiednim statusem *Korekta*.
3. Korektę wniosku wykonuje się poprzez zaznaczenie na liście przesłanej korekty, a następnie kliknięcie na ikonę  korekta.
4. Czynność ta spowoduje otwarcie pliku wniosku o dofinansowanie do edycji.
5. Jeśli korekta dotyczy zmian w formularzu wniosku o dofinansowanie, to po zakończonej edycji bezwzględnie należy zapisać zmiany we wniosku.



6. W przypadku kiedy korekta wniosku nie dotyczy zmian w formularzu, należy otworzyć plik wniosku o dofinansowanie i zapisać go bez wprowadzania zmian. Czynność ta jest niezbędna w celu zmiany statusu wniosku na *W korekcie* oraz zachowania niezmienniej sumy kontrolnej.
7. Tak przygotowana korekta wniosku o dofinansowanie musi być wysłana on-line (generator wniosku posiada taką funkcjonalność) do Instytucji Organizującej Konkurs. Ponadto wnioskodawca jest zobowiązany do dostarczenia papierowej kopii wysłanej on-line korekty wniosku do IOK.

## 1.7 Statusy projektu w Panelu Wnioskodawcy

Statusy projektu są zależne od czynności jakie wnioskodawca albo pracownik oceniający w Instytucji Ogłaszającej Konkurs na pliku projektu wykonują. Poniżej pełna lista statusów projektów dostępnych w systemie SYZYF i w Panelu Wnioskodawcy:

- „wersja robocza” – dot. projektu w Panelu Wnioskodawcy – projekt utworzony przez wnioskodawcę, ale nie przesłany do IOK;
- „wysłany” – dot. projektu w Panelu Wnioskodawcy – projekt wysłany przez wnioskodawcę do IOK;
- „złożony” – projekt przyjęty przez pracownika IOK do dalszej weryfikacji/oceny;
- „nieprzyjęty” – projekt został odrzucony na etapie przyjęcia wniosku;
- „wycofany” – projekt został wycofany z konkursu na wniosek wnioskodawcy;

- „korekta – weryfikacja warunków formalnych - ocena formalna” – projekt przekazany przez pracownika IOK do korekty przez wnioskodawcę na etapie weryfikacji warunków formalnych oceny formalnej;
- „w korekcie – weryfikacja warunków formalnych - ocena formalna” – projekt korygowany przez wnioskodawcę na etapie weryfikacji warunków formalnych oceny formalnej;
- „pozostawiony bez rozpatrzenia” – projekt odrzucony na etapie weryfikacji warunków formalnych oceny formalnej lub weryfikacji warunków formalnych oceny merytorycznej;
- „przekazany do oceny” – projekt pozytywnie przeszedł weryfikację warunków formalnych na etapie oceny formalnej;
- „odrzucony po ocenie formalnej” – projekt negatywnie oceniony na etapie oceny formalnej;
- „zatwierdzony po ocenie formalnej” – projekt pozytywnie oceniony na etapie oceny formalnej;
- „korekta – weryfikacja warunków formalnych - ocena merytoryczna” – projekt przekazany przez pracownika IOK do korekty przez wnioskodawcę na etapie weryfikacji warunków formalnych oceny merytorycznej;
- „w korekcie – weryfikacja warunków formalnych - ocena merytoryczna” – projekt korygowany przez wnioskodawcę na etapie weryfikacji warunków formalnych oceny merytorycznej;
- „odrzucony po ocenie merytorycznej” – projekt negatywnie oceniony na etapie oceny merytorycznej;
- „zatwierdzony” – projekt pozytywnie oceniony na etapie oceny merytorycznej;
- „lista rezerwowa” – projekt znajduje się na liście rezerwowej;
- „korekta - lista rankingowa” – projekt przekazany przez pracownika IOK do korekty przez wnioskodawcę na etapie listy rankingowej;
- „w korekcie - lista rankingowa” – projekt korygowany przez wnioskodawcę na etapie listy rankingowej;
- „wybrany do dofinansowania” – projekt znajduje się na liście projektów wybranych do dofinansowania;

- „zatwierdzony” – status dotyczy korekty projektu na potrzeby umowy. Nie ma możliwości edycji pliku korekty o takim statusie.

## **2. Przygotowanie wersji papierowej wniosku o dofinansowanie projektu**

1. Aktualna wersja formularza, wzory załączników do wniosku o dofinansowanie projektu, a także instrukcja wypełniania wniosku oraz załączników stanowią załączniki do Regulaminu konkursu oraz są dostępne na stronie internetowej IOK.
2. Wnioskodawca powinien ściśle stosować się do formatu wniosku o dofinansowanie projektu oraz załączonej do niego instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie projektu.
3. Wnioskodawca zobowiązany jest przygotować wniosek wraz z wymaganymi załącznikami w wersji papierowej (w jednym egzemplarzu) w formacie A4. Wersja papierowa wniosku musi być wykonana z przesłanego uprzednio on-line wniosku. Zaleca się wydruk w opcji poziomej.
4. Formularz wniosku powinien zostać opatrzony datą oraz czytelnym podpisem lub pieczętą imienną i parafką osób upoważnionych do podpisania wniosku o dofinansowanie projektu, jak również przez osobę odpowiedzialną za finanse w instytucji.

W przypadku jednostek działających na podstawie Ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. 2009, Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.) za każdym razem wymagana jest kontrasygnata skarbnika/osoby odpowiedzialnej za finanse lub osoby upoważnionej.

5. Dopuszcza się sytuację, w której wnioskodawca upoważni inną osobę do podpisywania wniosku o dofinansowanie projektu w swoim imieniu, wtedy też do wniosku należy dołączyć pisemne upoważnienie.
6. Wszystkie niezbędne załączniki wymagane dla danego rodzaju projektu (wyszczególnione w załączniku nr 5 do Regulaminu konkursu - *Instrukcji wypełniania załączników do wniosku o dofinansowanie projektu ze środków EFRR dla przedsiębiorców*), powinny zostać dołączone do wniosku. Załączniki do wniosku muszą być ponumerowane zgodnie z listą załączników zamieszczoną na końcu wniosku. Załączniki powinny zostać zszyte lub zbindowane. Wszystkie strony każdego załącznika należy ponumerować.
7. W przypadku, gdy wnioskodawca nie z własnej winy nie jest w stanie dołączyć do wniosku wymaganego załącznika, to w miejscu dla niego przeznaczonym należy

zamieścić oświadczenie wraz ze stosownym uzasadnieniem, w którym wskazana zostanie przyczyna uniemożliwiająca jego złożenie na czas, jak również określony zostanie dzień jego dostarczenia.

8. Załączniki stanowiące oryginalny dokument powinny zostać opatrzone pieczęcią instytucji, datą, pieczęcią imienną oraz podpisem przez osobę upoważnioną do podpisania wniosku, bez konieczności poświadczania za zgodność z oryginałem.
9. Dokumenty stanowiące kopie z oryginału muszą być poświadczone za zgodność z oryginałem przez osobę upoważnioną w następującej formie: na pierwszej stronie kopii powinna znaleźć się pieczęć „za zgodność z oryginałem” (wraz z podaniem numerów stron, których potwierdzenie dotyczy oraz datą), pieczęć nagłówkowa oraz pieczęć imienna i parafka jednej z osób określonych w pkt 2.4 wniosku lub innej osoby posiadającej upoważnienie do poświadczania zgodności dokumentów z oryginałem (dla której do wniosku dołączono pisemne upoważnienie).
10. Załączniki stanowiące dokumentację finansową projektu (przede wszystkim dokument potwierdzający zabezpieczenie środków koniecznych do zrealizowania inwestycji) winny być opatrzone kontrasygnatą skarbnika/osoby odpowiedzialnej za finanse w instytucji/osoby upoważnionej.
11. Wniosek o dofinansowanie wraz z załącznikami musi być przygotowany w jednolity sposób, wg podanych poniżej zasad:
  - a) Komplet dokumentacji należy wpiąć do oddzielnego segregatora oznaczonego na grzbiecie w następujący sposób:
    - logo RPO WO 2014-2020,
    - numer osi priorytetowej,
    - numer działania/poddziałania,
    - nazwa wnioskodawcy,
    - tytuł projektu,
    - numer ewidencyjny projektu: **RPOP.01.01.00-16-...../18** (litery określające nazwę programu / numer osi priorytetowej / numer działania / numer poddziałania / kod regionu zgodnie z NUTS / kolejny numer projektu nadawany automatycznie w systemie po przyjęciu wniosku – proszę zostawić miejsce na wpisanie numeru przez pracownika IOK / rok wpływu dokumentu);
  - b) W segregatorze zawierającym wniosek powinno znaleźć się: pismo przewodnie, formularz wniosku i wszystkie załączniki, nośnik elektroniczny zawierający załączniki wymagane w wersji elektronicznej (tj. załącznik nr 1 – BP/SWI oraz załączniki do SWI:

- 1.1 Zestawienie analiz dla metody standardowej lub 1.2 Zestawienie analiz dla metody złożonej). Część obliczeniowa (arkusze kalkulacyjne) muszą mieć odblokowane formuły, aby można było prześledzić poprawność dokonanych wyliczeń);
- c) Formularz wniosku i załączniki muszą być umieszczone w segregatorze w taki sposób, aby korzystanie z poszczególnych dokumentów było łatwe i nie powodowało zniszczenia lub uszkodzenia innych dokumentów;
  - d) Załączniki należy umieścić w segregatorze za formularzem wniosku wg kolejności i numeracji ustalonej w instrukcji wypełniania załączników. Załączniki powinny być oddzielone *kartą informacyjną* zawierającą nazwę i numer załącznika;
  - e) W miejsce załączników, które nie dotyczą danego wniosku, należy zamieścić kartę informacyjną z nazwą i numerem załącznika oraz adnotacją „Nie dotyczy”;
  - f) Wszystkie strony każdego załącznika (jeśli dotyczy) powinny zostać ponumerowane;
  - g) W przypadku dołączenia dodatkowych załączników nieprzewidzianych w instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie należy załączyć je do ostatniego załącznika do wniosku o dofinansowanie pn. *Inne niezbędne dokumenty wymagane prawem lub kategorią projektu* oraz należy przygotować oddzielny wykaz i nadać tym dokumentom kolejne numery zachowując numerację załączników (np. 15.1, 15.2, ...);
  - h) Jeżeli niemożliwe jest umieszczenie kompletu dokumentów w jednym segregatorze należy podzielić je na części i wpiąć do kolejnych segregatorów, przestrzegając ustalonej kolejności i zasad.
12. Wersję papierową korekty wniosku o dofinansowanie projektu należy przygotować zgodnie z zasadami opisanymi w niniejszym rozdziale.



## **ZAŁĄCZNIK NR 2 WZÓR WNIOSKU O DOFINANSOWANIE (zakres EFRR)**



**WNIOSEK O DOFINANSOWANIE PROJEKTU  
ZE ŚRODKÓW EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO  
W RAMACH REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO NA LATA 2014 – 2020**

|                                       |                          |                |  |
|---------------------------------------|--------------------------|----------------|--|
| <b>DATA I GODZINA WPŁYWU WNIOSKU</b>  | <i>Pole automatyczne</i> |                |  |
| <b>NUMER WNIOSKU O DOFINANSOWANIE</b> | <i>Pole automatyczne</i> | <b>KOREKTA</b> | <i>Pole automatyczne</i><br><br><i>Pieczęć</i> |

**WNIOSKODAWCA**

*Pole automatyczne (na podstawie pkt. 2.1)*

**TYTUŁ PROJEKTU**

*Pole automatyczne (na podstawie pkt. 3.1)*

**CHARAKTERYSTYKA FINANSOWANIA PROJEKTU**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>CAŁKOWITE KOSZTY PROJEKTU</b>  | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 5.1)</i> |
| <b>KOSZTY KWALIFIKOWALNE</b>      | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 5.1)</i> |
| <b>WNIOSKOWANA KWOTA WSPARCIA</b> | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 6.4)</i> |
| <b>PROCENTOWY POZIOM WSPARCIA</b> | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 6.4)</i> |

**OKRES REALIZACJI PROJEKTU**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>OD</b>                         | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 3.2)</i> |
| <b>DO (zakończenie rzeczowe)</b>  | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 3.2)</i> |
| <b>DO (zakończenie finansowe)</b> | <i>Pole automatyczne<br/>(na podstawie pkt. 3.2)</i> |

**OBSZAR REALIZACJI**

*Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem*



## SEKCJA I. INFORMACJE OGÓLNE

### 1.1 NUMERNABORU

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.2 RODZAJ PROJEKTU

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.3 OŚ PRIORYTETOWA RPOWO 2014-2020

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.4 DZIAŁANIE RPOWO 2014-2020

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.5 PODDZIAŁANIE RPOWO 2014-2020

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.6 CEL TEMATYCZNY

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.7 PRIORYTET INWESTYCYJNY

Pole automatyczne, zgodne z wybranym konkursem

### 1.8 PARTNERSTWO W PROJEKCIE

Projekt partnerski Pole wyboru

Partnerstwo publiczno-prywatne Pole wyboru

Liczba partnerów w projekcie  Pole automatyczne

## SEKCJA II. CHARAKTERYSTYKA WNIOSKODAWCY

### 2.1 DANE TELEADRESOWE SIEDZIBY WNIOSKODAWCY w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w karcie Lidera projektu

|                                  |  |                                 |                                     |
|----------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Nazwa wnioskodawcy</b>        | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 250), pole obligatoryjne  |                                 |                                     |
| <b>Kraj</b>                      | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne   |                                 |                                     |
| <b>REGON</b>                     | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę  |                                 |                                     |
| <b>Województwo</b>               | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę  |                                 |                                     |
| <b>Powiat</b>                    | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę  |                                 |                                     |
| <b>Gmina</b>                     | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę  | <b>gmina:</b> pole automatyczne | <b>podregion:</b> pole automatyczne |
| <b>Miejscowość</b>               | Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę, pole obligatoryjne   |                                 |                                     |
| <b>Kod pocztowy</b>              | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę (format XX-XXX)  |                                 |                                     |
| <b>Ulica</b>                     | Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę, pole obligatoryjne jeśli w wybranej miejscowości występują ulice; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę |                                 |                                     |
| <b>Nr budynku</b>                | Pole tekstowe, pole obligatoryjne  |                                 |                                     |
| <b>Nr lokalu</b>                 | Pole tekstowe  |                                 |                                     |
| <b>Telefon</b>                   | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne (minimum 7 cyfr)  |                                 |                                     |
| <b>Fax</b>                       | Pole cyfrowe   |                                 |                                     |
| <b>e-mail</b>                    | Pole tekstowe, pole obligatoryjne (format wymagany z @)  |                                 |                                     |
| <b>Adres strony internetowej</b> | Pole tekstowe, pole obligatoryjne (jeśli wnioskodawca nie posiada strony, to informacja o jej braku)   |                                 |                                     |
| <b>Adres skrytki ePUAP</b>       | Pole nieaktywne  |                                 |                                     |

### 2.2 DANETELEADRESOWEDOKORESPONDENCJI

NIE DOTYCZY Pole wyboru

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Kraj</b>                | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne                              |
| <b>Nazwa i adres</b>       | Pole tekstowe, pole obligatoryjne (maksymalna liczba znaków: 200) |
| <b>Telefon</b>             | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne (minimum 7 cyfr)                 |
| <b>Fax</b>                 | Pole cyfrowe  |
| <b>e-mail</b>              | Pole tekstowe, pole obligatoryjne (format wymagany z @)           |
| <b>Adres skrytki ePUAP</b> | Pole nieaktywne   |

### 2.3 OSOBY DO KONTAKTU W RAMACH PROJEKTU

| Imię   | Nazwisko                                     | Stanowisko                                   | Telefon                                      | Fax                  | e-mail                                       |
|--|--|--|--|----------------------|--|
| <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> |

### 2.4 OSOBY UPRAWNIONE DO PODPISANIA WNIOSKU O DOFINANSOWANIE

| Imię   | Nazwisko                                     | Stanowisko                                   | Telefon                                      | e-mail                                      |
|--|--|--|--|---|
| <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole tekstowe,<br/>pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe,<br/>pole obligatoryjne</i> |

### 2.5 IDENTYFIKACJA I KLASYFIKACJA WNIOSKODAWCY w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w karcie Lidera projektu

|  |   |
|--|---|
| <b>Forma prawna wnioskodawcy</b>                     | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń)</i> |
| <b>Forma własności</b>                               | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń)</i> |
| <b>Możliwość odzyskania VAT</b>                      | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości: Tak, Nie, Częściowo)</i>   |
| <b>NIP</b>   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |
| <b>PKD wnioskodawcy</b>                              | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD))</i>   |
| <b>Rodzaj działalności gospodarczej wnioskodawcy</b> | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 215/2014 z dnia 7 marca 2014 r. (zał. 1 tabela 7))</i>   |
| <b>Nazwa i nr dokumentu rejestrowego</b>             | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (KRS/Rejestr Stowarzyszeń/inne)</i>   |

### 2.6 POMOCUZYSKANAPRZEZWNIOSKODAWCĘ

| Rodzaj pomocy  | Tak   | Kwota [EUR]   |
|--|---|---|
| <b>Pomoc de minimis uzyskana w ciągu ostatnich 3 lat</b>             | <input type="checkbox"/> <i>pole wyboru</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli zaznaczono checkbox</i> |
| <b>Pomoc publiczna uzyskana na realizację danego przedsięwzięcia</b> | <input type="checkbox"/> <i>pole wyboru</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli zaznaczono checkbox</i> |

## 2.7 DANE TELEADRESOWE REALIZATORA

NIE DOTYCZY Pole wyboru

|                                  |   |  |  |  |
|----------------------------------|---|--|--|--|
| <b>Nazwa realizatora</b>         | <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 250), pole obligatoryjne</i>  |  |  |  |
| <b>Forma prawna</b>              | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i>   |  |  |  |
| <b>Kraj</b>                      | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i>   |  |  |  |
| <b>NIP</b>                       | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |  |
| <b>Województwo</b>               | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |  |
| <b>Powiat</b>                    | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |  |
| <b>Gmina</b>                     | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  | <b>gmina:</b> <i>pole automatyczne</i> | <b>podregion:</b> <i>pole automatyczne</i> | <b>subregion:</b> <i>pole automatyczne</i> |
| <b>Miejscowość</b>               | <i>Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę, pole obligatoryjne</i>   |  |  |  |
| <b>Kod pocztowy</b>              | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę (format XX-XXX)</i>  |  |  |  |
| <b>Ulica</b>                     | <i>Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę, pole obligatoryjne jeśli w wybranej miejscowości występują ulice; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę</i> |  |  |  |
| <b>Nr budynku</b>                | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne</i>  |  |  |  |
| <b>Nr lokalu</b>                 | <i>Pole tekstowe</i>  |  |  |  |
| <b>Telefon</b>                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i>   |  |  |  |
| <b>Fax</b>                       | <i>Pole cyfrowe</i>   |  |  |  |
| <b>e-mail</b>                    | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne</i>  |  |  |  |
| <b>Adres strony internetowej</b> | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne (jeśli wnioskodawca nie posiada strony, to informacja o jej braku)</i>   |  |  |  |

## SEKCJA III. INFORMACJE O PROJEKCIE

### 3.1 TYTUŁ PROJEKTU

Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne

### 3.2 OKRES REALIZACJI PROJEKTU

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>W projekcie występuje leasing</b> | <input type="checkbox"/>                      |
| <b>OD</b>                            | Data, pole typu kalendarz, pole obligatoryjne |
| <b>DO (zakończenie rzeczowe)</b>     | Data, pole typu kalendarz, pole obligatoryjne |
| <b>DO (zakończenie finansowe)</b>    | Data, pole typu kalendarz, pole obligatoryjne |

### 3.3 KRÓTKI OPIS PROJEKTU

Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 2 000), pole obligatoryjne

### 3.4 CEL REALIZACJI PROJEKTU I JEGO WPŁYW NA REALIZACJĘ CELÓW RPO WO 2014-2020

Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 5 000), pole obligatoryjne

### 3.5 MIEJSCE REALIZACJI PROJEKTU w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w kartach Lidera projektu oraz Partnerów

| Województwo | Powiat                               | Podregion                           | Subregion         | Gmina                                |   | Miejscowość      |
|-------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|---|------------------|
| Opolskie    | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne | Pole automatyczne (Nyski / Opolski) | Pole automatyczne | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne | Pole automatyczne (miejska / wiejska / miejsko-wiejska) | Lista rozwijalna |

### 3.6 CHARAKTERYSTYKA PROJEKTU

|           |                                      |   |
|-----------|--------------------------------------|---|
| <b>A1</b> | <b>Typ projektu zgodnie z SZOOP</b>  | Lista rozwijalna, pole wielokrotnego wyboru jeśli zawiera więcej niż jedną pozycję, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z regulaminem konkursu)   |
| <b>A2</b> | <b>Typ projektu dla celów SL2014</b> | Lista rozwijalna, pole wielokrotnego wyboru, pole obligatoryjne (lista wartości: Projekt komplementarny w stosunku do projektu/projektów wspieranych w ramach innego RPO województwa objętego Strategią Rozwoju Polski Zachodniej do roku 2020 / Projekt obejmujący administrację publiczną lub służby publiczne na szczeblu krajowym, regionalnym lub lokalnym / Projekt partnerski / Projekt ukierunkowany na trwały udział kobiet w zatrudnieniu i rozwoju ich kariery zawodowej / Projekt w partnerstwie z podmiotami z innego województwa / Projekt, w którym zadeklarowano, że nie stosuje się zasady dostępności dla osób z niepełnosprawnościami / Nie dotyczy) |
| <b>B</b>  | <b>Pomoc publiczna</b>               | Pole automatyczne (lista wartości: Bez pomocy publicznej / Pomoc publiczna / Pomoc de minimis)  |
| <b>C</b>  | <b>Powiązanie ze strategiami</b>     | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości: Brak powiązania / Strategia Rozwoju Polski Zachodniej do roku 2020)   |

|   |                       |                                      |
|---|-----------------------|--------------------------------------|
| D | Duży projekt          | nie dotyczy                          |
| E | Instrumenty finansowe | <input type="checkbox"/> pole wyboru |

### 3.7 KLASYFIKACJA PROJEKTU

|   |   |   |
|---|---|---|
| A | Zakres interwencji (dominujący)   | Lista rozwijalna, pole wielokrotnego wyboru, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie RPO WO 2014-2020)  |
| B | Zakres interwencji (uzupełniający) <input type="checkbox"/> NIE DOTYCZY | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie RPO WO 2014-2020)   |
| C | Forma finansowania  | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie RPO WO 2014-2020)   |
| D | Typ obszaru realizacji  | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie RPO WO 2014-2020)   |
| E | Terytorialne mechanizmy wdrażania                                       | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie RPO WO 2014-2020)   |
| F | PKD projektu  | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD))      |
| G | Rodzaj działalności gospodarczej projektu                               | Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 215/2014 z dnia 7 marca 2014 r. (zał. 1 tabela 7))                    |
| H | Branże kluczowe   | Lista rozwijalna, pole wielokrotnego wyboru, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020, tabela nr 15) |

### 3.8 IDENTYFIKACJA PROJEKTÓW KOMPLEMENTARNYCH I EFEKTÓW SYNERGII

NIE DOTYCZY Pole wyboru

| Nazwa beneficjenta i tytuł projektu                               | Dane o projekcie  | Opis powiązania  | Planowany efekt synergii   | Typ i zakres komplementarności   |
|---|---|--|--|--|
| Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1000), pole obligatoryjne | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1000), pole obligatoryjne | Lista rozwijalna, pole wielokrotnego wyboru, pole obligatoryjne (lista wartości: Funduszy europejskich z innymi środkami publicznymi i prywatnymi / Jednookresowa / Międzyfunduszowa / Funkcjonalna / Międzyokresowa / Międzyprogramowa (zewnętrzna) / Pomędzy politykami / Przedmiotowa (sektorowa) / Przestrzenna (geograficzna) / W obszarze problemowym / W ramach jednej polityki / Wewnętrzna / Wewnętrzna (wewnętrzna)) |

## SEKCJA IV. LISTA MIERZALNYCH WSKAŹNIKÓW PROJEKTU

**4.1 WSKAŹNIKI KLUCZOWE** w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w kartach Lidera projektu oraz Partnerów, a w sekcji IV wskaźniki są agregowane (nazwy oraz wartości, opis jest widoczny jedynie w sekcji XII)

### A. PRODUKTY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary   | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|---|-------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami   | szt.              | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                                     |                      |                      |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                                     |                      |                      |
| Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami  | szt.              | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                                     |                      |                      |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - kobiety  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                                     |                      |                      |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - mężczyźni  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                                     |                      |                      |
| Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)   | Pole automatyczne | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII  |                   |                                     |                      |                      |

### B. REZULTATY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Wartość bazowa | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|---|-----------------|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Liczba utrzymanych miejsc pracy   | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                 |                |                                     |                      |                      |
| Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy  | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |

|   |                   |      |                                     |                      |                      |
|---|-------------------|------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>  | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach</b>  | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - kobiety</b>  | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - mężczyźni</b>  | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |      |                                     |                      |                      |
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i>  | Pole automatyczne | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |

**4.2 WSKAŹNIKI SPECYFICZNE DLA PROGRAMU** w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w kartach Lidera projektu oraz Partnerów

#### A. PRODUKTY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary   | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|--|-------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i>   | Pole automatyczne | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                                     |                      |                      |

#### B. REZULTATY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary   | Wartość bazowa | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|--|-------------------|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i>   | Pole automatyczne | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. W przypadku wniosku partnerskiego wiersz ten nie występuje w sekcji IV, a jest widoczny w sekcji XII |                   |                |                                     |                      |                      |



## SEKCJA V. HARMONOGRAM RZECZOWO - FINANSOWY

**5.1 ZAKRES RZECZOWO-FINANSOWY** w przypadku wniosku partnerskiego zadania wypełnia się w sekcji V, natomiast wydatki wypełnia się w sekcji XII w kartach Lide ra projektu oraz Partnerów

### ZADANIE NR: 1 z X pole wyboru w przypadku wniosku pojedynczego

**Nazwa zadania:** Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 600), pole obligatoryjne

**Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań / czas realizacji / podmiot działania:** Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 3 000), pole obligatoryjne

### WYDATKI RZECZYWIŚCIE PONOSZONE: Pole wyboru

| Wydatek   | Typ projektu / Kategoria kosztów / Nazwa kosztu / Opis kosztu   |                          |  |  |   |   |   |                       |
|---|---|--------------------------|--|--|---|---|---|-----------------------|
| <b>Wydatek nr: 1 / Ip 1</b><br><br><i>(wniosek pojedynczy / partnerski)</i> | <b>Typ projektu:</b> Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1) |                          |  |  |   |   |   |                       |
|   | <b>Kategoria kosztów:</b> Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości opracowana przez IOK)  |                          |  |  |   |   |   |                       |
|   | <b>Nazwa kosztu:</b> Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 200), pole obligatoryjne                |                          |  |  |   |   |   |                       |
|   | <b>Opis kosztu:</b> Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne                 |                          |  |  |   |   |   |                       |
|   | <b>Wsparcie w ramach</b>  |                          | <b>Kategorie kosztów podlegające limitom</b> |  |   | <b>Wydatki ogółem</b>                   | <b>Wydatki kwalifikowalne</b>           | <b>Dofinansowanie</b> |
|   | <b>Pomoc publiczna</b>  | <b>Pomoc de minimis</b>  | <b>Cross-financing</b>                       | <b>Wydatki poniesione na zakup gruntów</b> | <b>Wkład rzeczowy</b>                   |   |   |                       |
| <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                       |

| Wydatek  | Typ projektu / Kategoria kosztów / Nazwa kosztu / Opis kosztu   |                          |  |  |   |   |   |                       |
|--|---|--------------------------|--|--|---|---|---|-----------------------|
| <b>Wydatek nr: X / X-1 1</b><br><br><i>(wniosek pojedynczy / partnerski)</i> | <b>Typ projektu:</b> Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1) |                          |  |  |   |   |   |                       |
|  | <b>Kategoria kosztów:</b> Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości opracowana przez IOK)  |                          |  |  |   |   |   |                       |
|  | <b>Nazwa kosztu:</b> Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 200), pole obligatoryjne                |                          |  |  |   |   |   |                       |
|  | <b>Opis kosztu:</b> Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne                 |                          |  |  |   |   |   |                       |
|  | <b>Wsparcie w ramach</b>  |                          | <b>Kategorie kosztów podlegające limitom</b> |  |   | <b>Wydatki ogółem</b>                   | <b>Wydatki kwalifikowalne</b>           | <b>Dofinansowanie</b> |
|  | <b>Pomoc publiczna</b>  | <b>Pomoc de minimis</b>  | <b>Cross-financing</b>                       | <b>Wydatki poniesione na zakup gruntów</b> | <b>Wkład rzeczowy</b>                   |   |   |                       |
| <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>                     | <input type="checkbox"/>                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                       |

**WYDATKI ROZLICZANE RYCZAŁTOWO: Tak**

| Rodzaj ryczałtu  | Typ projektu / Nazwa ryczałtu  |   |   |   |                   |                                  |                                  |                                  |
|--|--|---|---|---|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Kwota ryczałtowa nr: 1 / Ip 1<br>(wniosek pojedynczy / partnerski) | Typ projektu: Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1) |   |   |   |                   |                                  |                                  |                                  |
|  | Nazwa ryczałtu: Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne              |   |   |   |                   |                                  |                                  |                                  |
|  | Nazwa wskaźnika  |   |   |   |                   |                                  |                                  | Wartość wskaźnika                |
|  | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne                              |   |   |   |                   |                                  |                                  | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |
|  | Wsparcie w ramach  |   | Kategorie kosztów podlegające limitom   |   |                   | Wydatki ogółem                   | Wydatki kwalifikowalne           | Dofinansowanie                   |
|  | Pomoc publiczna  | Pomoc de minimis                        | Cross-financing                         | Wydatki poniesione na zakup gruntów     | Wkład rzeczowy    |                                  |                                  |                                  |
| <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru                            | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | Pole automatyczne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                                  |

| Rodzaj ryczałtu   | Typ projektu / Nazwa ryczałtu  |   |   |   |                   |                                  |                                  |                                  |
|---|--|---|---|---|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Kwota ryczałtowa nr: X / X-1 1<br>(wniosek pojedynczy / partnerski) | Typ projektu: Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1) |   |   |   |                   |                                  |                                  |                                  |
|   | Nazwa ryczałtu: Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne              |   |   |   |                   |                                  |                                  |                                  |
|   | Nazwa wskaźnika  |   |   |   |                   |                                  |                                  | Wartość wskaźnika                |
|   | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne                              |   |   |   |                   |                                  |                                  | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |
|   | Wsparcie w ramach  |   | Kategorie kosztów podlegające limitom   |   |                   | Wydatki ogółem                   | Wydatki kwalifikowalne           | Dofinansowanie                   |
|   | Pomoc publiczna  | Pomoc de minimis                        | Cross-financing                         | Wydatki poniesione na zakup gruntów     | Wkład rzeczowy    |                                  |                                  |                                  |
| <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru                             | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | Pole automatyczne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                                  |

| PODSUMOWANIE DLA: Zadanie nr 1        | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|---------------------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| <b>Wydatki rzeczywiście ponoszone</b> | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Wydatki rozliczane ryczałtowo</b>  | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Suma</b>                           | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE KATEGORII KOSZTÓW PODLEGAJĄCYCH<br>LIMITOM DLA: Zadanie nr 1 | Cross-financing   | Wydatki poniesione<br>na zakup gruntów | Wkład rzeczowy    |
|---|-------------------|--|-------------------|
| Wydatek nr: 1 /lp 1 (wniosek pojedynczy / partnerski)                     | Pole automatyczne | Pole automatyczne                      | Pole automatyczne |
| Wydatek nr: X / X-1 1 (wniosek pojedynczy / partnerski)                   | Pole automatyczne | Pole automatyczne                      | Pole automatyczne |
| Kwota ryczałtowa nr: 1 / lp 1 (wniosek pojedynczy / partnerski)           | Pole automatyczne | Pole automatyczne                      | Pole automatyczne |
| Kwota ryczałtowa nr: X / X-1 1 (wniosek pojedynczy / partnerski)          | Pole automatyczne | Pole automatyczne                      | Pole automatyczne |

### KOSZTY POŚREDNIE *pole wyboru w przypadku wniosku pojedynczego i partnerskiego*

Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań / czas realizacji / podmiot działania: Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 3 000), pole obligatoryjne

Koszty pośrednie liczone z poziomu projektu: Pole wyboru (Tak / Nie)

Wybierz stawkę ryczałtową: Lista rozwijalna, pole obligatoryjne ((lista wartości na podstawie Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020)

WYDATKI RZECZYWIŚCIE PONOSZONE: Nie

WYDATKI ROZLICZANE RYCZAŁTOWO: Tak

| Rodzaj ryczałtu  | Nazwa ryczałtu                          |   |   |   |   | Maksymalna możliwa stawka ryczałtu [%] | Rzeczywista stawka ryczałtu [%]  |                                  |
|--|---|---|---|---|---|--|----------------------------------|----------------------------------|
|  |   |   |   |   |   | Pole automatyczne                      | Pole automatyczne                |                                  |
| Stawka ryczałtowa nr: 1 / lp 1 (wniosek pojedynczy / partnerski) | Nazwa ryczałtu: Pole automatyczne       |   |   |   |   |  |                                  |                                  |
|  | Wsparcie w ramach                       |   | Kategorie kosztów podlegające limitom   |   |   | Wydatki ogółem                         | Wydatki kwalifikowalne           | Dofinansowanie                   |
|  | Pomoc publiczna                         | Pomoc de minimis                        | Cross-financing                         | Wydatki poniesione na zakup gruntów     | Wkład rzeczowy                          |  |                                  |                                  |
|  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | Pole automatyczne                      | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |

| PODSUMOWANIE DLA: Koszty pośrednie | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|------------------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Wydatki rzeczywiście ponoszone     | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Wydatki rozliczane ryczałtowo      | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Suma                               | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE KATEGORII KOSZTÓW PODLEGAJĄCYCH<br>LIMITOM DLA: Koszty pośrednie | Cross-financing   | Wydatki poniesione<br>na zakup gruntów | Wkład rzeczowy    |
|---|-------------------|--|-------------------|
| Stawka ryczałtowa nr: lp 1  | Pole automatyczne | Pole automatyczne                      | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE WYDATKÓW DLA WSZYSTKICH ZADAŃ |                   |                        |                   |
|--|-------------------|------------------------|-------------------|
| Rodzaj wydatków                            | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone      | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo       | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Ogółem w projekcie</b>                  | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <i>W tym koszty bezpośrednie</i>           | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| W RAMACH ZADAŃ              |                   |                        |                   |
|-----------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Zadanie                     | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
| Zadanie nr X: nazwa zadania | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Koszty pośrednie</b>     | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| W RAMACH TYPÓW PROJEKTÓW |                   |                        |                   |
|--------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Typ projektu             | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
| Nazwa typu projektu      | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Nie dotyczy</b>       | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| W RAMACH TYPÓW PROJEKTÓW I KATEGORII PODLEGAJĄCYCH LIMITOM |  |                        |                   |
|--|--|------------------------|-------------------|
| Typ projektu   | Kategorie podlegające limitom              | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
| Nazwa typu projektu  | <b>Wydatki poniesione na zakup gruntów</b> | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|  | <b>Wkład rzeczowy</b>                      | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|  | <b>Cross-financing</b>                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Nie dotyczy</b>   | <b>Wydatki poniesione na zakup gruntów</b> | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|  | <b>Wkład rzeczowy</b>                      | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

|  |                        |                          |                          |
|--|------------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | <b>Cross-financing</b> | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
|--|------------------------|--------------------------|--------------------------|

| <b>W RAMACH KATEGORII KOSZTÓW</b> |                          |                               |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| <b>Kategoria kosztów</b>          | <b>Wydatki ogółem</b>    | <b>Wydatki kwalifikowalne</b> | <b>Udział [%]</b>        |
| <i>Nazwa kategorii kosztów</i>    | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |

| <b>W RAMACH KATEGORII PODLEGAJĄCYCH LIMITOM</b>                |  |                               |                          |
|--|--|-------------------------------|--------------------------|
| <b>Kategorie kosztów podlegające limitom</b>                   |  | <b>Wydatki kwalifikowalne</b> | <b>Udział [%]</b>        |
| <b>Wydatki poniesione na zakup gruntów</b>                     |  | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Wkład rzeczowy</b>  |  | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Cross-financing</b>   |  | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Dodatkowe limity:</b>                                       |  |                               |                          |
| <i>Nie dotyczy / limit wskazany w dokumentacji konkursowej</i> |  |                               |                          |

| <b>RAZEM</b>  | <b>Wydatki ogółem</b>    | <b>Wydatki kwalifikowalne</b> | <b>Dofinansowanie</b>    |
|---|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| <b>Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań objętych pomocą publiczną)</b>       | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań nie objętych pomocą publiczną)</b>   | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań objętych de minimis)</b>             | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma wydatków objętych pomocą publiczną)</b>     | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma wydatków nie objętych pomocą publiczną)</b> | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma zadań objętych de minimis)</b>              | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Suma wydatków objętych pomocą publiczną</b>  | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Suma wydatków nie objętych pomocą publiczną</b>  | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| <b>Suma zadań objętych de minimis</b>   | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |

## SEKCJA VI. ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW

### 6.1 PLANOWANY DOCHÓD GENEROWANY PRZEZ PROJEKT

|   |   |
|---|---|
| <b>Projekt generujący dochód</b>                                      | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości: Nie dotyczy / Tak – luka finansowa / Tak – zryczałtowana stawka 20% / Tak – zryczałtowana stawka 25% / Tak – zryczałtowana stawka 30%)</i> |
| <b>Zryczałtowana stawka [%]</b>                                       | <i>Pole automatyczne (wartość na podstawie pola „Projekt generujący dochód”)</i>  |
| <b>Luka w finansowaniu [%]</b>  | <i>Pole automatyczne / Pole cyfrowe jeśli w polu „Projekt generujący dochód” wybrano pozycję „Tak – luka finansowa”</i>   |
| <b>Wartość wydatków kwalifikowalnych przed uwzględnieniem dochodu</b> | <i>Pole automatyczne / Pole cyfrowe jeśli w polu „Projekt generujący dochód” wybrano inną pozycję niż „Nie dotyczy”</i>   |
| <b>Wartość generowanego dochodu</b>                                   | <i>Pole automatyczne</i>  |

### 6.2 ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU NIE OBJĘTE POMOCĄ PUBLICZNĄ: 0,00zł *Pole automatyczne, w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w kartach Lidera projektu oraz Partnerów*

**NIE DOTYCZY** *Pole automatyczne*

| Lp.          | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|--------------|--|---|--------------------------|
| 1            | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1          | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2          | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3          | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2            | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1          | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a        | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b        | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c        | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2          | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| <b>Razem</b> |  | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

**6.3.A ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU OBJĘTE POMOCA PUBLICZNĄ: 0,00zł** Pole automatyczne, w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w kartach Lidera projektu oraz Partnerów

NIE DOTYCZY Pole automatyczne

| Lp.   | Źródło finansowania                       | Kwota                            | [%]               |
|-------|---|----------------------------------|-------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                    | Pole automatyczne                | Pole automatyczne |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                     | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole automatyczne |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa          | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole automatyczne |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł            | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole automatyczne |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                | Pole automatyczne                | Pole automatyczne |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:          | Pole automatyczne                | Pole automatyczne |
| 2.1.a | Budżet państwa                            | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
| 2.1.b | Budżet jednostki samorządu terytorialnego | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
| 2.1.c | Inne krajowe środki publiczne             | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
| 2.2   | Środki prywatne                           | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
|       | <b>Razem</b>                              | Pole automatyczne                |                   |

**6.3.B ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU OBJĘTE POMOCA DE MINIMIS: 0,00zł** Pole automatyczne, w przypadku wniosku partnerskiego punkt wypełnia się w sekcji XII w kartach Lidera projektu oraz Partnerów

NIE DOTYCZY Pole automatyczne

| Lp.   | Źródło finansowania                       | Kwota                            | [%]               |
|-------|---|----------------------------------|-------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                    | Pole automatyczne                | Pole automatyczne |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                     | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole automatyczne |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa          | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole automatyczne |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł            | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole automatyczne |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                | Pole automatyczne                | Pole automatyczne |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:          | Pole automatyczne                | Pole automatyczne |
| 2.1.a | Budżet państwa                            | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
| 2.1.b | Budżet jednostki samorządu terytorialnego | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
| 2.1.c | Inne krajowe środki publiczne             | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |
| 2.2   | Środki prywatne                           | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                   |

Razem

Pole automatyczne





**6.4 ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU RAZEM (nie objęte pomocą publiczną oraz objęte pomocą publiczną i pomocą de minimis): 0,00zł***Pole automatyczne*

| Lp.          | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|--------------|--|---|--------------------------|
| 1            | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1          | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2          | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3          | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2            | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1          | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a        | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b        | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c        | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2          | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| <b>Razem</b> |  | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |



## SEKCJA VII. ZGODNOŚĆ PROJEKTU Z POLITYKAMI HORYZONTALNYMI UE

### 7.1 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>A</b> | <b>Ochrona środowiska</b>                      | <br><i>Pole wyboru</i> |
| <b>B</b> | <b>Efektywność korzystania z zasobów</b>       | <br><i>Pole wyboru</i> |
| <b>C</b> | <b>Łagodzenie i adaptacja do zmian klimatu</b> | <br><i>Pole wyboru</i> |
| <b>D</b> | <b>Środowisko miejskie</b>                     | <br><i>Pole wyboru</i> |

*Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 3 000), pole obligatoryjne*

### 7.2 RÓWNOŚĆ SZANS I NIEDYSKRIMINACJA

*Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne*

### 7.2 RÓWNOUPRAWNIENIE PŁCI

*Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne*

## SEKCJA VIII. ZGODNOŚĆ PROJEKTU Z ZASADĄ KONKURENCYJNOŚCI / USTAWĄ PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

### 8.1 WYDATKI ZGODNE Z USTAWĄ PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

NIE DOTYCZY *Pole wyboru*

| Liczba postępowań o udzielenie zamówienia  |  | <i>Pole automatyczne</i>                            |                    |
|--|--|---|--------------------|
| Tryb procedury   | Przedmiot zamówienia   | Planowany termin rozpoczęcia procedury przetargowej |                    |
|  |  | Kwartał   | Rok                |
| <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Dz.U. 2004 nr 19 poz. 177 z późn. zm.)</i> | <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i> | <i>Pole wyboru</i>                                  | <i>Pole wyboru</i> |

### 8.2 WYDATKI ZGODNE Z ZASADĄ KONKURENCYJNOŚCI

NIE DOTYCZY *Pole wyboru*

| Liczba postępowań o udzielenie zamówienia                                | <i>Pole automatyczne</i>               |                    |
|--|--|--------------------|
| Przedmiot zamówienia   | Planowany termin rozpoczęcia procedury |                    |
|  | Kwartał                                | Rok                |
| <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i> | <i>Pole wyboru</i>                     | <i>Pole wyboru</i> |

## SEKCJA IX. SYTUACJA PROJEKTU W PRZYPADKU NIE ZAKWALIFIKOWANIA DO WSPARCIA

|  |         |
|--|---------|
| a) Zostanie zrealizowany w terminie i zakresie przewidzianym we wniosku                                    | Nie/Tak |
| b) Zostanie zrealizowany w przewidzianym terminie, ale w ograniczonym zakresie                             | Nie/Tak |
| c) Zostanie zrealizowany w terminie późniejszym, w zakresie przewidzianym we wniosku                       | Nie/Tak |
| d) Zostanie zrealizowany w późniejszym terminie i w ograniczonym zakresie                                  | Nie/Tak |
| e) Nie zostanie w ogóle zrealizowany   | Nie/Tak |
| Uzasadnienie do wybranego punktu: <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i> |         |

## SEKCJA XII. KARTA LIDERA PROJEKTU– nazwa lidera projektu

|                                  |   |  |  |
|----------------------------------|---|--|--|
| <b>Nazwa lidera</b>              | <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 250), pole obligatoryjne</i>  |  |  |
| <b>Kraj</b>                      | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i>   |  |  |
| <b>REGON</b>                     | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |
| <b>Województwo</b>               | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |
| <b>Powiat</b>                    | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |
| <b>Gmina</b>                     | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  | <b>gmina:</b> <i>pole automatyczne</i> | <b>podregion:</b> <i>pole automatyczne</i> |
| <b>Miejscowość</b>               | <i>Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę, pole obligatoryjne</i>   |  |  |
| <b>Kod pocztowy</b>              | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę (format XX-XXX)</i>  |  |  |
| <b>Ulica</b>                     | <i>Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę, pole obligatoryjne jeśli w wybranej miejscowości występują ulice; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę</i> |  |  |
| <b>Nr budynku</b>                | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne</i>  |  |  |
| <b>Nr lokalu</b>                 | <i>Pole tekstowe</i>  |  |  |
| <b>Telefon</b>                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne (minimum 7 cyfr)</i>  |  |  |
| <b>Fax</b>                       | <i>Pole cyfrowe</i>   |  |  |
| <b>e-mail</b>                    | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne (format wymagany z @)</i>  |  |  |
| <b>Adres strony internetowej</b> | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne ((jeśli wnioskodawca nie posiada strony, to informacja o jej braku)</i>  |  |  |
| <b>Adres skrytki ePUAP</b>       | <i>Pole nieaktywne</i>  |  |  |

## 2.5 IDENTYFIKACJA I KLASYFIKACJA LIDERA

|  |   |
|--|---|
| <b>Forma prawna lidera</b>                     | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń)</i> |
| <b>Forma własności</b>                         | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń)</i> |
| <b>Możliwość odzyskania VAT</b>                | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości: Tak, Nie, Częściowo)</i>   |
| <b>NIP</b>                                     | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |
| <b>PKD lidera</b>                              | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD))</i>   |
| <b>Rodzaj działalności gospodarczej lidera</b> | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 215/2014 z dnia 7 marca 2014 r. (zał. 1 tabela 7))</i>   |
| <b>Nazwa i nr dokumentu rejestrowego</b>       | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (KRS/Rejestr Stowarzyszeń/inne)</i>   |

## 3.5 MIEJSCE REALIZACJI PROJEKTU

| <b>Województwo</b> | <b>Powiat</b>                               | <b>Podregion</b>                           | <b>Subregion</b>         | <b>Gmina</b>                                |  | <b>Miejscowość</b>      |
|--------------------|---|--|--------------------------|---|--|-------------------------|
| <i>Opolskie</i>    | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne (Nyski / Opolski)</i> | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne (miejska / wiejska / miejsko-wiejska)</i> | <i>Lista rozwijalna</i> |

#### 4. LISTA MIERZALNYCH WSKAŹNIKÓW PROJEKTU

##### 4.1 WSKAŹNIKI KLUCZOWE

##### A. PRODUKTY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary   | Wartość docelowa                    | Rok               | Kwartał           |
|---|-------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami   | szt.              | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami  | szt.              | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - kobiety  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - mężczyźni  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)                                   | Pole automatyczne | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne.  |                   |                                     |                   |                   |

##### B. REZULTATY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Wartość bazowa | Wartość docelowa                    | Rok               | Kwartał           |
|---|-----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Liczba utrzymanych miejsc pracy   | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                 |                |                                     |                   |                   |
| Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy  | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                 |                |                                     |                   |                   |
| Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)   | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |

|  |                   |      |                                     |                      |                      |
|--|-------------------|------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach</b>   | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - kobiety</b>   | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - mężczyźni</b>   | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i>                                   | Pole automatyczne | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |

#### 4.2 WSKAŹNIKI SPECYFICZNE DLA PROGRAMU

##### A. PRODUKTY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary   | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|--|-------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i> | Pole automatyczne | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne.                              |                   |                                     |                      |                      |

##### B. REZULTATY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary   | Wartość bazowa | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|--|-------------------|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i> | Pole automatyczne | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne.                              |                   |                |                                     |                      |                      |

## 5. HARMONOGRAM RZECZOWO-FINANSOWY

### 5.1 ZAKRES RZECZOWO-FINANSOWY

#### ZADANIE NR: 1 z X *pole wyboru*

**Nazwa zadania:** *Pole automatyczne (na podstawie pkt. 5.1 w sekcji V)*

**Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań / czas realizacji / podmiot działania:** *Pole automatyczne (na podstawie pkt. 5.1 w sekcji V)*

#### WYDATKI RZECZYWIŚCIE PONOSZONE: Tak

| Wydatek             | Typ projektu / Kategoria kosztów / Nazwa kosztu / Opis kosztu  |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|---------------------|--|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---|---|---|
| Wydatek<br>nr: Ip 1 | <b>Typ projektu:</b> <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1)</i> |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | <b>Kategoria kosztów:</b> <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości opracowana przez IOK)</i>  |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | <b>Nazwa kosztu:</b> <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 200), pole obligatoryjne</i>                |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | <b>Opis kosztu:</b> <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i>                 |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | Wsparcie w ramach  |                          | Kategorie kosztów podlegające limitom |                                     |                          | Wydatki ogółem                          | Wydatki kwalifikowalne                  | Dofinansowanie                          |
|                     | Pomoc publiczna  | Pomoc de minimis         | Cross-financing                       | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Wkład rzeczowy           |   |   |   |
|                     | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |
| <i>Pole wyboru</i>  | <i>Pole wyboru</i>   | <i>Pole wyboru</i>       | <i>Pole wyboru</i>                    | <i>Pole wyboru</i>                  |                          |   |   |   |

| Wydatek             | Typ projektu / Kategoria kosztów / Nazwa kosztu / Opis kosztu  |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|---------------------|--|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---|---|---|
| Wydatek<br>nr: Ip X | <b>Typ projektu:</b> <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1)</i> |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | <b>Kategoria kosztów:</b> <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości opracowana przez IOK)</i>  |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | <b>Nazwa kosztu:</b> <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 200), pole obligatoryjne</i>                |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | <b>Opis kosztu:</b> <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i>                 |                          |                                       |                                     |                          |   |   |   |
|                     | Wsparcie w ramach  |                          | Kategorie kosztów podlegające limitom |                                     |                          | Wydatki ogółem                          | Wydatki kwalifikowalne                  | Dofinansowanie                          |
|                     | Pomoc publiczna  | Pomoc de minimis         | Cross-financing                       | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Wkład rzeczowy           |   |   |   |
|                     | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |
| <i>Pole wyboru</i>  | <i>Pole wyboru</i>   | <i>Pole wyboru</i>       | <i>Pole wyboru</i>                    | <i>Pole wyboru</i>                  |                          |   |   |   |

#### WYDATKI ROZLICZANE RYCZAŁTOWO: Tak



| Rodzaj ryczałtu                         | Typ projektu / Nazwa ryczałtu   |   |   |   |                   |                                  |                                  |                |
|---|---|---|---|---|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------|
| Kwota ryczałtowa nr: lp X               | <b>Typ projektu:</b> Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1) |   |   |   |                   |                                  |                                  |                |
|   | <b>Nazwa ryczałtu:</b> Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne              |   |   |   |                   |                                  |                                  |                |
|   | Nazwa wskaźnika   |   |   |   |                   |                                  | Wartość wskaźnika                |                |
|   | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne                                     |   |   |   |                   |                                  | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                |
|   | Wsparcie w ramach   |   | Kategorie kosztów podlegające limitom   |   |                   | Wydatki ogółem                   | Wydatki kwalifikowalne           | Dofinansowanie |
|   | Pomoc publiczna   | Pomoc de minimis                        | Cross-financing                         | Wydatki poniesione na zakup gruntów     | Wkład rzeczowy    |                                  |                                  |                |
| <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | Pole automatyczne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                |

| PODSUMOWANIE DLA: Zadanie nr 1 | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|--------------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Wydatki rzeczywiście ponoszone | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Wydatki rozliczane ryczałtowo  | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Suma                           | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE KATEGORII KOSZTÓW PODLEGAJĄCYCH LIMITOM DLA: Zadanie nr 1 | Cross-financing   | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Wkład rzeczowy    |
|--|-------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Wydatek nr: lp X   | Pole automatyczne | Pole automatyczne                   | Pole automatyczne |
| Wydatek nr: lp X   | Pole automatyczne | Pole automatyczne                   | Pole automatyczne |
| Kwota ryczałtowa nr: lp X  | Pole automatyczne | Pole automatyczne                   | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE WYDATKÓW DLA WSZYSTKICH ZADAŃ |                   |                        |                   |
|--|-------------------|------------------------|-------------------|
| Rodzaj wydatków                            | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone      | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo       | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Ogółem w projekcie                         | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| W tym koszty bezpośrednie                  | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH ZADAŃ**

| Zadanie                     | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|-----------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Zadanie nr X: nazwa zadania | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Koszty pośrednie            | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH TYPÓW PROJEKTÓW**

| Typ projektu        | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|---------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Nazwa typu projektu | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Nie dotyczy         | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH TYPÓW PROJEKTÓW I KATEGORII PODLEGAJĄCYCH LIMITOM**

| Typ projektu        | Kategorie podlegające limitom       | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------|
| Nazwa typu projektu | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Wkład rzeczowy                      | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Cross-financing                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Nie dotyczy         | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Wkład rzeczowy                      | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Cross-financing                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH KATEGORII KOSZTÓW**

| Kategoria kosztów       | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
|-------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Nazwa kategorii kosztów | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH KATEGORII PODLEGAJĄCYCH LIMITOM**

| Kategorie kosztów podlegające limitom                   | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
|---|------------------------|-------------------|
| Wydatki poniesione na zakup gruntów                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Wkład rzeczowy  | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Cross-financing   | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Dodatkowe limity:</b>                                |                        |                   |
| Nie dotyczy / limit wskazany w dokumentacji konkursowej |                        |                   |

| <b>RAZEM</b>   | <b>Wydatki ogółem</b>    | <b>Wydatki kwalifikowalne</b> | <b>Dofinansowanie</b>    |
|--|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań objętych pomocą publiczną)       | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań nie objętych pomocą publiczną)   | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań objętych de minimis)             | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma wydatków objętych pomocą publiczną)     | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma wydatków nie objętych pomocą publiczną) | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma zadań objętych de minimis)              | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Suma wydatków objętych pomocą publiczną  | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Suma wydatków nie objętych pomocą publiczną  | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Suma zadań objętych de minimis   | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |

## 6. ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW

### 6.2 ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU NIE OBJĘTE POMOCA PUBLICZNĄ: 0,00zł *Pole automatyczne*

NIE DOTYCZY *Pole automatyczne*

| Lp.   | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|-------|--|---|--------------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2   | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
|       | <b>Razem</b>                                     | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

6.3.AŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU OBJĘTE POMOCA PUBLICZNA: 0,00zł *Pole automatyczne*

NIE DOTYCZY *Pole automatyczne*

| Lp.          | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|--------------|--|---|--------------------------|
| 1            | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1          | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2          | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3          | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2            | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1          | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a        | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b        | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c        | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2          | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| <b>Razem</b> |  | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

6.3.B ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU OBJĘTE POMOĄ DE MINIMIS: 0,00zł *Pole automatyczne*

NIE DOTYCZY *Pole automatyczne*

| Lp.   | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|-------|--|---|--------------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2   | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
|       | <b>Razem</b>                                     | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

**6.4 ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU RAZEM (nie objęte pomocą publiczną oraz objęte pomocą publiczną i pomocą de minimis):**  
**0,00zł** *Pole automatyczne*

| Lp.   | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|-------|--|---|--------------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2   | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
|       | <b>Razem</b>                                     | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

## SEKCJA XII. KARTA PARTNERA PROJEKTU NR: 1 – nazwa partnera projektu

### 2.1 DANE TELEADRESOWE SIEDZIBY PARTNERA

|                                  |   |  |  |
|----------------------------------|---|--|--|
| <b>Nazwa partnera</b>            | <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 250), pole obligatoryjne</i>  |  |  |
| <b>Kraj</b>                      | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i>   |  |  |
| <b>REGON</b>                     | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |
| <b>Województwo</b>               | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |
| <b>Powiat</b>                    | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |  |  |
| <b>Gmina</b>                     | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  | <b>gmina:</b> <i>pole automatyczne</i> | <b>podregion:</b> <i>pole automatyczne</i> |
| <b>Miejscowość</b>               | <i>Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę, pole obligatoryjne</i>   |  |  |
| <b>Kod pocztowy</b>              | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę (format XX-XXX)</i>  |  |  |
| <b>Ulica</b>                     | <i>Lista rozwijalna jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę, pole obligatoryjne jeśli w wybranej miejscowości występują ulice; pole tekstowe jeśli w polu „Kraj” wybrano inne państwo niż Polskę</i> |  |  |
| <b>Nr budynku</b>                | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne</i>  |  |  |
| <b>Nr lokalu</b>                 | <i>Pole tekstowe</i>  |  |  |
| <b>Telefon</b>                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne (minimum 7 cyfr)</i>  |  |  |
| <b>Fax</b>                       | <i>Pole cyfrowe</i>   |  |  |
| <b>e-mail</b>                    | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne (format wymagany z @)</i>  |  |  |
| <b>Adres strony internetowej</b> | <i>Pole tekstowe, pole obligatoryjne (jeśli wnioskodawca nie posiada strony, to informacja o jej braku)</i>   |  |  |



## 2.5 IDENTYFIKACJA I KLASYFIKACJA PARTNERA

|  |   |
|--|---|
| <b>Forma prawna lidera</b>                     | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń)</i> |
| <b>Forma własności</b>                         | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń)</i> |
| <b>Możliwość odzyskania VAT</b>                | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości: Tak, Nie, Częściowo)</i>   |
| <b>NIP</b>                                     | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne jeśli w polu „Kraj” wybrano Polskę</i>  |
| <b>PKD lidera</b>                              | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD))</i>   |
| <b>Rodzaj działalności gospodarczej lidera</b> | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości zgodna z Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 215/2014 z dnia 7 marca 2014 r. (zał. 1 tabela 7))</i>   |
| <b>Nazwa i nr dokumentu rejestrowego</b>       | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (KRS/Rejestr Stowarzyszeń/inne)</i>   |

## 3.5 MIEJSCE REALIZACJI PROJEKTU

| <b>Województwo</b> | <b>Powiat</b>                               | <b>Podregion</b>                           | <b>Subregion</b>         | <b>Gmina</b>                                |  | <b>Miejscowość</b>      |
|--------------------|---|--|--------------------------|---|--|-------------------------|
| <i>Opolskie</i>    | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne (Nyski / Opolski)</i> | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne (miejska / wiejska / miejsko-wiejska)</i> | <i>Lista rozwijalna</i> |

#### 4. LISTA MIERZALNYCH WSKAŹNIKÓW PROJEKTU

##### 4.1 WSKAŹNIKI KLUCZOWE

##### A. PRODUKTY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary   | Wartość docelowa                    | Rok               | Kwartał           |
|---|-------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami   | szt.              | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami  | szt.              | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - kobiety  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - mężczyźni  | osoby             | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |                                     |                   |                   |
| Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)                                   | Pole automatyczne | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne.  |                   |                                     |                   |                   |

##### B. REZULTATY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Wartość bazowa | Wartość docelowa                    | Rok               | Kwartał           |
|---|-----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Liczba utrzymanych miejsc pracy   | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                 |                |                                     |                   |                   |
| Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy  | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |
| Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji): wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                 |                |                                     |                   |                   |
| Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)   | EPC             | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole automatyczne | Pole automatyczne |

|  |                   |      |                                     |                      |                      |
|--|-------------------|------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach</b>   | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - kobiety</b>   | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - mężczyźni</b>   | EPC               | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> wartość domyślna: Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika; pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne. |                   |      |                                     |                      |                      |
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i>                                   | Pole automatyczne | 0,00 | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |

#### 4.2 WSKAŹNIKI SPECYFICZNE DLA PROGRAMU

##### A. PRODUKTY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary   | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|--|-------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i> | Pole automatyczne | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne.                              |                   |                                     |                      |                      |

##### B. REZULTATY REALIZACJI PROJEKTU

| Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary   | Wartość bazowa | Wartość docelowa                    | Rok                  | Kwartał              |
|--|-------------------|----------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| <i>Lista rozwijalna (lista wartości zgodna z listą wskaźników na poziomie projektu dla działania / poddziałania, w którym prowadzona jest procedura konkursowa / pozakonkursowa)</i> | Pole automatyczne | 0,00           | Pole cyfrowe,<br>pole obligatoryjne | Pole<br>automatyczne | Pole<br>automatyczne |
| <b>Opis metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji):</b> pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 1 000), pole obligatoryjne.                              |                   |                |                                     |                      |                      |

## 5. HARMONOGRAM RZECZOWO-FINANSOWY

### 5.1 ZAKRES RZECZOWO-FINANSOWY

ZADANIE NR: 1 z X *pole wyboru*

Nazwa zadania: *Pole automatyczne (na podstawie pkt. 5.1 w sekcji V)*

Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań / czas realizacji / podmiot działania: *Pole automatyczne (na podstawie pkt. 5.1 w sekcji V)*

WYDATKI RZECZYWIŚCIE PONOSZONE: Tak

| Wydatek               | Typ projektu / Kategoria kosztów / Nazwa kosztu / Opis kosztu   |  |  |  |  |   |   |   |
|-----------------------|---|--|--|--|--|---|---|---|
| Wydatek nr: pp-1<br>1 | Typ projektu: <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1)</i> |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Kategoria kosztów: <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości opracowana przez IOK)</i>  |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Nazwa kosztu: <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 200), pole obligatoryjne</i>                |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Opis kosztu: <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i>                 |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Wsparcie w ramach   |  | Kategorie kosztów podlegające limitom          |  |  | Wydatki ogółem                          | Wydatki kwalifikowalne                  | Dofinansowanie                          |
|                       | Pomoc publiczna   | Pomoc de minimis                               | Cross-financing                                | Wydatki poniesione na zakup gruntów            | Wkład rzeczowy                                 |   |   |   |
|                       | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i>  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |

| Wydatek               | Typ projektu / Kategoria kosztów / Nazwa kosztu / Opis kosztu   |  |  |  |  |   |   |   |
|-----------------------|---|--|--|--|--|---|---|---|
| Wydatek nr: pp-1<br>X | Typ projektu: <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1)</i> |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Kategoria kosztów: <i>Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości opracowana przez IOK)</i>  |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Nazwa kosztu: <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 200), pole obligatoryjne</i>                |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Opis kosztu: <i>Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 500), pole obligatoryjne</i>                 |  |  |  |  |   |   |   |
|                       | Wsparcie w ramach   |  | Kategorie kosztów podlegające limitom          |  |  | Wydatki ogółem                          | Wydatki kwalifikowalne                  | Dofinansowanie                          |
|                       | Pomoc publiczna   | Pomoc de minimis                               | Cross-financing                                | Wydatki poniesione na zakup gruntów            | Wkład rzeczowy                                 |   |   |   |
|                       | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i>  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |

WYDATKI ROZLICZANE RYCZAŁTOWO: Tak

| Rodzaj ryczałtu             | Typ projektu / Nazwa ryczałtu   |                          |                                       |                                     |                   |                                  |                                  |                |
|-----------------------------|---|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------|
| Kwota ryczałtowa nr: pp-1 X | <b>Typ projektu:</b> Lista rozwijalna, pole obligatoryjne (lista wartości na podstawie punktu 3.6.A1) |                          |                                       |                                     |                   |                                  |                                  |                |
|                             | <b>Nazwa ryczałtu:</b> Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne              |                          |                                       |                                     |                   |                                  |                                  |                |
|                             | Nazwa wskaźnika   |                          |                                       |                                     |                   |                                  | Wartość wskaźnika                |                |
|                             | Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 350), pole obligatoryjne                                     |                          |                                       |                                     |                   |                                  | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                |
|                             | Wsparcie w ramach   |                          | Kategorie kosztów podlegające limitom |                                     |                   | Wydatki ogółem                   | Wydatki kwalifikowalne           | Dofinansowanie |
|                             | Pomoc publiczna   | Pomoc de minimis         | Cross-financing                       | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Wkład rzeczowy    |                                  |                                  |                |
| <input type="checkbox"/>    | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/>            | Pole automatyczne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne | Pole cyfrowe, pole obligatoryjne |                |
| Pole wyboru                 | Pole wyboru   | Pole wyboru              | Pole wyboru                           | Pole wyboru                         |                   |                                  |                                  |                |

| PODSUMOWANIE DLA: Zadanie nr 1 | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|--------------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Wydatki rzeczywiście ponoszone | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Wydatki rozliczane ryczałtowo  | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Suma                           | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE KATEGORII KOSZTÓW PODLEGAJĄCYCH LIMITOM DLA: Zadanie nr 1 | Cross-financing   | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Wkład rzeczowy    |
|--|-------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Wydatek nr: pp-1 1   | Pole automatyczne | Pole automatyczne                   | Pole automatyczne |
| Wydatek nr: pp-1 X   | Pole automatyczne | Pole automatyczne                   | Pole automatyczne |
| Kwota ryczałtowa nr: pp-1 X  | Pole automatyczne | Pole automatyczne                   | Pole automatyczne |

| PODSUMOWANIE WYDATKÓW DLA WSZYSTKICH ZADAŃ |                   |                        |                   |
|--|-------------------|------------------------|-------------------|
| Rodzaj wydatków                            | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone      | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo       | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Ogółem w projekcie                         | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| W tym koszty bezpośrednie                  | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH ZADAŃ**

| Zadanie                     | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|-----------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Zadanie nr X: nazwa zadania | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Koszty pośrednie            | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH TYPÓW PROJEKTÓW**

| Typ projektu        | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie    |
|---------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Nazwa typu projektu | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Nie dotyczy         | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH TYPÓW PROJEKTÓW I KATEGORII PODLEGAJĄCYCH LIMITOM**

| Typ projektu        | Kategorie podlegające limitom       | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------|
| Nazwa typu projektu | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Wkład rzeczowy                      | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Cross-financing                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Nie dotyczy         | Wydatki poniesione na zakup gruntów | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Wkład rzeczowy                      | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
|                     | Cross-financing                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH KATEGORII KOSZTÓW**

| Kategoria kosztów       | Wydatki ogółem    | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
|-------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|
| Nazwa kategorii kosztów | Pole automatyczne | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |

**W RAMACH KATEGORII PODLEGAJĄCYCH LIMITOM**

| Kategorie kosztów podlegające limitom                   | Wydatki kwalifikowalne | Udział [%]        |
|---|------------------------|-------------------|
| Wydatki poniesione na zakup gruntów                     | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Wkład rzeczowy  | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| Cross-financing   | Pole automatyczne      | Pole automatyczne |
| <b>Dodatkowe limity:</b>                                |                        |                   |
| Nie dotyczy / limit wskazany w dokumentacji konkursowej |                        |                   |

| <b>RAZEM</b>   | <b>Wydatki ogółem</b>    | <b>Wydatki kwalifikowalne</b> | <b>Dofinansowanie</b>    |
|--|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań objętych pomocą publiczną)       | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań nie objętych pomocą publiczną)   | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rzeczywiście ponoszone (Suma zadań objętych de minimis)             | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma wydatków objętych pomocą publiczną)     | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma wydatków nie objętych pomocą publiczną) | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo (Suma zadań objętych de minimis)              | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Suma wydatków objętych pomocą publiczną  | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Suma wydatków nie objętych pomocą publiczną  | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |
| Suma zadań objętych de minimis   | <i>Pole automatyczne</i> | <i>Pole automatyczne</i>      | <i>Pole automatyczne</i> |

## 6. ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW

### 6.2 ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU NIE OBJĘTE POMOCA PUBLICZNĄ: 0,00zł *Pole automatyczne*

NIE DOTYCZY *Pole automatyczne*

| Lp.   | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|-------|--|---|--------------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2   | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
|       | <b>Razem</b>                                     | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |



6.3.A ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU OBJĘTE POMOCA PUBLICZNĄ: 0,00zł *Pole automatyczne*

☐ NIE DOTYCZY *Pole automatyczne*

| Lp.   | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|-------|--|---|--------------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2   | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
|       | <b>Razem</b>                                     | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

**6.3.B ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU OBJĘTE POMOĄ DE MINIMIS: 0,00zł** *Pole automatyczne*

**NIE DOTYCZY** *Pole automatyczne*

| Lp.   | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|-------|--|---|--------------------------|
| 1     | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1   | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2   | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3   | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2     | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1   | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2   | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
|       | <b>Razem</b>                                     | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

**6.4 ŹRÓDŁA FINANSOWANIA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH PROJEKTU RAZEM (nie objęte pomocą publiczną oraz objęte pomocą publiczną i pomocą de minimis): 0,00zł**

*Pole automatyczne*

| Lp.          | Źródło finansowania                              | Kwota                                   | [%]                      |
|--------------|--|---|--------------------------|
| 1            | Dofinansowanie, w tym:                           | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.1          | Dofinansowanie z EFRR                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.2          | Dofinansowanie z Budżetu Państwa                 | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 1.3          | Dofinansowanie z innych źródeł                   | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2            | Razem wkład własny, w tym:                       | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1          | Krajowe środki publiczne, w tym:                 | <i>Pole automatyczne</i>                | <i>Pole automatyczne</i> |
| 2.1.a        | <i>Budżet państwa</i>                            | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.b        | <i>Budżet jednostki samorządu terytorialnego</i> | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.1.c        | <i>Inne krajowe środki publiczne</i>             | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| 2.2          | Środki prywatne                                  | <i>Pole cyfrowe, pole obligatoryjne</i> |                          |
| <b>Razem</b> |  | <i>Pole automatyczne</i>                |                          |

## SEKCJA X. OŚWIADCZENIA WNIOSKODAWCY

1.  *Pole wyboru* Jestem świadom odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.<sup>1</sup>
2.  *Pole wyboru* Oświadczam, że wydatki kwalifikowalne w ramach projektu nie były i nie są finansowane z innych programów unijnych. W przypadku otrzymania dofinansowania na realizację projektu nie naruszę zasady zakazu podwójnego finansowania, oznaczającej niedozwolone zrefundowanie całkowite lub częściowe danego wydatku dwa razy ze środków publicznych (wspólnotowych lub krajowych).
3.  *Pole wyboru* Oświadczam, że projekt, na dofinansowanie którego ubiegam się w niniejszym wniosku o dofinansowanie, nie został fizycznie ukończony lub w pełni zrealizowany przed złożeniem ww. wniosku, niezależnie od tego czy wszystkie powiązane płatności zostały dokonane.
4.  *Pole wyboru* Oświadczam, że posiadam wystarczające środki finansowe gwarantujące płynną i terminową realizację projektu przedstawionego w niniejszym wniosku.
5.  *Pole wyboru* Oświadczam, że nie pozostaję pod zarządem komisarycznym, nie znajduję się w toku likwidacji, postępowania upadłościowego, postępowania naprawczego.
6.  *Pole wyboru* Oświadczam, że projekt jest zgodny z właściwymi przepisami prawa wspólnotowego i krajowego, w szczególności dotyczącymi zamówień publicznych oraz pomocy publicznej.
7.  *Pole wyboru* Oświadczam, że nie zalegam z należnościami wobec Urzędu Skarbowego, Zakładu Ubezpieczeń Społecznych, opłatami za korzystanie ze środowiska oraz innymi należnościami publicznoprawnymi.
8.  *Pole wyboru* Zobowiązuję się do zapewnienia trwałości i utrzymania rezultatów projektu przez okres minimum 5 lat od zakończenia jego realizacji (3 lat w przypadku MŚP).
9.  *Pole wyboru* Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie art. 207 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 2077 z późn. zm.). Jednocześnie oświadczam, że jeśli w trakcie realizacji projektu znajdę się w wykazie podmiotów wykluczonych (art. 207 ustawy o finansach publicznych) niezwłocznie poinformuję o tym fakcie IZ/IP.
10.  *Pole wyboru* Oświadczam, że dobrowolnie wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych do celów związanych z oceną i realizacją niniejszego projektu, zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 29 sierpnia 1997 r. przez Marszałka Województwa Opolskiego z siedzibą w Opolu 45-082, ul. Piastowska 14, Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego oraz udostępnienie ich instytucjom i podmiotom dokonującym oceny, monitoringu, ewaluacji, audytu i kontroli projektu. Jednocześnie oświadczam, iż zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 922 z późn.zm.) zostałam/em poinformowana, że:
  - a. administratorem podanych danych osobowych jest Marszałek Województwa Opolskiego z siedzibą w Opolu 45-082, ul. Piastowska 14, Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego;
  - b. moje dane osobowe przetwarzane będą w celu oceny oraz realizacji przedmiotowego projektu;
  - c. posiadam prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz ich poprawiania i uzupełniania;
  - d. podanie danych jest dobrowolne i jest niezbędne do oceny oraz realizacji przedmiotowego projektu;
  - e. zostałam/-em poinformowana/-y, że w każdej chwili mogę cofnąć zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych i domagać się ich usunięcia przez administratora danych osobowych, jednak będzie to równoznaczne z rezygnacją z udziału w konkursie i realizacji zgłoszonego projektu.

<sup>1</sup> Zgodnie z art. 37, pkt. 4 Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowych w perspektywie finansowej 2014-2020.

11. Oświadczam, że:

- a.  *Pole wyboru* nie mam prawnej możliwości odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT i w związku z tym wnioskuję o refundację poniesionego w ramach projektu podatku VAT. Jednocześnie zobowiązuję się do zwrotu zrefundowanego w ramach projektu poniesionego podatku VAT, jeżeli zaistnieją przesłanki umożliwiające odzyskanie lub odliczenie tego podatku.
- b.  *Pole wyboru* mam prawną możliwość częściowego odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT i w związku z tym wnioskuję o refundację tej części poniesionego w ramach projektu podatku VAT. Jednocześnie zobowiązuje się do zwrotu zrefundowanej w ramach projektu części poniesionego podatku VAT, jeżeli zaistnieją przesłanki umożliwiające odzyskanie lub odliczenie tego podatku.
- c.  *Pole wyboru* nie mam prawnej możliwości odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT, jednak nie wnioskuję oraz nie będę w przyszłości wnioskować o refundację jakiegokolwiek części poniesionego w ramach projektu podatku VAT.
- d.  *Pole wyboru* będę mógł odzyskać lub odliczyć koszt podatku VAT poniesiony w związku z realizacją działań objętych wnioskiem. W związku z tym nie wnioskuję o refundację poniesionego w ramach projektu podatku VAT.

12. Oświadczam, że:

- a.  *Pole wyboru* realizowany przeze mnie projekt jest zgodny z planami zagospodarowania przestrzennego.
- b.  *Pole wyboru* realizowany przeze mnie projekt na dzień dzisiejszy nie jest zgodny z obowiązującymi miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego, jednakże zobowiązuje się do zawnioskowania o ich zmianę.
- c.  *Pole wyboru* realizowany przeze mnie projekt jest zgodny z decyzją ustalającą warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla planowanego projektu (w przypadku braku miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego).
- d.  *Pole wyboru* realizowany przeze mnie projekt nie jest objęty ustaleniami i obostrzeniami wynikającymi z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

13. Oświadczam, że projekt:

- a.  *Pole wyboru* nie uwzględni przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2016, poz. 71) wymagane jest lub może być wymagane sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko.
- b.  *Pole wyboru* uwzględni przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2016, poz. 71), wymagane jest sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko lub projekt uwzględni przedsięwzięcia objęte Załącznikiem I do dyrektywy OOS.
- c.  *Pole wyboru* uwzględni przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2016, poz. 71) sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane lub projekt uwzględni przedsięwzięcia objęte Załącznikiem II do dyrektywy OOS.

14. Oświadczam, że projekt:

- a.  *Pole wyboru* uwzględni przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na wyznaczone obszary Natura 2000;
- b.  *Pole wyboru* nie uwzględni przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na wyznaczone obszary Natura 2000;

15.  *Pole wyboru* Oświadczam, że nie podlegam ubezpieczeniu w Kasie Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.
16.  *Pole wyboru* Wyrażam zgodę na udzielanie informacji dotyczących wniosku oraz udostępnienie wniosku na potrzeby ewaluacji (ocen), przeprowadzanych przez Instytucję Zarządzającą, Instytucję Pośredniczącą, Instytucję Wdrażającą lub inną uprawnioną instytucję lub jednostkę organizacyjną, z zastrzeżeniem dochowania i ochrony informacji oraz tajemnic w nim zawartych.
17.  *Pole wyboru* Wyrażam zgodę na udostępnianie niniejszego wniosku wraz z dołączoną dokumentacją w celu dokonania oceny i kontroli przedstawicielom uprawnionych do tego podmiotów; jak również zobowiązuję się umożliwić im przeprowadzenie wizytacji w miejscu realizacji Projektu.
18.  *Pole wyboru* Jestem świadom praw i obowiązków związanych z realizacją Projektu finansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.
19.  *Pole wyboru* Klauzula o ochronie informacji i tajemnic zawartych we wniosku o dofinansowanie.
20.  *Pole wyboru* Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie art. 12 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
21.  *Pole wyboru* Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie art. 9 ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.
22. Oświadczam, że:
- a.  *Pole wyboru* rzeczowa realizacja projektu rozpoczęta przed złożeniem wniosku o dofinansowanie była prowadzona zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.
- b.  *Pole wyboru* nie rozpoczęto realizacji projektu przed złożeniem wniosku o dofinansowanie.
23.  *Pole wyboru* Oświadczam, że projekt zgłoszony do dofinansowania nie obejmuje przedsięwzięć będących częścią operacji, które zostały lub powinny być objęte procedurą odzyskiwania zgodnie z art. 71 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego (UE) Nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 roku.
24.  *Pole wyboru* Oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam się z Regulaminem Konkursu i akceptuję jego zasady. W przypadku projektów pozakonkursowych akceptuję zasady ujęte w piśmie wzywającym do złożenia wniosku o dofinansowanie projektu.
25.  *Pole wyboru* Oświadczam, że dokonano wyboru Partnera/Partnerów zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie 2014-2020 (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r. poz. 1431 z późn. zm.) – jeśli dotyczy.
26.  *Pole wyboru* Oświadczam, że zapoznałem się ze wskazaną w regulaminie konkursu formą komunikacji z Instytucją Ogłaszającą Konkurs i jestem świadomy skutków niezachowania wskazanej formy komunikacji. W przypadku projektów pozakonkursowych akceptuję zasady ujęte w piśmie wzywającym do złożenia wniosku o dofinansowanie projektu.

|   |   |
|---|---|
| Imię i Nazwisko Wnioskodawcy lub osoby upoważnionej | Imię i Nazwisko osoby odpowiedzialnej za finanse Wnioskodawcy       |
| Podpis Wnioskodawcy lub osoby upoważnionej          | Podpis/ kontrasygnata osoby odpowiedzialnej za finanse Wnioskodawcy |

.....  
DATA

## SEKCJA XI. LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

### 11.1 LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

*Lista dla przedsiębiorców*

| Lp.  | Nazwa załącznika  | Tak  | Nie dotyczy                                    |
|------|---|--|--|
| 1    | Biznes Plan dla wnioskodawców ubiegających się o wsparcie   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 2    | Formularz w zakresie oceny oddziaływania na środowisko  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 3    | Kopia pozwolenia na budowę bądź zgłoszenie budowy / dokumenty dotyczące zagospodarowania przestrzennego | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 4    | Wyciąg z dokumentacji technicznej lub program funkcjonalno – użytkowy                                   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 5    | Zestawienie zakupywanego sprzętu, wartości niematerialnych i prawnych                                   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 6    | Mapa sytuująca projekt  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 7    | Oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 8    | Dokument potwierdzający zabezpieczenie środków koniecznych do zrealizowania inwestycji                  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 9    | Kopia zawartej umowy / porozumienia na realizację wspólnego przedsięwzięcia                             | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 10   | Poświadczenie oceny finansowej odbiorcy   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 11   | Dokumenty rejestrowe  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 12   | Dokumenty dotyczące pomocy publicznej   |  |  |
| 12.1 | Oświadczenie wnioskodawcy o nieotrzymaniu pomocy publicznej   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 12.2 | Oświadczenie wnioskodawcy o otrzymanej pomocy publicznej  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 12.3 | Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis                              | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |

|      |   |   |   |
|------|---|---|---|
| 12.4 | Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis przez przedsiębiorcę wykonującego usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 12.5 | Oświadczenie wnioskodawcy o niezaliczaniu się do przedsiębiorstw znajdujących się w trudnej sytuacji  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 13.  | Oświadczenie o spełnieniu kryteriów podmiotowych przez przedsiębiorcę   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 13.1 | Oświadczenie weryfikujące status przedsiębiorcy   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 14.  | Oświadczenie o niekaralności  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 15.  | Inne niezbędne dokumenty wymagane prawem lub kategoria projektu   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |

*Lista dla pozostałych Wnioskodawców*

| Lp. | Nazwa załącznika  | Tak                                     | Nie dotyczy                             |
|-----|---|---|---|
| 1   | Studium Wykonalności Inwestycji   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 2   | Formularz w zakresie oceny oddziaływania na środowisko  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 3   | Kopia pozwolenia na budowę bądź zgłoszenie budowy/zezwoleń na realizację inwestycji drogowej/dokumenty dotyczące zagospodarowania przestrzennego  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 4   | Wyciąg z dokumentacji technicznej lub program funkcjonalno – użytkowy   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 5   | Zestawienie zakupywanego sprzętu  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 6   | Mapa sytuująca projekt  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 7   | Oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 8   | Dokument potwierdzający zabezpieczenie środków koniecznych do zrealizowania inwestycji  | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 9   | Kopia zawartej umowy / porozumienia na realizację wspólnego przedsięwzięcia   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 10  | Bilans za ostatni rok zgodnie z przepisami o rachunkowości, w przypadku jednostek samorządu terytorialnego opinia składu orzekającego RIO o sprawozdaniu z wykonania budżetu za rok poprzedni | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |
| 11  | Statut / akt powołujący jednostkę   | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru | <input type="checkbox"/><br>Pole wyboru |



|      |   |  |  |
|------|---|--|--|
| 12   | Oświadczenie wnioskodawcy o zgodności projektu z pomocą publiczną   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 12.1 | Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 12.2 | Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis przez przedsiębiorcę wykonującego usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 12.3 | Oświadczenie wnioskodawcy o niezaliczaniu się do przedsiębiorstw znajdujących się w trudnej sytuacji  | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |
| 13   | Inne niezbędne dokumenty wymagane prawem lub kategorią projektu   | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> | <input type="checkbox"/><br><i>Pole wyboru</i> |



# **ZAŁĄCZNIK NR 3 INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA WNIOSKU O DOFINANSOWANIE PROJEKTU (EFRR)**

---

## **Spis treści:**

|  |    |
|--|----|
| 1. Informacje ogólne .....   | 5  |
| 2. Instrukcja wypełniania wniosku o dofinansowanie w ramach EFRR ..... | 7  |
| Walidacja – sprawdzenie poprawności wniosku .....                      | 8  |
| Strona tytułowa wniosku.....   | 10 |
| Sekcja I. Informacje ogólne.....                                       | 10 |
| 1.1 Numer naboru .....   | 10 |
| 1.2 Rodzaj projektu.....   | 11 |
| 1.3 Oś priorytetowa RPO WO 2014-2020.....                              | 11 |
| 1.4 Działanie RPO WO 2014-2020 .....                                   | 11 |
| 1.5 Poddziałanie RPO WO 2014-2020 .....                                | 11 |
| 1.6 Cel tematyczny .....   | 11 |
| 1.7 Priorytet inwestycyjny .....                                       | 11 |
| 1.8 Partnerstwo w projekcie.....                                       | 11 |
| Sekcja II. Charakterystyka wnioskodawcy .....                          | 12 |
| 2.1 Dane teleadresowe siedziby wnioskodawcy .....                      | 12 |
| 2.2 Dane teleadresowe do korespondencji.....                           | 12 |
| 2.3 Osoba do kontaktu w ramach projektu.....                           | 13 |
| 2.4 Osoby uprawnione do podpisania wniosku o dofinansowanie.....       | 13 |
| 2.5 Identyfikacja i klasyfikacja wnioskodawcy.....                     | 14 |
| 2.6 Pomoc uzyskana przez wnioskodawcę .....                            | 15 |
| 2.7 Dane teleadresowe realizatora .....                                | 15 |
| Sekcja III. Informacje o projekcie.....                                | 16 |
| 3.1 Tytuł projektu .....   | 16 |
| 3.2 Okres realizacji projektu .....                                    | 16 |
| 3.3 Krótki opis projektu .....   | 16 |

|   |    |
|---|----|
| 3.4 Cel realizacji projektu i jego wpływ na realizację celów RPO WO 2014-2020.....  | 17 |
| 3.5 Miejsce realizacji projektu .....   | 19 |
| 3.6 Charakterystyka projektu .....  | 19 |
| 3.7 Klasyfikacja projektu.....  | 20 |
| 3.8 Identyfikacja projektów komplementarnych i efektów synergii.....  | 20 |
| Sekcja IV. Lista mierzalnych wskaźników projektu.....   | 24 |
| 4.1 Wskaźniki kluczowe oraz 4.2 Wskaźniki specyficzne dla programu .....  | 24 |
| Sekcja V. Harmonogram rzeczowo-finansowy .....  | 27 |
| 5.1 Zakres rzeczowo-finansowy.....  | 27 |
| Sekcja VI. Źródła finansowania wydatków .....   | 32 |
| 6.1 Planowany dochód generowany przez projekt .....   | 32 |
| 6.2 Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu nie objętych pomocą publiczną  | 32 |
| 6.3.A Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu objęte pomocą publiczną .....  | 33 |
| 6.3.B Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu objęte pomocą de minimis ....  | 33 |
| 6.4 Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu razem (nie objęte pomocą publiczną<br>oraz objęte pomocą publiczną i pomocą de minimis)..... | 33 |
| Sekcja VII. Zgodność projektu z politykami horyzontalnymi UE.....   | 34 |
| 7.1 Zrównoważony rozwój .....   | 35 |
| 7.2 Równość szans i niedyskryminacja .....  | 39 |
| 7.3 Równouprawnienie płci.....  | 38 |
| Sekcja VIII. Zgodność projektu z zasadą konkurencyjności / ustawą prawo zamówień publicznych  | 39 |
| 8.1 Wydatki zgodne z ustawą Prawo Zamówień Publicznych .....  | 39 |
| 8.2 Wydatki zgodne z zasadą konkurencyjności.....   | 39 |
| Sekcja IX. Sytuacja projektu w przypadku nie zakwalifikowania do wsparcia.....  | 40 |
| Sekcja X. Oświadczenia wnioskodawcy .....   | 41 |
| DODATKOWE INFORMACJE .....  | 42 |

|   |    |
|---|----|
| Podpisanie wniosku o dofinansowanie .....           | 43 |
| Sekcja XI Lista załączników .....                   | 44 |
| Sekcja XII. Karty lidera/partnera(ów) projektu..... | 44 |
| Karta lidera projektu.....                          | 44 |
| Karta partnera/rów projektu.....                    | 44 |

## 1. Informacje ogólne

### **Uwaga**

*W celu poprawnego wypełnienia wniosku o dofinansowanie projektu wnioskodawca powinien zapoznać się z poniższą instrukcją.*

W celu prawidłowego wypełnienia wniosku aplikacyjnego niezbędna jest znajomość następujących aktów prawa wspólnotowego i krajowego oraz dokumentów programowych:

#### A. Prawodawstwo Unii Europejskiej:

- 1) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1301/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i przepisów szczególnych dotyczących celu: „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” oraz w sprawie uchylenia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006;
- 2) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006;
- 3) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euratom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr 223/2014 i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012;
- 4) Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE) nr 480/2014 z dn. 3 marca 2014 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego.

**B. Prawodawstwo krajowe:**

- 1) Ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1431);
- 2) Ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 2077 z późn. zm.);
- 3) Ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1221 z późn. zm.);
- 4) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579);
- 5) Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 z późn. zm.);
- 6) Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71);
- 7) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. z 2015 r. poz. 488).
- 8) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju w sprawie udzielania pomocy mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1417).

**C. Dokumenty operacyjne:**

- 1) Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, przyjęty Decyzją wykonawczą Komisji Europejskiej z dnia 27 lipca 2018 r. Szczegółowy opis osi priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 zakres EFRR;
- 2) Wytyczne horyzontalne wydane przez ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego;
- 3) Wytyczne Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Opolskiego 2014-2020.

## **2. Instrukcja wypełniania wniosku o dofinansowanie w ramach EFRR**

Poniżej przedstawiono opis wszystkich pól formularza wniosku o dofinansowanie projektu wraz z instrukcją ich wypełniania. Wniosek o dofinansowanie powinien być sporządzony w języku polskim.

Nowy wniosek o dofinansowanie projektu wypełniamy poprzez uzupełnienie karty pn. *Nowy plik wniosku*. Należy w nim wybrać odpowiedni nabór z listy rozwijalnej oraz wpisać nazwę pliku, pod którym zostanie zapisany wniosek o dofinansowanie projektu.

W przypadku gdy wnioskodawca planuje realizować projekt w partnerstwie należy dodatkowo zaznaczyć odpowiednie pole/pola w tym zakresie. Następnie w celu umożliwienia utworzenia nowego wniosku o dofinansowanie projektu należy „kliknąć” przycisk **Dodaj nowy plik**.

### **Uwaga**

*Przed przystąpieniem do wypełniania wniosku o dofinansowanie projektu **projektu partnerskiego** należy się zapoznać z poniższymi zapisami.*

**Należy pamiętać, iż zasada wypełniania w generatorze wniosku o dofinansowanie projektu realizowanego w partnerstwie różni się od zasady wypełniania wniosku o dofinansowanie projektu bez partnerów.**

Różnica polega głównie na tym, iż dane nie będą wprowadzane kolejno w poszczególnych punktach w następujących po sobie sekcjach od I do XII. Poniżej przedstawiono schemat wypełniania punktów w generatorze wniosku o dofinansowanie projektu partnerskiego:

1. Po wybraniu w Karcie pn. *Nowy plik wniosku* opcji projekt partnerski generator automatycznie w Sekcji XII umożliwi tworzenie zakładki dotyczącej Lidera i Partnerów Projektu.
2. W sekcji II pola w pkt 2.1 oraz 2.5 będą nieaktywne (brak możliwości ich edytowania). Dane w tych punktach zostaną „załadowane” przez generator po wypełnieniu odpowiednio pól w tych punktach w Karcie Lidera oraz Partnera/Partnerów, która znajduje się w sekcji XII. Dane w pozostałych punktach wypełniamy z poziomu sekcji II.
3. W sekcji III pola w pkt 3.7 będą nieaktywne (brak możliwości ich edytowania). Dane w tym punkcie zostaną „załadowane” przez generator po wypełnieniu odpowiednio pól w pkt 3.7 w Kartach Lidera oraz Partnera/Partnerów, które znajdują się w sekcji XII. Dane w pozostałych punktach wypełniamy w sekcji III.



4. W sekcji IV wszystkie pola są nieaktywne. Dane w zakresie wskaźników należy wypełnić odpowiednio w Kartach Lidera oraz Partnera/Partnerów. Dane zostaną automatycznie załadowane przez generator do Sekcji IV.
5. W sekcji V należy rozpocząć wypełnianie danych od wprowadzenia zadań w pkt 5.1. Dane finansowe w tym punkcie zostaną „załadowane” przez generator po wypełnieniu odpowiednio tych pól w Kartach Lidera oraz Partnera/Partnerów. Należy zwrócić uwagę na fakt, że możliwość wypełnienia danych Sekcji V w Sekcji XII nastąpi po zaznaczeniu właściwych zadań dotyczących odpowiednio Lidera oraz Partnera/Partnerów.
6. W sekcji VI należy rozpocząć wypełnianie danych od wprowadzenia danych w pkt 6.1. Pola w pkt 6.2, 6.3.A, 6.3.B oraz 6.4 są nieaktywne. Dane w tych punktach zostaną „załadowane” przez generator po wypełnieniu odpowiednio tych pól w Kartach Lidera oraz Partnera/Partnerów.
7. W pozostałych sekcjach tj. VII – XI wszystkie dane wprowadzamy odpowiednio w polach w tych sekcjach (bez przechodzenia do sekcji XII).

Należy pamiętać, że dane w poszczególnych polach wniosku o dofinansowanie projektu należy wprowadzać zgodnie z zasadami przedstawionymi w poniższej instrukcji.

We wniosku o dofinansowanie wprowadzono obligatoryjne do wypełnienia pola (ich wykaz jest umieszczony we wzorze wniosku o dofinansowanie). Są one oznaczone czerwoną ramką i różowym tłem:

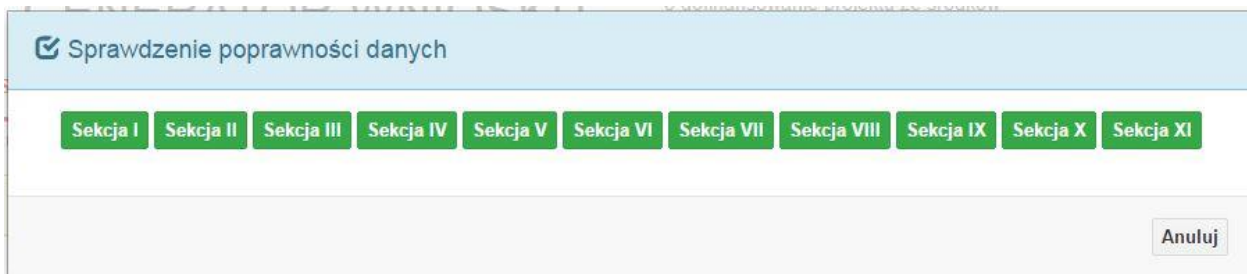
|            |  |
|------------|--|
| Nr budynku |  |
|------------|--|

### Walidacja – sprawdzenie poprawności wniosku

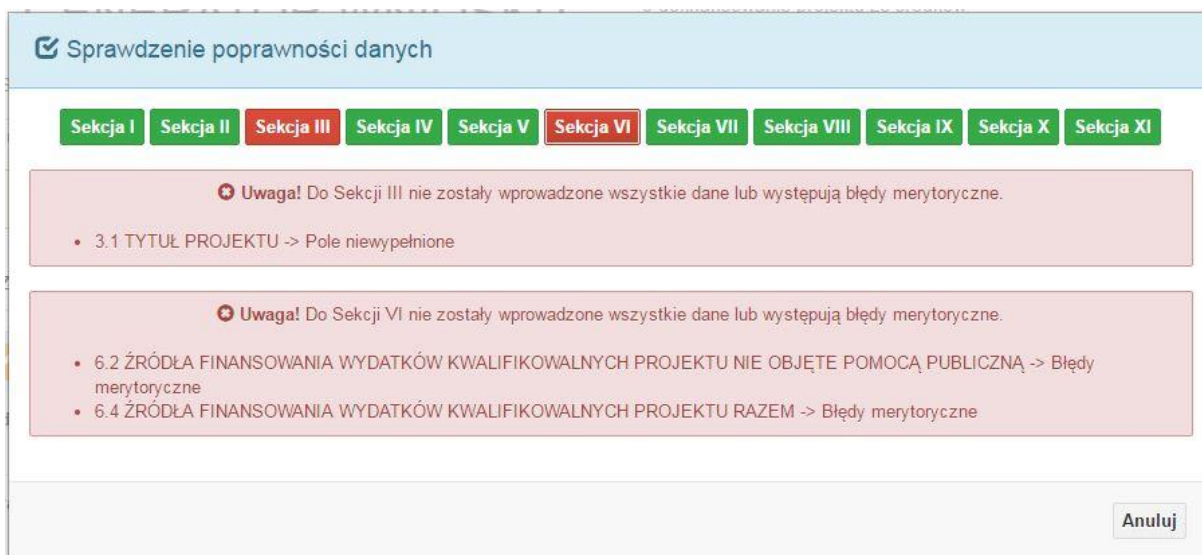


Funkcja sprawdzania poprawności wniosku jest dostępna po wejściu w edycję wniosku. Aby sprawdzić czy wniosek wypełniony został poprawnie kliknij na przycisk *Wniosek*, a następnie na opcję *Sprawdź poprawność wniosku*.

Jeśli wszystkie pola wniosku zostały poprawnie uzupełnione, wszystkie sekcje w oknie walidatora zabarwią się na zielono:



Jeśli nie uzupełniłeś jakiegoś pola lub pole zawiera błąd merytoryczny, to sekcja ta zostanie zabarwiona na czerwono. Kliknij w „czerwoną” sekcję, a rozwinie się informacja o błędzie. Błąd należy poprawić, gdyż nie będzie możliwe utworzenie projektu i wysłanie go do IOK.



W trakcie uzupełniania danych w formularzu wniosku, system samodzielnie sprawdza czy wszystkie pola są uzupełnione. Taka informacja zawsze znajduje się po prawej stronie formularza wniosku.

Czerwona ikona wskazuje, że nie wszystkie pola zostały uzupełnione:



Zielona ikona wskazuje na poprawne wypełnienie wszystkich pól we wniosku:

GENERATOR WNIOSKU o dofinansowanie projektu ze środków EFRR w ramach RPO WO 2014-2020

Wniosek - Sekcja I Sekcja II Sekcja III Sekcja IV Sekcja V Sekcja VI Sekcja VII Sekcja VIII Sekcja IX Sekcja X Sekcja XI

Nazwa pliku wniosku: Poprawność danych: ✓

**SEKCJA I. INFORMACJE OGÓLNE**

## Strona tytułowa wniosku

Pierwsza strona na wydruku wniosku o dofinansowanie projektu (plik PDF) nie jest widoczna w generatorze. Zostanie ona utworzona automatycznie na podstawie danych wprowadzonych do generatora w poszczególnych sekcjach. Znajdują się na niej następujące pola:

- „Data i godzina wpływu wniosku” oraz „Numer wniosku o dofinansowanie”, które zostaną nadane automatycznie przez LSI SYZYF RPO WO 2014-2020.

Natomiast pozostałe pola znajdujące się na pierwszej stronie wniosku o dofinansowanie projektu tj.:

- „Korekta”
- „Wnioskodawca”
- „Tytuł projektu”
- „Charakterystyka finansowa projektu”: „Całkowite koszty projektu”, „Wnioskowana kwota wsparcia”, „Procentowy poziom wsparcia”
  - „Okres realizacji projektu”: „Od”, „Do (zakończenie rzeczowe)”, „Do (zakończenie finansowe)”
- „Obszar realizacji”

zostaną automatycznie wypełnione przez generator wniosku po wypełnieniu formularza wniosku o dofinansowanie projektu.

## Sekcja I. Informacje ogólne

Wszystkie pola w Sekcji I są nieedytowalne. Wnioskodawca nie ma możliwości wprowadzenia danych w tych polach. Dane zostaną automatycznie wypełnione przez generator po wcześniej wprowadzonych danych przez wnioskodawcę w karcie pn. *Nowy plik wniosku*.

### 1.1 Numer naboru

Numer naboru jest automatycznie uzupełniany przez system po uprzednim wyborze przez wnioskodawcę, przy tworzeniu nowego pliku wniosku o dofinansowanie projektu, właściwego

numeru naboru. W trakcie edycji wniosku o dofinansowanie projektu nie ma możliwości zmiany naboru. W przypadku gdy zaistnieje potrzeba dokonania w utworzonym już wniosku o dofinansowanie projektu zmiany numeru naboru, wnioskodawca zmuszony jest do utworzenia nowego wniosku o dofinansowanie projektu.

## **1.2 Rodzaj projektu**

Pole automatycznie uzupełniane przez system po uprzednim wyborze przez wnioskodawcę, przy tworzeniu nowego pliku wniosku o dofinansowanie projektu, właściwego numeru naboru.

## **1.3 Oś priorytetowa RPO WO 2014-2020**

Generator wniosku na podstawie wybranego numeru naboru automatycznie nadaje numer (kod) i nazwę osi priorytetowej RPO WO 2014-2020 w ramach, której projekt będzie realizowany.

## **1.4 Działanie RPO WO 2014-2020**

Generator wniosku na podstawie wybranego numeru naboru automatycznie nadaje numer (kod) i nazwę działania RPO WO 2014-2020 w ramach którego projekt będzie realizowany.

## **1.5 Poddziałanie RPO WO 2014-2020**

Generator wniosku na podstawie wybranego numeru naboru automatycznie nadaje numer (kod) i nazwę poddziałania RPO WO 2014-2020 w ramach którego projekt będzie realizowany w danym naborze.

## **1.6 Cel tematyczny**

Generator wniosku na podstawie wybranego numeru naboru automatycznie nadaje numer (kod) i nazwę celu tematycznego RPO WO 2014-2020 w ramach którego projekt będzie realizowany w danym naborze.

## **1.7 Priorytet inwestycyjny**

Generator wniosku na podstawie wybranego naboru automatycznie wypełni pole w zakresie priorytetu inwestycyjnego (PI).

## **1.8 Partnerstwo w projekcie**

Pole „Partnerstwo publiczno-prywatne” jest automatycznie uzupełniane przez system po uprzednim zaznaczeniu go przez wnioskodawcę. Pole to jest dostępne do zaznaczenia tylko przy tworzeniu nowego pliku wniosku o dofinansowanie projektu. Można je edytować (zaznaczyć / odznaczyć) w pkt 1.8. Natomiast pole „Liczba partnerów w projekcie” zostanie automatycznie

wypełnione przez generator na podstawie ilości wypełnionych w dalszej części wniosku o dofinansowanie projektu kart partnerów.

## **Sekcja II. Charakterystyka wnioskodawcy**

### **2.1 Dane teleadresowe siedziby wnioskodawcy**

#### **Uwaga**

*W przypadku, gdy siedziba wnioskodawcy znajduje się w gminie Opole należy wypełniając generator w polu „powiat” wybrać z listy rozwijalnej m. Opole (a nie powiat opolski).*

Dane teleadresowe wpisane we wniosku o dofinansowanie projektu muszą być zgodne ze stanem faktycznym i prawnym. W pierwszym wierszu należy podać pełną nazwę własną podmiotu, uprawnionego do aplikowania o środki w ramach danego działania/ poddziałania RPO WO 2014-2020, zgodnie z zapisami aktualnego dokumentu rejestrowego (m.in. wypisu z KRS lub umowy spółki). Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 250 włącznie ze spacjami<sup>1</sup>.

W kolejnym polu należy wybrać z listy rozwijalnej kraj, a w następnym wpisać numer REGON (należy pamiętać, aby przy wpisywaniu pominąć separator). Następnie należy podać aktualne dane dotyczące siedziby wnioskodawcy. Z rozwijalnej listy należy wybrać kraj, województwo, powiat, gminę, miejscowość, ulicę (w przypadku Polski jest to lista, w przypadku innego kraju należy wpisać te dane) oraz wpisać kod pocztowy, numer budynku, numer lokalu, adres strony internetowej. Numer telefonu i faksu należy podać wraz z numerem kierunkowym. Niezbędne jest podanie aktualnego adresu e-mail oraz/lub sprawnie działającego numeru faksu. Adres skrytki ePUAP jest obecnie polem nieaktywnym. Poprawnie wpisane dane teleadresowe są ważne ze względu na późniejszy kontakt IOK z wnioskodawcą.

### **2.2 Dane teleadresowe do korespondencji**

Tabelę należy wypełnić w przypadku, gdy adres do korespondencji jest inny niż adres siedziby wnioskodawcy. W sytuacji, gdy adresy są tożsame proszę podać jedynie adres siedziby, a w tabeli „Dane teleadresowe do korespondencji” zaznaczyć opcję „Nie dotyczy”. Poprawnie wpisane dane teleadresowe są ważne ze względu na późniejszy kontakt IOK z wnioskodawcą.

---

<sup>1</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, natomiast przez generator traktowany jest jak znak.

Niezbędne jest podanie nazwy i adresu Wnioskodawcy lub podmiotu działającego w jego imieniu, aktualnego adresu e-mail oraz/lub sprawnie działającego numeru faksu i numeru telefonu. Adres skrytki ePUAP jest obecnie polem nieaktywnym.

**Gdy adres do korespondencji nie dotyczy wnioskodawcy, tylko innej osoby** (fizycznej, prawnej lub jednostki organizacyjnej nieposiadającej osobowości prawnej) należy do wniosku dołączyć oświadczenie, że korespondencję należy adresować na wskazany adres do korespondencji na te inną osobę, a nie wnioskodawcę.

### 2.3 Osoba do kontaktu w ramach projektu

Należy wpisać aktualne dane osoby kompetentnej do udzielania informacji w sprawie projektu i uprawnionej bądź upoważnionej do kontaktu. Dane te są bardzo istotne w przypadku wyjaśnienia wątpliwości dotyczących ewentualnych poprawek i uzupełnień we wniosku o dofinansowanie projektu. Dane można wpisać po kliknięciu przycisku




. Numer telefonu i faksu można podać wraz z numerem wewnętrznym.

W takim przypadku numery muszą zostać rozdzielone wyrażeniem „wewn.” np. 771234567 wewn.

123. Dane z tego punktu można skopiować do punktu 2.4 za pomocą przycisku




W przypadku, gdy wnioskodawca chciałby wpisać dane więcej niż jednej osoby do kontaktu należy użyć przycisku .


W odniesieniu do upoważnionych osób należy dołączyć stosowne upoważnienie.

### 2.4 Osoby uprawnione do podpisania wniosku o dofinansowanie

Należy wpisać aktualne dane osoby/osób, które zgodnie ze statutem jednostki/aktem powołującym jednostkę są prawnie uprawnione do reprezentowania wnioskodawcy. Jest to ta sama osoba/osoby, która/które podpisują wniosek o dofinansowanie projektu w sekcji X *Oświadczenie wnioskodawcy*. W przypadku jednostek działających na podstawie Ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych za każdym razem wymagana jest kontrasygnata skarbnika/podpis osoby odpowiedzialnej za finanse lub osoby upoważnionej. Dane skarbnika/osoby odpowiedzialnej za finanse muszą zostać również wpisane w pkt 2.4 wniosku o dofinansowanie projektu. Ponadto dane muszą być zgodne z aktualnym stanem prawnym jednostki w zakresie upoważnień do podejmowania zobowiązań finansowych.

W odniesieniu do osób upoważnionych należy dołączyć upoważnienie i zamieścić je w ostatnim załączniku „*Inne niezbędne załączone dokumenty wymagane prawem lub kategorią projektu*” (osób upoważnionych nie należy wpisywać w pkt 2.4 wniosku).

Dane można wpisać po kliknięciu przycisku . Numer telefonu można podać wraz z numerem wewnętrznym. W takim przypadku numery muszą zostać rozdzielone wyrażeniem „wewn.” np. 771234567 wewn. 123.

W przypadku, gdy wnioskodawca chciałby wpisać dane więcej niż jednej osoby należy użyć przycisku .

## **2.5 Identyfikacja i klasyfikacja wnioskodawcy**

Z rozwijalnej listy należy wybrać zgodnie z dokumentami statutowymi/rejestrowymi (np. KRS, rejestr stowarzyszeń, inne) jedną z podanych „*form prawnych wnioskodawcy*” oraz „*form własności*” wnioskodawcy. W przypadku, gdy na liście rozwijalnej brak jest formy prawnej przynależnej wnioskodawcy należy wybrać pozycję „*bez szczególnej formy prawnej*”:

Dla potrzeb wdrażania RPO WO 2014-2020 na podstawie zapisów dokumentów Komisji Europejskiej przytacza się następujące definicje:

**Podmiot gospodarczy** – oznacza każdą osobę fizyczną lub prawną lub inny podmiot biorący udział we wdrażaniu pomocy z EFSI, z wyjątkiem państwa członkowskiego wykonującego swoje uprawnienia władzy państwowej<sup>2</sup>.

**Przedsiębiorstwo** – podmiot prowadzący działalność gospodarczą bez względu na jego formę prawną. Zalicza się tu w szczególności osoby prowadzące działalność na własny rachunek oraz firmy rodzinne zajmujące się rzemiosłem lub inną działalnością, a także spółki lub stowarzyszenia prowadzące regularną działalność gospodarczą<sup>3</sup>.

Za **mikroprzedsiębiorstwa, małe oraz średnie przedsiębiorstwa** uważa się przedsiębiorstwa spełniające nw. kryteria<sup>4</sup>:

- **Mikroprzedsiębiorstwa** definiuje się jako przedsiębiorstwo zatrudniające mniej niż 10 pracowników i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 mln EUR;
- **Przedsiębiorstwo małe** - zatrudniające mniej niż 50 pracowników i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 mln EUR;
- **Przedsiębiorstwo średnie** - zatrudniające mniej niż 250 pracowników i którego roczny obrót nie przekracza 50 mln EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 mln EUR.

Przy obliczaniu progów zatrudnienia i pułapu finansowego kwalifikujących do MŚP uwzględnia się kryteria określone w artykułach od 3 do 6 Załącznika 1 do Rozporządzenia Komisji

---

<sup>2</sup> Zgodnie z art. 2 pkt 37 Rozporządzenia ogólnego.

<sup>3</sup> Zgodnie z art. 1 Załącznika 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. U.L 187, 26/6/2014).

<sup>4</sup> Zgodnie z art. 2 Załącznika 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. U.L 187, 26/6/2014).



(UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. U.L 187, 26/6/2014).

Szczegółowe informacje na temat typów wnioskodawców zostały zamieszczone w „Szczegółowym opisie osi priorytetowych RPO WO 2014-2020 zakres EFRR” (rozdział II – Opis poszczególnych osi priorytetowych programu operacyjnego oraz poszczególnych działań/poddziałań, w wierszu 11 *Typ beneficjenta*).

Ponadto w punkcie tym należy wskazać czy wnioskodawca ma możliwość odzyskania podatku VAT oraz podać aktualny numer NIP wnioskodawcy. Numer NIP należy wpisać pomijając separatory, np. 8661730985. Generator weryfikuje poprawność wprowadzonych numerów sprawdzając sumę kontrolną. Poniżej należy z rozwijalnej listy wybrać odpowiedni „PKD wnioskodawcy” oraz „Rodzaj działalności gospodarczej wnioskodawcy”. Natomiast w polu „Nazwa i nr dokumentu rejestrowego” należy wpisać nazwę i nr dokumentu, na podstawie którego został utworzony podmiot (KRS, rejestr stowarzyszeń itp.).

## **2.6 Pomoc uzyskana przez wnioskodawcę**


Jeżeli Wnioskodawca **ubiega się** o pomoc de minimis/pomoc publiczną i w okresie ostatnich 3 lat poprzedzających złożenie wniosku o dofinansowanie projektu wnioskodawca uzyskał wsparcie w ramach pomocy *de minimis* oraz/lub korzystał z pomocy publicznej na realizację danego przedsięwzięcia, to należy odpowiednio zaznaczyć pole „TAK”.  
W przypadku odpowiedzi twierdzącej należy podać wielkość uzyskanej kwoty.

Informacja ta służy weryfikacji przestrzegania zakazu podwójnego dofinansowania i zabezpieczeniu przed przekroczeniem maksymalnych pułapów udzielania pomocy publicznej, które zostały opisane w niniejszej instrukcji dla pkt 3.6 wniosku o dofinansowanie.

## **2.7 Dane teleadresowe realizatora**

W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez realizatora należy wypełnić jego dane teleadresowe w tabeli.

Realizatorem może być podmiot powiązany z wnioskodawcą, realizujący projekt z którym na podstawie art. 33 ust. 6 *Ustawy wdrożeniowej* wnioskodawca nie może zawrzeć porozumienia lub umowy o partnerstwie.

W przypadku, gdy wnioskodawca chciałby wpisać dane więcej niż jednego realizatora należy użyć przycisku  .



## **Sekcja III. Informacje o projekcie**

### **3.1 Tytuł projektu**

Tytuł projektu powinien w sposób jasny identyfikować projekt: jego przedmiot, lokalizację i etap w przypadku, gdy jest częścią większej inwestycji. Tytuł powinien stanowić krótką nazwę. Powinien być zrozumiały i odpowiednio syntetyczny. Należy też mieć na uwadze, że tytuł projektu będzie w przyszłości często wykorzystywany przez beneficjenta, m.in. do celów promocyjnych – tablice informacyjne/pamiątkowe, materiały informacyjne. Należy pamiętać, że tytuł nie powinien ulegać modyfikacji po złożeniu wniosku i powinien, o ile to możliwe, być używany w całej dokumentacji związanej z realizacją projektu. Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 1000 włącznie ze spacjami<sup>5</sup>.

### **3.2 Okres realizacji projektu**

W polu „OD” należy wybrać z kalendarza datę rozpoczęcia realizacji projektu. Data ta jest tożsama z terminem poniesienia pierwszego wydatku kwalifikowalnego (np. robót budowlanych, dostaw, usług).

W polu „DO (zakończenie rzeczowe)” należy wybrać z kalendarza datę zakończenia rzeczowej realizacji projektu, która jest tożsama z datą protokołu ostatecznego odbioru lub wystawienia świadectwa wykonania. Termin zakończenia rzeczowej realizacji projektu dotyczy wszystkich rodzajów kategorii wydatków kwalifikowalnych.

W polu „DO (zakończenie finansowe)” należy wybrać z kalendarza datę zakończenia finansowej realizacji projektu. Data ta jest tożsama z terminem poniesienia ostatniego wydatku kwalifikowalnego (robót budowlanych, dostaw lub usług).

**Należy jednak pamiętać**, aby okres pomiędzy planowanym terminem zakończenia rzeczowej realizacji projektu a planowaną datą zakończenia finansowego nie przekraczał 60 dni. Termin ten nie dotyczy projektów w których występuje leasing (wówczas należy zaznaczyć pole typu checkbox „W projekcie występuje leasing”, co wyłączy walidację w generatorze ograniczającą datę zakończenia finansowego do 60 dni od daty zakończenia rzeczowej realizacji projektu). Data zakończenia finansowego projektu nie może być wcześniejsza od daty zakończenia rzeczowego projektu.

### **3.3 Krótki opis projektu**

Należy krótko opisać planowane przedsięwzięcie, tj. co stanowi przedmiot składanego projektu. Należy wskazać ogólny zakres i rodzaj prac/ robót budowlanych/ zakupywanego sprzętu

---

<sup>5</sup> Należy pamiętać, iż liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnego linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

oraz miejsce realizacji inwestycji. Przedstawione bezpośrednio, materialne efekty przedsięwzięcia czyli produkty powstałe w wyniku realizacji projektu powinny być spójne z sekcją 4 wniosku, gdzie zostaną zaprezentowane w formie wskaźników produktu wraz z konkretnymi wartościami. Zaprezentowane wskaźniki produktu w sekcji 4 wniosku powinny wynikać z przedstawionego przedmiotu projektu, jednakże nie należy ich nazw literalnie powielać w opisie projektu.

W przypadku gdy projekt dotyczy obiektu zabytkowego należy w opisie projektu ująć informację w tym zakresie

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 2000 włącznie ze spacjami<sup>6</sup>.

### **3.4 Cel realizacji projektu i jego wpływ na realizację celów RPO WO 2014-2020**

W kilku zdaniach należy zdefiniować cele projektu odpowiadając przy tym na pytanie, „czemu i komu ma służyć realizacja przedmiotowego projektu”. Opisując cele należy pamiętać, że pod tą definicją nie kryją się osiągnięte efekty rzeczowe, tj. zakupiony sprzęt, czy wykonane remonty. Cele projektu muszą odpowiadać zakładanym rezultatom, które zostaną wygenerowane bezpośrednio po zakończeniu realizacji inwestycji. Nie każdy cel musi zostać wyrażony w postaci liczbowej, albowiem nie wszystkie wskaźniki są mierzalne. Zaprezentowane wskaźniki rezultatu w sekcji 4 wniosku powinny wynikać z przedstawionego celu realizacji projektu, jednakże nie należy ich nazw literalnie powielać w niniejszym punkcie.


W punkcie tym należy również opisać wpływ projektu na realizację celów Programu, które dla każdego działania/poddziałania zostały szczegółowo zdefiniowane.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 5000 włącznie ze spacjami<sup>7</sup>.

### **3.5 Miejsce realizacji projektu**

Biorąc pod uwagę podejście terytorialne w Programie oraz odpowiednie zapisy działań/poddziałania należy podać dane umożliwiające przestrzenną lokalizację projektu.

Miejsce realizacji projektu można uzupełnić na trzy sposoby:

- klikając na przycisk  i z rozwijalnej listy należy wybrać powiat, gminę oraz wpisać miejscowość. Natomiast pola dotyczące województwa, podregionu, subregionu zostaną wypełnione automatycznie przez generator wniosku. Jeżeli projektu

---

<sup>6</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

<sup>7</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

realizowany będzie na terenie kilku gmin lub powiatów to należy je wymienić, poprzez dodanie kolejnych wierszy. Jeżeli projekt realizowany będzie na terenie całej gminy wówczas nie należy podawać miejscowości;

- klikając na przycisk **Dodaj całe województwo** - zostanie dodana tylko jedna rubryka z wypełnionym polem województwo – opolskie;
- klikając na przycisk **Dodaj wszystkie powiaty i gminy** - zostaną dodane wszystkie powiaty i gminy z województwa z możliwością ich edycji (np. usunięcia danych gmin, uzupełnienia miejscowości);
- klikając na przycisk **Dodaj wszystkie gminy z terenu AO** - zostaną dodane wszystkie gminy z tereny Aglomeracji Opolskiej z możliwością ich edycji (np. usunięcia danych gmin, uzupełnienia miejscowości);

### **3.6 Charakterystyka projektu**

W niniejszym punkcie należy wypełnić tabelę korzystając z rozwijalnych list.

W poszczególnych polach tj. *Typ projektu zgodnie z SZOOP, Typ projektu dla celów SL2014* (w przypadku projektu partnerskiego należy wybrać typ *Projekt partnerski*), *Powiązanie ze strategiami* (w przypadku gdy projekt jest powiązany ze strategiami z listy rozwijalnej należy dokonać odpowiedniego wyboru. W przeciwnym wypadku należy pozostawić wartość domyślną: *Brak powiązania*), należy wybrać odpowiednie opcje. Pole dot. pomocy publicznej jest polem automatycznym wypełnianym na podstawie pkt 5.1 (tj. pomoc publiczna, pomoc de minimis, bez pomocy). Ponadto, gdy projekt będzie realizowany za pomocą instrumentów finansowych należy zaznaczyć odpowiedni kwadrat.

#### **Art. 107 ust. 1 TFUE:**

„Z zastrzeżeniem innych postanowień przewidzianych w Traktatach, wszelka pomoc przyznawana przez Państwo Członkowskie lub przy użyciu zasobów państwowych w jakiegokolwiek formie, która zakłóca lub grozi zakłóceniem konkurencji poprzez sprzyjanie niektórym przedsiębiorstwom lub produkcji niektórych towarów, jest niezgodna ze wspólnym rynkiem w zakresie, w jakim wpływa na wymianę handlową między Państwami Członkowskimi”

## **Pomoc publiczna**

Od 1 maja 2004 r. w Polsce obowiązują, w zakresie pomocy publicznej, przepisy prawa Unii Europejskiej określające zarówno warunki dopuszczalności pomocy publicznej, jak i zasady jej nadzorowania. Dane wsparcie może zostać uznane za pomoc publiczną w oparciu o przepis art. 107. Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TFUE), zgodnie z którym:

Wsparcie dla podmiotu prowadzącego działalność gospodarczą podlega przepisom dotyczącym pomocy publicznej, o ile jednocześnie spełnione są następujące przesłanki:

- a) Udzielane jest ono przez Państwo lub ze środków państwowych, co oznacza, że pomoc nie musi być koniecznie udzielona przez państwo. Może być również udzielona przez prywatny lub publiczny organ pośredni wyznaczony przez państwo.
- b) Przedsiębiorca uzyskuje przysporzenie na warunkach korzystniejszych od oferowanych na rynku, czyli korzyść ekonomiczną, której nie osiągnąłby w zwykłym toku działalności.
- c) Ma charakter selektywny (uprzywilejowuje określonego lub określonych przedsiębiorców albo produkcję określonych towarów). Za selektywny uważa się taki program, w przypadku którego władze zarządzające posiadają pewną swobodę decyzyjną. Kryterium selektywności spełnione jest również wówczas, gdy program ma zastosowanie tylko do części terytorium państwa członkowskiego (tak jest w przypadku wszelkich programów pomocy regionalnej i sektorowej).
- d) Grozi zakłóceniem lub zakłóca konkurencję, chodzi tu o konkurencję faktyczną (gdy konkurują ze sobą co najmniej dwa podmioty) lub potencjalną (w obecnej chwili daną działalność na określonym rynku wykonuje tylko jeden podmiot, lecz potencjalnie mogą pojawić się inne podmioty zainteresowane podjęciem tej samej działalności na tym samym rynku).
- e) Wpływa na wymianę handlową między państwami członkowskimi UE. Zakłada się, że ta przesłanka jest spełniana w każdym przypadku, gdyż zgodnie z wyrokami Europejskiego Trybunału Sprawiedliwości nie ma znaczenia jaka jest „siła” oddziaływania wsparcia przyznanego przedsiębiorcy na wymianę handlową.

Biorąc powyższe pod uwagę, w celu stwierdzenia czy dane wsparcie stanowi pomoc publiczną w rozumieniu art. 107 ust. 1 TFUE, konieczne jest rozważenie, czy spełnione zostają wszystkie przesłanki zawarte w tym przepisie.

Odbiorcami pomocy publicznej są wszystkie kategorie podmiotów zaangażowanych w działalność gospodarczą niezależnie od formy prawnej, źródeł finansowania, nie ma znaczenia także czy są nastawione na zysk. Przepisy prawa UE znajdują zastosowanie także do podmiotów sektora publicznego prowadzących działalność gospodarczą. Definicja podmiotu gospodarczego została przedstawiona w instrukcji do pkt 2.5 wniosku o dofinansowanie projektu.

Działalność gospodarczą mogą prowadzić także podmioty, które ze względu na formę organizacyjno–prawną nie znajdują się w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej. Przykładem takich form są stowarzyszenia i fundacje, często realizujące swoje cele poprzez prowadzenie działalności gospodarczej. Taką możliwość musi przewidywać ich statut, przychody z takiej działalności są najczęściej przeznaczane na cele statutowe.

Wszyscy wnioskodawcy projektów korzystający z pomocy państwa zobowiązani są do wypełnienia oświadczenia dotyczącego zgodności projektu z zasadami udzielania pomocy publicznej zgodnie z obowiązującymi rozporządzeniami dotyczącymi przyznawania pomocy publicznej.


Szczegółowe informacje na temat intensywności pomocy publicznej w ramach poszczególnych działań/poddziałań znajdują się w *Szczegółowym opisie osi priorytetowych RPO WO 2014-2020 zakres EFRR* [rozdział II – Opis poszczególnych osi priorytetowych programu operacyjnego oraz poszczególnych działań/poddziałań, w wierszu 23 *Pomoc publiczna i pomoc de minimis (rodzaj i przeznaczenie pomocy, unijna lub krajowa podstawa prawna)*].

### **3.7 Klasyfikacja projektu**


Z rozwijalnej listy należy wybrać kolejno: zakres interwencji (dominujący), zakres interwencji (uzupełniający) lub zaznaczyć kwadrat *nie dotyczy*, formę finansowania, typ obszaru realizacji, terytorialne mechanizmy wdrażania, rodzaj działalności gospodarczej projektu, branże kluczowe odpowiadające przedmiotowemu projektowi oraz temat uzupełniający. W przypadku typu obszaru realizacji i tematu uzupełniającego należy wpisać typ i temat dominujący w projekcie. Terytorialne mechanizmy wdrażania należy wybrać z listy rozwijalnej zgodnie z tabelą 4 załącznika nr 1 Rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) NR 215/2014 z dnia 7 marca 2014 r. Natomiast wskazany rodzaj działalności powinien być zgodny z tabelą 7 załącznika 1 ww. rozporządzenia. Należy zwrócić uwagę, aby dane, o których mowa powyżej, były zgodne z aktualnym stanem prawnym, wskazanym w dokumentach rejestrowych ujętych w pkt 2.5 wniosku o dofinansowanie projektu.

### **3.8 Identyfikacja projektów komplementarnych i efektów synergii**

Projekt zgłaszany do wsparcia może być elementem realizacji szerszego przedsięwzięcia, jak również pozostawać w związku z realizacją innych projektów.

W niniejszym punkcie należy wskazać projekty powiązane logicznie i tematycznie z innymi realizowanymi / zrealizowanymi projektami. W takim przypadku należy skorzystać z przycisku  w celu uaktywnienia odpowiednich pól w celu ich wypełnienia.

Dla projektów komplementarnych należy podać nazwę beneficjenta oraz tytuł projektu.

W polu *Dane o projekcie* należy wpisać nazwę programu, z którego projekt otrzymał dofinansowanie, wartość całkowitą projektu, wartość dofinansowania oraz okres realizacji. Natomiast w polu *Opis powiązania* należy ująć najważniejsze rezultaty i rozwiązania wypracowane w ramach projektu komplementarnego. W kolejnej kolumnie należy wpisać planowany efekt synergii natomiast w polu *Typ i zakres komplementarności* należy z listy rozwijalnej wybrać właściwe opcje. Wnioskodawca może podać kilka projektów, z którymi powiązany jest projekt zgłaszany do wsparcia. W takim wypadku należy ponownie skorzystać z przycisku .

Maksymalna liczba znaków do wpisania w poszczególnych polach została określona w generatorze.

### **Informacje ogólne dotyczące komplementarności**

Rozporządzenie ogólne, w art. 4 pkt 2 stanowi, iż „**Komisja i państwa członkowskie zapewniają, przy uwzględnieniu specyficznego kontekstu każdego państwa członkowskiego, spójność wsparcia z EFSI z właściwą polityką, zasadami horyzontalnymi określonymi w art. 5, 7 i 8 i priorytetami Unii oraz jego komplementarność z innymi instrumentami Unii.**”

Zgodnie z ww. artykułem jedną z zasad przyznawania wsparcia przez Unię Europejską państwom członkowskim jest zapewnienie komplementarności pomocy funduszy z innymi wspólnotowymi instrumentami finansowymi.

IOK opierając się na dobrych praktykach z perspektywy 2007-2013 posługuje się definicją komplementarności przyjętą przez Grupę roboczą ds. koordynacji i komplementarności przy Komitecie Koordynującym NSRO 2007-2013, która brzmi następująco:

**Komplementarność**  
polityk, strategii, programów, działań, projektów  
to ich dopełnianie się prowadzące do realizacji określonego celu.

#### **Komplementarność:**

- powinna być działaniem celowym, zamierzonym i ocenianym, nie zaś charakteryzować się przypadkowością;
- poprzez świadome programowanie działań powinna zapobiegać rozproszeniu środków publicznych;
- zawsze odnosi się do innego projektu (projekt nie może być komplementarny sam w sobie).

Należy jednocześnie pamiętać, że **komplementarność wsparcia nie jest tożsama z demarkacją**, która wyraźnie określa zakres interwencji poszczególnych funduszy i ma pomocniczy charakter w procesie zapewnienia komplementarności wsparcia.

Czym charakteryzują się projekty komplementarne:

- wzajemnie na siebie oddziałują;
- zwiększają efekty podejmowanych, uzupełniających się działań (tworzą wartość dodaną dzięki wspólnej realizacji);
- przyczyniają się do osiągnięcia lepszych/ większych rezultatów i produktów za takie same (lub mniejsze) pieniądze;
- są (powinny być) planowane w powiązaniu ze sobą;
- projekty są komplementarne, jeśli uzupełniają się tworząc spójną całość i przyczyniają się do realizacji wspólnego celu (niekoniecznie wskazanego jako cel każdego z tych projektów);
- są jednym z elementów całościowego podejścia do problemu zapisanego w strategii (instytucji, firmy lub rozwoju danego terytorium);
- są elementem kompleksowego planu (np. realizacja projektów kompleksowych, partnerskich, zamiast projektów punktowych);
- mogą uzupełniać się w ramach jednego obszaru lub pomiędzy obszarami, w tym pomiędzy obszarami charakterystycznymi dla przedsięwzięć twardych a obszarami realizacji przedsięwzięć miękkich;
- mogą być realizowane przez różnych beneficjentów lub przez jednego beneficjenta;
- mogą być realizowane w różnych okresach czasu np. w odstępie kilku lat;

wymagają koordynacji działań podejmowanych w ramach kilku projektów (zwłaszcza w przypadku różnych projektodawców).

Celem realizacji działań/projektów komplementarnych jest osiągnięcie efektu synergii. Efekt synergii zachodzi wówczas, gdy realizacja projektów przyczynia się do uzyskania wartości dodanej (potęgowania się rezultatów ich realizacji) tzn., że efekt synergii obserwowany jest wówczas, gdy łączny efekt wielu działań jest większy niż suma poszczególnych działań realizowanych osobno.

Zjawisko komplementarności ma charakter wielowymiarowy, uzupełnianie się działań może zachodzić na wielu płaszczyznach nie stojąc ze sobą w sprzeczności. Możemy wyróżnić kilka typów komplementarności:

Tabela nr 1 Podstawowe rodzaje komplementarności

| <b>Podział komplementarności ze względu na:</b> | <b>Komplementarność</b>  |
|---|--|
| <b>okres programowania</b>                      | <b>jednookresowa</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych w tym samym okresie programowania, np. 2014-2020.  |
|   | <b>międzyokresowa</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych w ramach różnych okresów programowania, np. 2004-2006 oraz 2014-2020, 2007-2013 oraz 2014-2020. |
| <b>polityki UE</b>                              | <b>w ramach jednej polityki</b>  |

| Podział komplementarności ze względu na: | Komplementarność  |
|--|---|
|  | dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych z funduszu lub funduszy, będących instrumentami jednej polityki, np. Polityki Spójności   |
|  | <b>pomiędzy politykami</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych z funduszy będących instrumentami różnych polityk, np. Polityki Spójności oraz Wspólnej Polityki Rolnej.  |
| <b>fundusze europejskie</b>              | <b>wewnątrzfunduszowa</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych w ramach jednego funduszu, np. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego.  |
|  | <b>międzyfunduszowa</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych z różnych funduszy, np. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego oraz Europejski Fundusz Społeczny.   |
| <b>programy operacyjne</b>               | <b>wewnątrzprogramowa (wewnętrzna)</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych w ramach jednego programu operacyjnego, np. RPO WO 2014-2020.   |
|  | <b>międzyprogramowa (zewnętrzna)</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych w ramach dwóch lub kilku różnych programów operacyjnych, np. RPO WO 2014-2020 oraz Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 lub RPO WO 2014-2020 oraz RPO WO 2007-2013. |
| <b>źródło finansowania</b>               | <b>w ramach funduszy europejskich</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych w ramach funduszy europejskich, np. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego oraz Fundusz Spójności.  |
|  | <b>funduszy europejskich z innymi środkami (publicznymi i prywatnymi)</b><br>dotyczy projektów/działań względem siebie komplementarnych, finansowanych zarówno w ramach funduszy europejskich oraz innych środków np. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego oraz dotacja celowa dla województwa.        |

Źródło: Opracowanie własne



Ponadto komplementarność można podzielić na następujące typy:

- Komplementarność przestrzenna (geograficzna)  
Zachodzi w przypadku projektów uzupełniających się, które są realizowane na tym samym obszarze lub geometrycznie blisko siebie.
- Komplementarność w obszarze problemowym  
Zachodzi wówczas, gdy działania/projekty komplementarne mają postawione za cel rozwiązanie tego samego problemu w danym obszarze problemowym, np. zagrożenie ekologiczne.
- Komplementarność przedmiotowa (sektorowa)  
Zachodzi w przypadku projektów komplementarnych, które oddziałują na ten sam sektor/branżę, np. środowisko.
- Komplementarność funkcjonalna  
Zachodzi wówczas, gdy projekty uzupełniające się ukierunkowane są na osiągnięcie celu związanego z funkcją, jaką projekty mają do spełnienia, np. zwiększenie dostępności komunikacyjnej danej miejscowości.

## **Sekcja IV. Lista mierzalnych wskaźników projektu**

### **4.1 Wskaźniki kluczowe oraz 4.2 Wskaźniki specyficzne dla programu**

Wnioskodawca zobowiązany jest do wykazania rzeczowego postępu realizacji projektu.

Wnioskodawca wykazuje wartości wskaźników **w zestawieniu tabelarycznym w pkt 4 Lista mierzalnych wskaźników projektu**. W części tej wydzielono:

- **pkt 4.1 tj. wskaźniki kluczowe** - są to wskaźniki horyzontalne oraz wskaźniki określone dla poszczególnych PI na poziomie krajowym na WLWK 2014, obowiązkowo zaimplementowane do Programu;

W pkt 4.1 ujęte są dwie tabele, dla wskaźników produktu i rezultatu.

Tabela A - wskaźniki produktu – są to bezpośrednie, rzeczowe efekty podjętych działań mierzonych konkretnymi wielkościami. Opisują wszystkie te produkty, które powstają w trakcie realizacji projektu na skutek wydatkowania środków, tj. kosztów kwalifikowalnych, np. *Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy*. System automatycznie dodaje wskaźniki horyzontalne (*Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami / Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych / Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych*

*usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami / Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych – kobiety / Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - mężczyźni*). Jeśli będziesz je realizować, uzupełnij klikając na przycisk *Edytuj pozycję* lub pozostaw z opisem *Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika*.

Tabela B - wskaźniki rezultatu – są to efekty realizacji projektu. Opisują zmiany, jakie nastąpiły w wyniku wdrożenia projektu. Są logicznie powiązane ze wskaźnikami produktu, np. *Przychody ze sprzedaży produktów na eksport*. System automatycznie dodaje wskaźniki horyzontalne (*Liczba utrzymanych miejsc pracy / Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy / Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) / Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach / Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – kobiety / Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - mężczyźni*). Jeśli będziesz je realizować, uzupełnij klikając na przycisk *Edytuj pozycję* lub pozostaw z opisem *Projekt nie przewiduje realizacji wskaźnika*.

- **pkt 4.2** tj. **wskaźniki specyficzne** dla RPO WO 2014-2020 - dodatkowe wskaźniki określone przez IOK na poziomie Programu, SZOOP i projektu w celu uzyskania informacji o konkretnych formach wsparcia realizowanych przez wnioskodawcę lub specyficznych dla działania/poddziałania. Nie dla każdego działania/poddziałania IZRPO WO 2014-2020 zaproponuje wskaźniki specyficzne, wówczas tabele w pkt 4.2 będą nieaktywne.


Podobnie jak w pkt 4.1, w pkt 4.2 również ujęte są dwie tabele, dla wskaźników produktu i rezultatu.

Tabela A - wskaźniki produktu – jak wyżej;

Tabela B - wskaźniki rezultatu – jak wyżej.

Zestawienie wskaźników ujęto w dokumencie *Lista wskaźników na poziomie projektu RPO WO 2014-2020 zakres EFRR*, który stanowi załącznik nr 8 do Regulaminu konkursu.

Dla wybranego naboru wniosków o dofinansowanie/priorytetu inwestycyjnego w pierwszej kolumnie tabeli tj. *Nazwa wskaźnika* zaimplementowana jest odpowiednia (rozwijalna) lista wskaźników.

W celu umożliwienia wprowadzenia danych do tabeli należy zastosować przycisk .

#### **Obowiązki wnioskodawcy:**

1. Wnioskodawca musi **wybrać i określić wartość większą od „0”** przynajmniej dla **jednego wskaźnika produktu/rezultatu**. Niedostosowanie się do tej zasady, uniemożliwi stworzenie projektu z wniosku – **dotyczy łącznie wskaźników ujętych w pkt 4.1 i 4.2**.
2. W przypadku, kiedy zakres rzeczowy projektu nie dotyczy danego wskaźnika horyzontalnego, powinien w tabeli wykazać wartość docelową „0” – **dotyczy pkt 4.1**.

3. Wnioskodawca **zobowiązany jest do wyboru i określenia wartości większej niż „0” dla wszystkich wskaźników adekwatnych** dla danego projektu – **dotyczy łącznie wskaźników ujętych w pkt 4.1 i 4.2.**

**Uwaga**

*Wybór wskaźników horyzontalnych oraz określenie wartości docelowej przynajmniej dla jednego wskaźnika jest badane na etapie oceny formalnej. Uchylenie się wnioskodawcy od wyboru adekwatnych wskaźników będzie skutkować odrzuceniem wniosku. Zwraca się ponadto uwagę, że na każdym z etapów oceny projektu wnioskodawca może zostać poproszony o uzupełnienie i wybór wskaźników (poza horyzontalnymi), do czego powinien się zastosować.*

*Wybór i określenie wartości większej niż „0” dla wskaźnika z ram wykonania skutkuje przyznaniem punktów na etapie oceny projektu.*

**Zasady prezentowania wskaźników:**

1. **Wartość bazowa w przypadku każdego wskaźnika wynosi „0”**. W ramach projektów badany jest efekt netto, tzn. będący wynikiem realizacji inwestycji.

W wyjątkowych sytuacjach IOK może być zainteresowana monitorowaniem stanu wyjściowego w zakresie danego wskaźnika, wówczas wnioskodawca zobowiązany będzie w *opisie metodologii monitoringu wskaźników* (w wierszu pod wskaźnikiem) wskazać tą wartość.

**Przykład**

| <b>Nazwa wskaźnika</b>  | <b>Jednostka miary</b> | <b>Wartość bazowa</b> | <b>Wartość docelowa</b> | <b>Rok</b>  | <b>kwartał</b> |
|---|------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------|----------------|
| <i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach</i>                          | <i>EPC</i>             | <i>0</i>              | <i>10</i>               | <i>2017</i> | <i>III</i>     |
| <i>Dane będą pozyskiwane z dokumentów kadrowych.</i>                                  |                        |                       |                         |             |                |
| <i>Przed rozpoczęciem realizacji projektu Beneficjent utrzymywał 25 miejsc pracy.</i> |                        |                       |                         |             |                |

Ww. przykład obrazuje, iż w ramach projektu wsparte zostanie 10 miejsc pracy, a jednocześnie IOK pozyskała informacje, iż wcześniej Beneficjent utrzymywał 25 miejsc pracy. Wskaźniki, których dotyczy to obostrzenie, wskazano w załączniku do Regulaminu konkursu.

2. **Jednostka miary** właściwa wybranemu wskaźnikowi pojawia się w generatorze **automatycznie**. Wartości obrazujące produkty należy wyrazić liczbowo w odpowiednich jednostkach miary, tj. m.in.: szt./EPC (ekwiwalent pełnego czasu pracy), km, m<sup>2</sup>.
3. Założona do realizacji wartość wskaźnika powinna zostać **rzetelnie oszacowana**. Podstawa szacowania oraz metoda monitoringu (częstotliwość pozyskiwania danych pomiarowych oraz źródło informacji) powinna zostać wskazana w *Opisie metodologii monitoringu wskaźnika (częstotliwość i źródło informacji)* [w wierszu pod wskaźnikiem].

Realność założonych wartości docelowych badana będzie na etapie oceny merytorycznej. Błędne założenia oraz uchylanie się od ich korekty będzie skutkowało odrzuceniem wniosku. Należy ponadto podkreślić, że osiągnięcie wskaźników będzie szczegółowo badane na etapie wdrażania projektu oraz w okresie trwałości projektu, a nieosiągnięcie założonych wartości może skutkować zwrotem dofinansowania (zapisy umowy o dofinansowanie).

4. Wartości wskaźników powinny być prezentowane jednorazowo:
  - dla wskaźników produktu – w momencie **zakończenia finansowej realizacji projektu**;
  - dla wskaźników rezultatu – **w rok po zakończeniu finansowej realizacji projektu**.

Pola „rok” i „kwartał” automatycznie uzupełniane są przez system po określeniu przez wnioskodawcę terminu zakończenia finansowej realizacji projektu. Wartość docelowa jest tożsama z wartością prezentowanego wskaźnika.


W odniesieniu do projektów, w których występuje leasing wartość:

- wskaźnika produktu prezentowana jest w roku otrzymania przedmiotu leasingu;
- wskaźnika rezultatu prezentowana jest w rok po zakończeniu finansowej realizacji projektu.

## **Sekcja V. Harmonogram rzeczowo-finansowy**


### **5.1 Zakres rzeczowo-finansowy**

Zakres rzeczowy projektu należy przedstawić w tabeli w rozbiciu na poszczególne zadania.

W generatorze można dodać koszty pośrednie klikając na przycisk . Koszty pośrednie należy wypełnić w przypadku, gdy w projekcie będą występowały tego rodzaju wydatki oraz jeśli są one w ramach konkursu kwalifikowane. Jeśli planujesz w projekcie koszty pośrednie to dodaj je na końcu, po wprowadzeniu wszystkich zadań i uzupełnieniu wszystkich wydatków w ramach zadań. Dodanie kosztów pośrednich na początku lub w trakcie sporządzania budżetu zablokuje możliwość edycji zadań.


Koszty pośrednie wyliczają się automatycznie na podstawie wprowadzonych wydatków w ramach kosztów bezpośrednich.

Jeśli dodałeś koszty pośrednie, ale musisz jeszcze dodać lub poprawić jakiś wydatek to:

- usuń koszty pośrednie z listy zadań w sekcji V, skorzystaj z ikony 
- edytuj zadanie/wydatek w budżecie
- dodaj ponownie koszty pośrednie.

**UWAGA!** Usunięcie kosztów pośrednich z listy zadań w sekcji V spowoduje usunięcie wszystkich opisów dotyczących kosztów pośrednich. Przed usunięciem skopiuj opisy do innego dokumentu i zapisz je na komputerze.

Podobną operację trzeba będzie wykonać w przypadku konieczności poprawienia budżetu złożonego do IOK projektu, na etapie którejkolwiek z ocen.

Natomiast wszystkie zadania wchodzące w skład projektu należy wpisać do tabeli dodając kolejne wiersze poprzez kliknięcie przycisku .

Do każdego zadania należy przypisać nazwę, a następnie w następnym polu opisać działania, które są planowane do realizacji w ramach tego zadania oraz uzasadnienie potrzeby realizacji zadania. Dodatkowo w tym polu należy wpisać planowany czas ich realizacji a także sposobu w jaki zostanie zachowana trwałość rezultatów projektu (jeśli dotyczy). Wnioskodawca zobowiązany jest dla każdego zadania określić formę, w jaki sposób następować będzie rozliczanie wydatków poprzez zaznaczenie odpowiednio pola/pól „Wydatki rzeczywiście poniesione” lub „Wydatki rozliczane ryczałtowo”. Należy pamiętać, iż prawidłowe zaznaczenie ww. pól będzie miało wpływ na ostateczny kształt tabeli w dalszej jej części. Metodę rozliczania wydatków należy określić w oparciu o zapisy ujęte w pkt 8 Regulaminu konkursu. Informacje podane w zadaniach powinny być spójne z informacjami podanymi na poziomie wydatków (każdy element opisu projektu musi znaleźć odzwierciedlenie w kategorii wydatków i odwrotnie).

Zadania o których mowa powyżej należy określić dla całego projektu. W sytuacji wypełniania wniosku o dofinansowanie projektu partnerskiego, należy wpisać wszystkie zadania zarówno te realizowane przez Lidera, jak i wszystkich Partnerów.

W przypadku gdy projekt dotyczy różnych typów projektu każde zadanie powinno odpowiadać danemu typowi projektu. W ramach jednego zadania brak jest możliwości łączenia dwóch i więcej typów projektu. Równocześnie istnieje możliwość wpisania kilku zadań w ramach jednego typu projektu.

Wnioskodawca jest zobowiązany do przedstawienia zadań w ramach projektu w podziale na zadania obejmujące wydatki wchodzące do limitu mniejszości i zadania obejmujące wydatki poza limitem mniejszości. **W ramach jednego zadania brak jest możliwości łączenia wydatków wchodzących do limitu mniejszości z wydatkami poza limitem mniejszości.**


Maksymalna liczba znaków do wpisania w poszczególnych polach została określona w generatorze.

Na podstawie uzupełnionych zadań i zaznaczonych rodzaju wydatków, generator automatycznie odblokuje tabele dotyczące wydatków rzeczywiście poniesionych oraz/lub część dotyczącą wydatków rozliczonych ryczałtowo (stawki jednostkowe, stawki ryczałtowe, kwoty ryczałtowe).

#### **Uwaga!**

W ramach konkursu do działania 1.1. *Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach* RPO WO 2014-2020 nie jest dopuszczalne rozliczanie wydatków metodą kwot ryczałtowych.

Ponadto, koszty pośrednie w ramach przedmiotowego konkursu są niekwalifikowane.

W celu uzupełnienia danych dla poszczególnych wydatków rzeczywiście poniesionych, należy kliknąć przycisk . Wnioskodawca dla każdego zadania powinien wybrać z rozwijalnej listy wszystkie planowane wydatki w rozbiciu na typy projektu (lista rozwijalna na podstawie pkt 3.6.A1) i kategorie kosztów. Jeżeli wydatek nie może być przypisany do jednego typu projektu (np. Biznesplan, dokumentacja projektu), to należy wybrać z listy pozycję *Nie dotyczy*. Następnie należy podać nazwy kosztów oraz opisać rodzaje wydatków, które zostały zakwalifikowane do wybranej kategorii kosztów. Nazwa kosztu powinna być unikalna w ramach danej kategorii kosztów i danego zadania - system umożliwia kilkukrotne wybranie tej samej kategorii kosztu w ramach jednego zadania. W polu *Opis kosztu* należy doprecyzować koszty ujęte w *Nazwie kosztu* wraz z podaniem kwot.

W kolumnie Wydatki ogółem należy wpisać planowane całkowite wydatki w rozbiciu na poszczególne kategorie kosztów, natomiast w kolumnie Wydatki kwalifikowalne tylko tą część planowanych wydatków, która kwalifikuje się do wsparcia zgodnie z Listami wydatków

kwalfikowalnych w ramach poszczególnych działań/ poddziałań RPO WO 2014-2020, które stanowią załącznik nr 6 do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPO WO 2014-2020 zakres EFRR. Ponadto, w polu Dofinansowanie należy wpisać odpowiednią wartość. Jeśli całość wydatku stanowi wkład własny, należy zaznaczyć checkbox w polu *Dofinansowanie*




Po zaznaczeniu checkboxa pole zostanie wyszarzone, nazwa *Dofinansowanie* zmieni się na *Wkład własny*, pole zostanie wypełnione wartością zero i zablokowane. Opcja ta jest dostępna dla każdej kategorii wydatków.

Dodatkowo w przypadku, gdy wydatek będzie objęty pomocą publiczną lub pomocą *de minimis* Wnioskodawca zobowiązany jest zaznaczyć odpowiednie pola w tym zakresie. Analogicznie należy postąpić w przypadku występowania kategorii kosztów podlegających limitom: *Cross-financing*, *Wkład rzeczowy*, *Wydatki poniesione na zakup gruntów*, jednakże oprócz zaznaczenia danej kategorii należy podać kwotę wydatków objętych limitem (kwota nie może być wyższa od wydatków kwalifikowalnych).

Jeżeli projekt nie jest objęty pomocą publiczną a podatek VAT jest kosztem kwalifikowalnym należy w kolumnie wydatki kwalifikowalne wykazać kwoty brutto (tj. z podatkiem VAT).

Co do zasady za kwalifikowalne uznaje się tylko wydatki faktycznie poniesione i zapłacone w okresie od 1 stycznia 2014 r. do 31 grudnia 2023 r., zgodnie z art. 65 pkt 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. Szczegółowe informacje dotyczące okresu kwalifikowalności wydatków dla danego działania/poddziałania w ramach którego organizowana jest konkurs zawarte są w pkt 27 Regulaminu konkursu.

W przypadku, gdy projekt przewiduje rozliczanie wydatków metodą ryczałtową należy wybrać odpowiednią kategorię wydatku rozliczonego ryczałtowo (wszystkie kategorie są podzielone na zakładki), a następnie kliknąć przycisk  przy odpowiedniej kategorii.

W tabeli dla poszczególnych zadań należy wybrać rodzaj ryczału wg którego nastąpi rozliczenie wydatków:

- 1) kwoty ryczałtowe: należy wybrać właściwy *Typ* projektu, a następnie podać nazwę ryczału oraz uzupełnić informacje dotyczące ryczału i wpisać odpowiadające im wielkości wydatków do kolumn: *Wydatki kwalifikowane*, *Dofinansowanie*.  
W kolumnie *Nazwa wskaźnika* i *Wartość wskaźnika* dla poszczególnych kwot ryczałtowych należy ująć wszystkie adekwatne w ramach danej kwoty ryczałtowej wskaźniki produktu i rezultatu wskazane w tabelach pkt 4.1 i pkt 4.2 wniosku o dofinansowanie. Wszystkie wskaźniki produktu i rezultatu i ich wartości wskazane w tabelach pkt 4.1 i pkt 4.2 powinny mieć odzwierciedlenie w tabelach w Sekcji V wniosku o

dofinansowanie. Ponadto można dodać inne wskaźniki produktu i rezultatu niezbędne dla opisanie realizacji poszczególnych kwot ryczałtowych. Dodatkowo w przypadku, gdy wydatek będzie objęty pomocą publiczną lub pomocą *de minimis* Wnioskodawca zobowiązany jest zaznaczyć odpowiednie pola w tym zakresie. Analogicznie należy postąpić w przypadku występowania kategorii kosztów podlegające limitom: *Cross-financing*, *Wkład rzeczowy*, *Wydatki poniesione na zakup gruntów*, jednakże oprócz zaznaczenia danej kategorii należy podać kwotę wydatków objętych limitem (kwota nie może być wyższa od wydatków kwalifikowalnych).

Aby dodać koszty pośrednie kliknij na przycisk *Dodaj koszty pośrednie*, otworzy się nowe okno.

W oknie edycji pozycji zakresu rzeczowego muszą zostać wypełnione wszystkie pozycje:

- Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań /czas realizacji. Pole tekstowe (maksymalna liczba znaków: 3 000). Pole obowiązkowe,
- Wydatki rzeczywiście ponoszone domyślnie są odznaczone, bez możliwości edycji,
- Wydatki rozliczane ryczałtowo zaznaczone są domyślnie, bez możliwości edycji,
- Koszty pośrednie liczone z poziomu projektu (pole pojawia się tylko w przypadku projektów partnerskich): zaznaczenie tej opcji spowoduje, iż wysokość dostępnych kosztów do obliczenia kosztów pośrednich będzie pochodzić z poziomu całego projektu, a nie z poziomu kosztów danego lidera/partnera,
- Wybierz stawkę ryczałtową: lista rozwijalna na podstawie Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020. Pole obowiązkowe.

**Wartości liczbowe w poszczególnych polach należy wpisać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

Następnie należy uzupełnić informacje dotyczące ryczałtu: wpisać odpowiadające im wielkości wydatków do kolumn: *Wydatki kwalifikowane*, *Dofinansowanie*. Dodatkowo należy wskazać (jeśli dotyczy), czy wydatek objęty jest pomocą publiczną, pomocą *de minimis* czy *cross-financingiem*, a także podać kwoty kategorii kosztów podlegających limitom: *Cross-financing*, *Wkład rzeczowy*, *Wydatki poniesione na zakup gruntów*, jednakże oprócz zaznaczenia danej kategorii należy podać kwotę wydatków objętych limitem (kwota nie może być wyższa od wydatków kwalifikowalnych).

W przypadku gdy w projekcie wnoszony jest wkład niepieniężny (stanowiący część lub całość wkładu własnego), należy wydatek ten wyodrębnić do osobnego zadania. Zwraca się uwagę, iż dofinansowanie takiego wydatku powinno wynosić „0”, natomiast



w celu zachowania odpowiedniego poziomu dofinansowania na projekcie należy odpowiednio zwiększyć kwotę dofinansowania dla pozostałych wydatków. Szczegółowe warunki dla wkładu niepieniężnego w projekcie zostały określone w *Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020*.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w poszczególnych polach została określona w generatorze.

## **Sekcja VI. Źródła finansowania wydatków**

### **6.1 Planowany dochód generowany przez projekt**

W przypadku dużych przedsiębiorstw, dla projektów generujących dochód, dla których istnieje możliwość obiektywnego określenia dochodu z wyprzedzeniem, należy z listy rozwijalnej wybrać metodę jego obliczenia (tj. metoda luki finansowej, zryczałtowana stawka). Jeżeli projekt nie generuje dochodu należy pozostawić wartość domyślną tj. „*Nie dotyczy*” bez wypełniania tabeli w kolejnych wierszach.

W zależności od zastosowanej metody obliczania wielkości generowanego dochodu w projekcie należy wypełnić odpowiednie dane:

- zryczałtowaną stawkę w % wybierając odpowiednią wartość z rozwijalnej listy lub lukę w finansowaniu w %;
- wartość wydatków kwalifikowalnych przed uwzględnieniem dochodu.

Natomiast wartość generowanego dochodu zostanie obliczona automatycznie przez generator.

### **6.2 Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu nie objętych pomocą publiczną**

Należy dokonać podziału źródeł finansowania projektu, z których pokryte zostaną wydatki kwalifikowalne, w rozbiciu na: nieobjęte (tabela 6.2) lub/ oraz objęte pomocą publiczną (tabela 6.3 A) czy objęte pomocą de minimis (tabela 6.3 B).

Na podstawie danych wprowadzonych w Sekcji V w polu *Dofinansowanie* generator automatycznie wylicza sumę wartości dofinansowania dla wydatków nieobjętych pomocą publiczną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (pole to nie jest edytowalne) oraz następuje automatyczne obliczenie % dofinansowania.

Kwota wydatków kwalifikowalnych nie objętych pomocą publiczną przenosi się automatycznie z sekcji V do nagłówka pkt 6.2. Wartości liczbowe w poszczególnych polach należy wpisywać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zwracając uwagę, aby suma wartości dofinansowania oraz wkładu własnego była tożsama z wartością wydatków kwalifikowalnych.

W sytuacji gdy środki własne wnioskodawcy na realizację projektu, stanowią kredyty i pożyczki należy zwrócić szczególną uwagę aby spełniona została zasada zakazu podwójnego finansowania, tj. np. aby nie sfinansować wydatku w wysokości łącznej wyższej niż 100 % wydatków kwalifikowalnych projektu lub części projektu, a także aby kredyty lub pożyczki przeznaczone na prefinansowanie wkładu UE nie zostały umorzone. Szczegółowe zasady w powyższym zakresie zostały opisane w *Wytycznych Ministra Rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach EFRR, EFS oraz FS na lata 2014-2020*.

### **6.3.A Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu objęte pomocą publiczną**

W przypadku inwestycji objętych pomocą publiczną dofinansowanie powinno być zgodne ze schematami pomocy publicznej określonymi przez ministra właściwego ds. rozwoju w programach pomocowych.

Tabelę należy wypełnić analogicznie jak dla projektu bez pomocy tj. zgodnie z opisem w pkt 6.2.

### **6.3.B Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu objęte pomocą de minimis**

W przypadku inwestycji objętych pomocą de minimis dofinansowanie powinno być zgodne ze schematami ww. pomocy określonymi przez ministra właściwego ds. rozwoju w programach pomocowych.


Tabelę należy wypełnić analogicznie jak dla projektu bez pomocy tj. zgodnie z opisem w pkt 6.2.

### **6.4 Źródła finansowania wydatków kwalifikowalnych projektu razem (nie objęte pomocą publiczną oraz objęte pomocą publiczną i pomocą de minimis)**

Generator na podstawie danych wprowadzonych do pkt 6.2 oraz 6.3.A i 6.3.B automatycznie wypełni tabelę zbiorczą. Na podstawie danych wprowadzonych w Sekcji V w polu *Dofinansowanie* generator automatycznie wylicza sumę wartości dofinansowania dla wydatków kwalifikowalnych z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (pole to nie jest edytowalne) oraz następuje automatyczne obliczenie % dofinansowania. Należy zwrócić szczególną uwagę na obliczony przez generator wielkość %. W przypadku np. przekroczenia


dopuszczalnej wielkości, należy dokonać korekty wielkości dofinansowania w Sekcji V lub pkt 6.2 / 6.3.A / 6.3.B wniosku o dofinansowanie projektu. Dodatkowo należy zwrócić uwagę, iż wniosek o dofinansowanie projektu musi spełniać warunki finansowe (m.in. wartość kwotowa i wysokość procentowa wnioskowanego dofinansowania, całkowita wartość projektu), zgodnie z zapisami karty SZOOP dla danego działania/poddziałania.

W pkt 6.4 wbudowano mechanizm kontrolny sprawdzający przekroczenie maksymalnego % dofinansowania ustalonego dla naboru. W celu weryfikacji czy wnioskowana kwota

dofinansowania przekracza ten % należy w tych polach  [%] wpisać maksymalny % dofinansowania jaki wnioskodawca może uzyskać w ramach tego naboru (musi być on zgodny na poziomie całego projektu z dokumentacją konkursową).

#### **Uwaga**

*Informacje dotyczące poziomu oraz źródeł dofinansowania znajdują się w Regulaminie konkursu.*

Następnie system sam obliczy czy nastąpiło przekroczenie sygnalizując to pojawieniem się ikony . Po najechaniu wskaźnikiem na tę ikonę wyświetlony zostanie komunikat o ile został przekroczony maksymalny % dofinansowania oraz wskazanie, w którym miejscu formularza należy dokonać korekty, aby dane we wniosku były prawidłowe. W takiej sytuacji należy dokonać korekty wartości dofinansowania w tabelach w sekcji V lub pkt 6.2 / 6.3.A / 6.3.B wniosku w taki sposób, aby zapewnić nieprzekroczenie maksymalnego procentu dofinansowania.

## **Sekcja VII. Zgodność projektu z politykami horyzontalnymi UE**

Podczas oceny merytorycznej polityki horyzontalne zawarte w kryterium horyzontalnym o charakterze bezwzględny, tj.:

Zgodność z prawodawstwem unijnym oraz właściwymi zasadami unijnymi w tym:

- Zasadą równości szans kobiet i mężczyzn;
- Zasadą równości szans i niedyskryminacji w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami;
- Zasadą zrównoważonego rozwoju;

będą traktowane rozdzielnie, zgodnie z decyzją ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego, odnośnie polityk horyzontalnych wymienionych w art. 7 Rozporządzenia ogólnego. W związku z tym, w celu spełnienia ww. kryterium, należy zachować zgodność projektu z każdą z wyżej wymienionych polityk horyzontalnych.

## **7.1 Zrównoważony rozwój**

W wierszach A, B, C i D tabeli należy zaznaczyć właściwe kwadraty zgodnie z planowanym wpływem projektu na zrównoważony rozwój. Należy pamiętać, że osiągnięcie przez projekt planowanych efektów gospodarczych powinno się odbywać z poszanowaniem zasad ochrony środowiska. Poniżej **należy opisać wpływ projektu na ochronę środowiska, efektywność korzystania z zasobów, łagodzenia i adaptacji do zmian klimatu oraz środowisko miejskie.**

Wnioskodawca określa, czy jego projekt będzie miała charakter pozytywny, neutralny, czy też negatywny w odniesieniu do zrównoważonego rozwoju. Przy czym zaznacza się, że projekty prowadzące do degradacji lub znacznego pogorszenia stanu środowiska przyrodniczego nie mogą liczyć na wsparcie ze środków EFRR. Niniejszy punkt odnosi się do art. 8 *Zrównoważony rozwój* Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 13 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006.

Projektem mającym **pozytywny** wpływ na środowisko będzie praktycznie każda inwestycja, zapewniająca rozwiązania (produkt/technologia/usługa), które pozytywnie oddziałują na ochronę środowiska (np. rozwiązania prowadzące do ograniczenia zanieczyszczeń, zmniejszenia emisji spalin, zmniejszenia hałasu, odporności na zmiany klimatu, wykorzystania materiałów pochodzących z recyklingu, etc.).

Projekt **neutralny** pod względem środowiska – to projekt niezwiązany z kwestiami ochrony środowiska, niewpływający w żaden sposób na jego stan.

Projekt mający **negatywny** wpływ na środowisko – to taki projekt, którego wynikiem realizacji jest zwiększenie produkcji zanieczyszczeń (odpadów) do powietrza, wody, gleby, zwiększony pobór energii oraz inne efekty sprzeczne z założeniami polityki ochrony środowiska. Nie jest możliwe udzielenie wsparcia dla projektu mającego negatywny wpływ na środowisko.

Wybór odpowiedniej opcji wymaga od wnioskodawcy stosownego uzasadnienia. W związku i jasny sposób musi on więc opisać, w jaki sposób projekt – zarówno w fazie realizacji,

jak i po jej zakończeniu – pozytywnie wpłynie na środowisko lub dla czego będzie wobec niego neutralny.

Procesowi wyboru projektów w ramach RPO WO 2014-2020 towarzyszyć będą kryteria badające m.in. wpływ projektu na polityki horyzontalne UE, a także kryteria premiujące projekty zawierające elementy prośrodowiskowe (np. w obszarze energetyki, transportu) oraz przewidujące kształtowanie przestrzeni publicznych w sposób przyjazny mieszkańcom, z poszanowaniem kontekstu przyrodniczego, kulturowego, społecznego i sprzyjające zachowaniom niskoemisyjnym. W zależności od typu inwestycji ocenie podlegać będą kwestie związane m.in. z uwzględnieniem ładu przestrzennego, wymogów ochrony środowiska, efektywnego wykorzystania zasobów, łagodzenia i adaptacji do zmian klimatu:

- **Ochrona środowiska.** Na etapie wyboru projektu analizowane będzie oddziaływanie inwestycji na środowisko naturalne oraz obszary Natura 2000, a także czy projekt został poddany ocenie oddziaływania na środowisko, lub czy jest realizowany w oparciu o dokument planistyczny poddany takiej ocenie.
- **Efektywne korzystanie z zasobów.** Zakładane jest premiowanie projektów wdrażających rozwiązania w zakresie racjonalnego zarządzania dostępnymi zasobami, w tym pochodzącymi z recyklingu.
- **Łagodzenie i adaptacja do zmian klimatu.** W projektach infrastrukturalnych oceniane będzie stosowanie rozwiązań ograniczających emisję zanieczyszczeń do powietrza poprzez np. zakup niskoemisyjnego taboru, budowę parkingów park&ride. Premiowane będą projekty uwzględniające lokalne zjawiska pogodowe, odporność na klęski żywiołowe oraz zapobieganie i zarządzanie ryzykiem.
- **Środowisko miejskie.** W działaniach dotyczących rozwoju ośrodków miejskich przewiduje się wprowadzenie możliwości dodatkowej punktacji projektów zapobiegających presji urbanizacyjnej. Ocenie podlegać będą działania uwzględniające planowanie środowiskowe oraz zapewnianie zachowanie różnorodności.

Dodatkowo w projektach infrastrukturalnych, stosowane będą zasady „zanieczyszczający płaci” i „użytkownik płaci”, wskazujące konieczność uwzględnienia kosztów zewnętrznych związanych ze szkodami wyrządzonymi środowisku naturalnemu w całkowitych kosztach realizowanej inwestycji.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 1000 włącznie ze spacjami<sup>8</sup>.

---

<sup>8</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

## **7.2 Równość szans i niedyskryminacja**

Należy opisać, w jaki sposób, w procesie realizacji projektu i po jego ukończeniu, zostaną uwzględnione interesy osób znajdujących się w trudnej sytuacji życiowej i/lub zawodowej: niepełnosprawnych, osób zagrożonych wykluczeniem społecznym, korzystających ze świadczeń pomocy społecznej itp. Należy określić wpływ produktu (pozytywny/neutralny/negatywny) na zapewnienie równości szans w dostępie do rynku pracy, czy korzystaniu z powstałego przedmiotu projektu. W celu zapewnienia zgodności projektu z art. 7 *Rozporządzenia ogólnego* należy zapisy niniejszego punktu przygotować w oparciu o dokument ministra właściwego ds. rozwoju pn. *Wytyczne w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępność dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020*.

Podczas wdrażania RPO WO 2014-2020 zasada niedyskryminacji obowiązuje w szczególności podczas oceny i wyboru projektów do dofinansowania, głównie poprzez zdefiniowane w uzasadnionych przypadkach kryteria wyboru projektów uwzględniające potrzeby konkretnych grup społecznych oraz zapewniające dostęp do wsparcia osobom z grup zmarginalizowanych. Projekty skierowane do osób zapewnią dostępność do wsparcia z poszanowaniem różnorodności i odmienności z powodu płci, rasy, pochodzenia etnicznego, wieku, religii, światopoglądu, niepełnosprawności lub orientacji seksualnej. Ponadto zasada równości szans będzie przestrzegana na każdym etapie realizacji Programu, w tym również w kontekście określania warunków dla planowanych interwencji.

Podczas oceny projektów infrastrukturalnych, będzie dokonywana ocena zgodności danego projektu z koncepcją uniwersalnego projektowania. Powyższe pozwoli na dostępność do korzystania z wszystkich produktów projektów realizowanych ze środków EFRR dla wszystkich osób, w tym także dla osób z niepełnosprawnościami.

Produkt projektu ma **pozytywny** wpływ na zapewnienie równości szans – gdy prowadzi do zwiększenia partycypacji w życiu zawodowym, społecznym grup marginalizowanych, np. zwiększa udział niepełnosprawnych w rynku pracy, likwiduje bariery architektoniczne, poprawia dostęp do edukacji mniejszości narodowych.

Produkt projektu ma **negatywny** wpływ na zapewnienie równości szans – gdy prowadzi do zwiększonej marginalizacji i dyskryminacji poszczególnych grup społecznych. Nie jest możliwe udzielenie wsparcia dla projektu mającego negatywny wpływ na zapewnienie równości szans.

Produkt projektu jest **neutralny** pod względem równości szans – gdy w żaden sposób nie wpływa na kwestie związane z polityką równości szans.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 1000 włącznie ze spacjami<sup>9</sup>.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 1000 włącznie ze spacjami<sup>10</sup>.

### **7.3 Równouprawnienie płci**

W niniejszym punkcie wnioskodawca powinien opisać, w jaki sposób, w procesie realizacji projektu i po jego ukończeniu, zostanie uwzględniona równość mężczyzn i kobiet. Należy określić wpływ produktu (pozytywny/neutralny/negatywny) na zapewnienie równości szans w dostępie do rynku pracy, czy korzystaniu z powstałego przedmiotu projektu. W celu zapewnienia zgodności projektu z art. 7 *Rozporządzenia ogólnego* należy zapisać niniejszego punktu przygotować w oparciu o dokument ministra właściwego ds. rozwoju pn. *Wytyczne w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępność dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020*.

Produkt projektu ma **pozytywny** wpływ na zapewnienie równouprawnienia płci – gdy prowadzi do postępu w zakresie równości kobiet i mężczyzn.

Produkt projektu ma **negatywny** wpływ na zapewnienie równouprawnienia płci – gdy prowadzi do zwiększonej marginalizacji i dyskryminacji jednej z płci. Nie jest możliwe udzielenie wsparcia dla projektu mającego negatywny wpływ na zapewnienie równości szans.

Produkt projektu jest **neutralny** pod względem równouprawnienia płci – gdy w żaden sposób nie wpływa na kwestie związane z polityką równouprawnienia płci.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 1000 włącznie ze spacjami<sup>11</sup>.

---

<sup>9</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

<sup>10</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

<sup>11</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.


## **Sekcja VIII. Zgodność projektu z zasadą konkurencyjności / ustawą prawo zamówień publicznych**

### **8.1 Wydatki zgodne z ustawą Prawo Zamówień Publicznych**

W przypadku, gdy wnioskodawca (np. przedsiębiorca) nie jest zobligowany do przeprowadzenia postępowania przetargowego zgodnie z zapisami Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* nad tabelą należy zaznaczyć pole „Nie dotyczy”.

Zapisy ww. ustawy należy stosować zawsze w przypadku wystąpienia wydatków, które ze względu na wysokość podlegają procedurze zamówień publicznych, a nie zostały objęte wyłączeniem ustawowym (zgodnie z art. 4 i 4b). Należy pamiętać, że nie można dzielić zamówienia na części lub zaniżać jego wartości w celu uniknięcia stosowania przepisów ustawy (art. 32 ust. 2 i 4).

W niniejszym punkcie należy z rozwijalnej listy wybrać odpowiedni tryb dla danego postępowania, ze względu na przedmiot i wartość zamówienia oraz tryb procedury. Po dokonaniu wyboru odpowiedniego trybu należy opisać przedmiot zamówienia oraz podać planowany termin rozpoczęcia procedury przetargowej.

W przypadku, gdy występuje konieczność wprowadzenia kolejnych postępowań należy wybierać przycisk . Generator na podstawie wprowadzonych danych automatycznie zliczy liczbę postępowań o udzielenie zamówienia.

W celu zminimalizowania ryzyka wystąpienia nieprawidłowości w zakresie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w ramach realizowanego projektu IOK przygotowała *Listę sprawdzającą do autokontroli w zakresie stosowania prawa zamówień publicznych (PZP) dla beneficjentów funduszy unijnych*, która została umieszczona w dokumentach pomocniczych dla wnioskodawców na stronie internetowej [Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020](#).

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 500 włącznie ze spacjami<sup>12</sup>.

### **8.2 Wydatki zgodne z zasadą konkurencyjności**

W przypadku, gdy wnioskodawca nie jest zobowiązany do stosowania ustawy PZP musi pamiętać, że wydatki poniesione w trakcie realizacji projektu, będą kwalifikować się do dofinansowania, jeśli zostaną dokonane m. in. „w sposób oszczędny, tzn. w oparciu o zasadę dążenia do uzyskania najlepszych efektów z danych nakładów”. W związku


---

<sup>12</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnego linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.



z powyższym wnioskodawca zobowiązany jest do bezwzględnego stosowania zasad opisanych w dokumencie ministra właściwego ds. rozwoju pn. *Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020*. W takim przypadku wnioskodawca powinien wypełnić tabelę opisując przedmioty zamówienia z podaniem planowanych terminów rozpoczęcia poszczególnych procedur. W punkcie tym wnioskodawca powinien wypełnić tabelę wykazując **wszystkie wydatki**, do których nie zastosowano ustawy PZP (tj. nie zostały ujęte w punkcie 8.1).

W związku z licznymi wątpliwościami wnioskodawców w zakresie zasady uczciwej konkurencji IOK opracowała narzędzie w formie listy sprawdzającej, które powinno ułatwić udzielanie zamówień zgodnie z pkt 6.5 *Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020*. Przedmiotowa *Lista sprawdzająca do autokontroli przeprowadzenia postępowania zgodnie z zasadą konkurencyjności* została umieszczona w dokumentach pomocniczych dla wnioskodawców na stronie internetowej [Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020](#).

W przypadku, gdy występuje konieczność wprowadzenia kolejnych postępowań należy wybierać przycisk . Generator na podstawie wprowadzonych danych automatycznie zliczy liczbę postępowań o udzielenie zamówienia.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 500 włącznie ze spacjami<sup>13</sup>.

### **Sekcja IX. Sytuacja projektu w przypadku nie zakwalifikowania do wsparcia**

W tym punkcie wnioskodawca powinien przybliżyć, jaki wpływ na realizację projektu będzie miało nie przyznanie dofinansowania. Należy zaznaczyć jedną z przedstawionych propozycji. Dokonany wybór należy uzasadnić w taki sposób, aby dać wyraz rzeczywistemu zaangażowaniu wnioskodawcy w realizację projektu oraz określić wielkość zapotrzebowania na zewnętrzne środki finansowe.

Maksymalna liczba znaków do wpisania w tym polu wynosi: 500 włącznie ze spacjami<sup>14</sup>.

---

<sup>13</sup> Należy pamiętać, iż liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

<sup>14</sup> Należy pamiętać, że liczba znaków możliwa do wpisania w danym polu może być różna od liczby znaków wykazywanych w statystykach edytorów tekstów np. Word, z uwagi na fakt zliczania przez generator znaków/symboli/poleceń używanych przez te aplikacje. I tak np. znak następnej linii tj. enter, który przez MS Word nie jest liczony jako znak, przez generator traktowany jest jak znak.

## **Sekcja X. Oświadczenia wnioskodawcy**

Przed złożeniem podpisów przez osobę/y upoważnioną/ne do reprezentowania wnioskodawcy jak również przez osobę odpowiedzialną za finanse w instytucji należy dokładnie zapoznać się z treścią poszczególnych oświadczeń oraz aktami prawnymi, do których odnoszą się zapisy oraz zaznaczyć odpowiednie pola w każdym punkcie.

### **UWAGA**

*Dodatkowo przed podpisaniem wniosku o dofinansowanie projektu wnioskodawca zobowiązany jest do zapoznania się z poniższymi zapisami, które dotyczą składanych przez wnioskodawcę oświadczeń w pkt 4, 7. oraz 11.*

Należy zwrócić szczególną uwagę **w przypadku projektów partnerskich**, że składane we wniosku o dofinansowanie oświadczenia, powinny także uwzględniać deklaracje w tym zakresie w stosunku do wszystkich partnerów biorących udział w projekcie. Informujemy, że oświadczenia w tym zakresie składane przez poszczególnych partnerów będą wymagane jako obowiązkowy załącznik do umowy partnerskiej lub zawartego porozumienia.

**Pkt 4 oświadczenia wnioskodawcy – Każdy wnioskodawca** w przypadku, gdy złożony przez niego projekt zostanie wybrany do dofinansowania zobowiązany jest przed podpisaniem umowy o dofinansowanie dostarczyć w terminie do 45 dni kalendarzowych licząc od dnia następnego od decyzji ZWO o wyborze projektu do dofinansowania dokument potwierdzający zabezpieczenie środków koniecznych do realizacji inwestycji.

**Pkt 7 oświadczenia wnioskodawcy – wnioskodawcy zaliczający się do przedsiębiorców**, w przypadku, gdy złożony przez nich projekt zostanie wybrany do dofinansowania, zobowiązani są dostarczyć przed podpisaniem umowy o dofinansowanie w wyznaczonym terminie aktualne zaświadczenia z Urzędu Skarbowego oraz ZUS o niezaleganiu z należnościami w terminie do 45 dni kalendarzowych licząc od dnia następnego od decyzji ZWO o wyborze projektu do dofinansowania. W uzasadnionych przypadkach na prośbę Wnioskodawcy ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie ww. terminu.

### **Pkt 11 oświadczenia wnioskodawcy dotyczące podatku VAT**

- ppkt. a) powyższe pole zaznaczają wnioskodawcy, którzy zaliczają podatek VAT do kosztów kwalifikowalnych w ramach projektu i tym samym deklarują brak możliwości odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT poniesionego w ramach projektu,

- ppkt. b) powyższe pole zaznaczają wnioskodawcy, którzy zaliczają podatek VAT do kosztów kwalifikowalnych dla części projektu i jednocześnie deklarują brak możliwości odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu tej części podatku VAT,
- ppkt. c) powyższe pole zaznaczają wnioskodawcy, którzy nie mają prawnej możliwości odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT, jednakże nie zaliczają podatku VAT do kosztów kwalifikowalnych,
- ppkt. d) powyższe pole zaznaczają wnioskodawcy, którzy nie zaliczają podatku VAT do kosztów kwalifikowalnych w ramach projektu z uwagi na możliwość odzyskania lub odliczenia kosztu podatku VAT poniesionego w ramach projektu.

#### **UWAGA**

*Wnioskodawca który zaznaczył w pkt 11 oświadczenia opcję: ppkt a) lub ppkt b) zobowiązany jest do zapoznania się z poniższymi dodatkowymi informacjami.*

### **DODATKOWE INFORMACJE**

Prawo do odzyskania podatku naliczonego przysługuje jedynie podmiotom podatku VAT. Zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług z dnia 11 marca 2004 r. podatnikami są podmioty wykonujące samodzielnie działalność gospodarczą, bez względu na cel i rezultat tej działalności. Za podatników nie uznaje się organów władzy publicznej oraz urzędów obsługujących te organy w zakresie realizowanych zadań należących do odrębnych przepisów prawa. Podmiotami, które nie mogą odzyskać podatku VAT są np. jednostki samorządu terytorialnego, podmioty działające na zasadzie non-profit, tym samym **VAT będzie stanowił dla nich koszt kwalifikowalny.**

#### **UWAGA**

*Podatek VAT jest kosztem kwalifikowalnym tylko wtedy, gdy w żaden sposób nie będzie mógł zostać odzyskany przez wnioskodawcę. Możliwość odzyskania podatku VAT dyskwalifikuje taki wydatek jako kwalifikowalny!*

Podatek VAT będzie traktowany, jako koszt niekwalifikowalny w przypadku, gdy przedmiot projektu będzie służył czynności opodatkowanej.

Podatek Vat powinien stanowić wydatek niekwalifikowalny zawsze, gdy produkty będące efektem realizacji projektu będą wykorzystywane przez jakikolwiek podmiot do działalności opodatkowanej, uprawniającej do ubiegania się o zwrot VAT.

W projektach, w których wybudowana przez jednostki samorządu terytorialnego infrastruktura będzie przekazana jednostkom budżetowym albo zakładom budżetowym, podatek VAT jako możliwy do odzyskania nie będzie wydatkiem kwalifikowalnym.

Koszty podatku VAT będą traktowane, jako kwalifikowalne tylko w przypadku, gdy zostanie złożone oświadczenie wnioskodawcy o braku możliwości odzyskania podatku VAT. Informacje zawarte w oświadczeniu powinny być zbieżne z informacjami zawartymi we wniosku oraz załącznikach.

#### **UWAGA**

***Indywidualna interpretacja Izby Skarbowej  
stanowi obowiązkowy załącznik do wniosku o dofinansowanie,  
w przypadku gdy wnioskodawca uzna podatek VAT jako kwalifikowalny.***

Wnioskodawcy, którzy zaliczają podatek VAT (w całości lub części) do kosztów kwalifikowalnych w ramach projektu, zobowiązani są do przedstawienia w polu tekstowym odpowiednim dla wybranej opcji **szczegółowego uzasadnienia zawierającego podstawę prawną** na brak możliwości obniżenia podatku VAT należnego, o VAT naliczony zarówno na dzień sporządzania wniosku o dofinansowanie jak również mając na uwadze planowany sposób wykorzystania w przyszłości (w okresie realizacji projektu oraz w okresie trwałości projektu) majątku wytworzonego w związku z realizacją projektu.

Zgodnie z ustawą z dnia 10 września 2015 r. o zmianie ustawy – Ordynacja podatkowa oraz zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2015 poz. 1649 z późn. zm), organem właściwym do wydania interpretacji przepisów prawa podatkowego jest Minister właściwy do spraw finansów publicznych. Wzór wniosku o wydanie interpretacji, określono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 17 lutego 2017 r. (Dz. U z 2017, poz. 343) w sprawie wzoru wniosku o wydanie interpretacji indywidualnej oraz sposobu uiszczania opłaty za wniosek.

### **Podpisanie wniosku o dofinansowanie**

Należy pamiętać, aby na końcu wniosku o dofinansowanie podpisała się osoba/y uprawniona/e do podejmowania decyzji wiążących w imieniu wnioskodawcy, wskazana/e w pkt 2.4 wniosku.

Ponadto oświadczenie wnioskodawcy powinno zostać opatrzone datą jego podpisania.

## **Sekcja XI Lista załączników**

Niniejsze listy służą weryfikacji zamieszczenia niezbędnych dla rozpatrzenia wniosku o dofinansowanie projektu załączników. Właściwą listę należy wybrać z listy rozwijalnej (Przedsiębiorca lub pozostali wnioskodawcy). Na wybranej liście dla każdego załącznika należy wybrać opcję TAK / N/D. Jedną z powyższych opcji wybieramy w następujących sytuacjach:

- TAK – gdy wnioskodawca składa załącznik wraz z wnioskiem o dofinansowanie projektu lub załącznik niezbędny do realizacji projektu jest w trakcie przygotowania i wnioskodawca załączył oświadczenia informujące o niezwłocznym dostarczeniu załącznika,
- N/D – gdy załącznik nie ma związku z charakterystyką danego projektu.

Szczegółowe informacje nt. koniecznych załączników zamieszczone zostały w załączniku nr 5 do Regulaminu konkursu.

## **Sekcja XII<sup>15</sup>. Karty lidera/partnera(ów) projektu**

W przypadku, gdy wnioskodawca wybierze opcję utworzenia wniosku o dofinansowanie projektu dla projektu realizowanego z udziałem partnerów generator automatycznie wyświetli możliwość utworzenia KARTY LIDERA PROJEKTU oraz KARTY/KART PARTNERA/PARTNERÓW PROJEKTU.

### **Karta lidera projektu<sup>16</sup>**

Niniejszą kartę należy wypełnić na podstawie powyższej instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie projektu w zakresie, którego dotyczy i będzie realizowany przez lidera projektu.

### **Karta partnera/rów projektu**

Niniejszą kartę należy wypełnić na podstawie instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie projektu w zakresie, który dotyczy i będzie realizowany przez partnera projektu. W przypadku, gdy projekt będzie realizowany przy udziale większej liczby partnerów należy dla każdego z partnerów projektu wypełnić odrębną kartę.

---

<sup>15</sup> Sekcja XII zostanie udostępniona tylko dla projektów realizowanych w partnerstwie (wybór tego rodzaju wniosku o dofinansowanie projektu musi nastąpić w pierwszym etapie jego utworzenia).

<sup>16</sup> Przyjmuje się zasadę, że liderem projektu jest wnioskodawca.



# **ZAŁĄCZNIK NR 4 WZORY ZAŁĄCZNIKÓW DO WNIOSKU O DOFINANSOWANIE PROJEKTU ZE ŚRODKÓW EFRR DLA PRZEDSIĘBIORCÓW**

**Wykaz wzorów dokumentów wymaganych jako załączniki do wniosku**

**o dofinansowanie:**

1. Załącznik nr 1 do wniosku o dofinansowanie  
**Biznesplan**
2. Załącznik nr 2 do wniosku o dofinansowanie  
**Formularz w zakresie oceny oddziaływania na środowisko**
3. Załącznik nr 5 do wniosku o dofinansowanie  
**Zestawienie zakupywanego sprzętu oraz wartości niematerialnych i prawnych**
4. Załącznik nr 7 do wniosku o dofinansowanie  
**Oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością**
5. Załącznik nr 12.1 do wniosku o dofinansowanie projektu  
**Oświadczenie o nieotrzymaniu pomocy publicznej**
6. Załącznik nr 12.2 do wniosku o dofinansowanie projektu  
**12.2.A Oświadczenie wnioskodawcy o otrzymanej pomocy publicznej**  
**12.2.B Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc inna niż pomoc w rolnictwie lub rybołówstwie, pomoc de minimis lub pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie**
7. Załącznik nr 12.3 do wniosku o dofinansowanie  
**Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis**
8. Załącznik nr 12.4 do wniosku o dofinansowanie  
**Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis przez przedsiębiorcę wykonującego usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym**
7. Załącznik nr 12.5 do wniosku o dofinansowanie  
**Oświadczenie wnioskodawcy o niezaliczaniu się do przedsiębiorstw znajdujących się w trudnej sytuacji**
8. Załącznik nr 13 do wniosku o dofinansowanie  
**Oświadczenie o spełnieniu kryteriów podmiotowych przez przedsiębiorcę**
9. Załącznik nr 13.1 do wniosku o dofinansowanie  
**Oświadczenie weryfikujące status przedsiębiorcy**
10. Załącznik nr 14 do wniosku o dofinansowanie

**Oświadczenie wnioskodawcy o niekaralności**

**11.** Załącznik nr 15 do wniosku o dofinansowanie

**Oświadczenie wnioskodawcy w zakresie inwestycji początkowej**



Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

Załącznik nr 1  
do wniosku o dofinansowanie

## **BIZNESPLAN DLA WNIOSKODAWCÓW UBIEGAJĄCYCH SIĘ O WSPARCIE W RAMACH RPO WO 2014 – 2020**

**Oś Priorytetowa: 1. Innowacje w gospodarce**  
**Działanie: 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach**  
**Cel tematyczny: Wzmacnianie badań naukowych,  
rozwoju technologicznego i innowacji**

**Priorytet inwestycyjny: 1b**

*Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, rozwijanie powiązań i synergii między przedsiębiorstwami, ośrodkami badawczo-rozwojowymi i sektorem szkolnictwa wyższego, w szczególności promowanie inwestycji w zakresie rozwoju produktów i usług, transferu technologii, innowacji społecznych, ekoinnowacji, zastosowań w dziedzinie usług publicznych, tworzenia sieci, pobudzania popytu, klastrów i otwartych innowacji poprzez inteligentną specjalizację, oraz wspieranie badań technologicznych i stosowanych, linii pilotażowych, działań w zakresie wczesnej walidacji produktów, zaawansowanych zdolności produkcyjnych i pierwszej produkcji, w szczególności w dziedzinie kluczowych technologii wspomagających, oraz rozpowszechnianie technologii o ogólnym przeznaczeniu*

Wersja 1  
Opole, październik 2018 r.

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*

**A. Opis dotychczasowej działalności Wnioskodawcy**

**B. Opis projektu**

**C. Potencjał Wnioskodawcy**

**D. Cel i uzasadnienie projektu**

**E. Prognoza sprzedaży**

**F. Sytuacja finansowa Wnioskodawcy oraz jej prognoza.**

**G. Odniesienie do kryteriów oceny projektu**

**Załącznik: Obliczanie wkładu z funduszy UE dla projektów generujących  
przychody (jeśli dotyczy)**

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*

## A. Opis dotychczasowej działalności Wnioskodawcy

| A.1 Charakterystyka działalności przedsiębiorstwa   |  |
|---|--|
| <p>Proszę opisać:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Historię podmiotu ekonomii społecznej;</li> <li>Główny przedmiot działalności podmiotu ekonomii społecznej. Proszę również wskazać, czy prowadzona jest odpłatna działalność pożytku publicznego, nieodpłatna działalność pożytku publicznego, działalność gospodarcza, działalność opp;</li> <li>Szczegółowo jak wygląda proces produkcyjny/usługowy/handlowy w podmiocie;</li> </ol> <p>Proszę również opisać czy i jak w związku z realizacją projektu zmienia się charakter prowadzonej działalności, jeżeli Wnioskodawca prowadzi różne rodzaje działalności czy planuje zrezygnować z jednej lub wielu z nich?</p> |  |
|   |  |
| Certyfikaty/Nagrody   | Czego dotyczyły (krótki opis) i rok przyznania |
|   |  |
| * w razie konieczności należy powielić  |  |

| A.2 Działalność Wnioskodawcy   |                 |   |  |
|--|-----------------|---|--|
| <p>Proszę określić rodzaj prowadzonej (lub prowadzonych) działalności gospodarczej oraz podać numer PKD. W przypadku nowopowstałych przedsiębiorstw proszę wpisać NIE DOTYCZY.</p> |                 |   |  |
| Działalność nr PKD   | Charakterystyka | Udział % w ostatnim roku obrotowym w ogólnej wartości przychodów ze sprzedaży | Udział % pracujących w ogólnej liczbie pracujących |
|  |                 |   |  |
|  |                 |   |  |
| * w razie konieczności należy powielić   |                 |   |  |
| * w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić  |                 |   |  |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

## B. Opis projektu

| B.1 Okres realizacji projektu        |  |   |
|--------------------------------------|--|---|
| Data rozpoczęcia realizacji projektu | Data zakończenia rzeczowej realizacji projektu | Data zakończenia finansowej realizacji projektu |
|                                      |  |   |

| B.2 Lokalizacja projektu  |  |
|---|--|
| Proszę podać dane dotyczące nieruchomości, w której projekt jest realizowany.   |  |
| 1. Województwo  |  |
| 2. Powiat   |  |
| 3. Gmina  |  |
| 4. Miejscowość  |  |
| 5. Kod pocztowy   |  |
| 6. Ulica  |  |
| 7. Numer domu   |  |
| 8. Nr lokalu  |  |
| 9. Nr działki/działek   |  |
| 10. Status prawny nieruchomości: określić formę władania nieruchomością; jeśli jest dzierżawiona/wynajmowana, to na jaki okres i jakie są ograniczenia? (okres wypowiedzenia) |  |
| * W razie konieczności należy powielić  |  |
| * w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić   |  |

| B.3 Klasyfikacja projektu                       |   |
|---|---|
| Grupa technologii:<br>(właściwe podkreślić)     | <b>GT I.</b> Technologie chemiczne (zrównoważone)<br><b>GT II.</b> Zrównoważone technologie budownictwa i drewna<br><b>GT III.</b> Technologie przemysłu maszynowego i metalowego<br><b>GT IV.</b> Technologie przemysłu energetycznego (w tym OZE, poprawa efektywności energetycznej)<br><b>GT V.</b> Technologie rolno-spożywcze<br><b>GT VI.</b> Procesy i produkty ochrony zdrowia i środowiska (Life and environmental science)<br><b>Działania o charakterze horyzontalnym</b> |
| Inteligentna Specjalizacja:                     |   |
| Uzasadnienie wyboru inteligentnej specjalizacji |   |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu

Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|   |  |
|---|--|
| <p>W przypadku działań o charakterze horyzontalnym konieczny dodatkowy, szczegółowy opis wpływu na rozwój danej specjalizacji inteligentnej</p> |  |
|---|--|

| <b>B.4 Planowane w ramach projektu prace B+R</b>   |   |
|--|---|
| <p><b>Badania przemysłowe</b><br/>(jeśli w projekcie nie przewidziano takich prac, poniższe wiersze należy pozostawić puste)</p> <p>Oznaczają badania planowane lub badania krytyczne mające na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności celem opracowania nowych produktów, procesów lub usług lub też wprowadzenia znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów lub usług. Uwzględniają one tworzenie elementów składowych systemów złożonych i mogą obejmować budowę prototypów w środowisku laboratoryjnym lub środowisku interfejsu symulującego istniejące systemy, a także linii pilotażowych, kiedy są one konieczne do badań przemysłowych, a zwłaszcza uzyskania dowodu w przypadku technologii generycznych.</p> |   |
| Nr etapu   |   |
| Okres realizacji etapu   | Data początkowa: XX.XX.XXXX<br>Data końcowa: XX.XX.XXXX |
| Problem technologiczny   |   |
| Opis planowanych prac  |   |
| Efekt końcowy/kamień milowy  |   |
| Ryzyka/zagrożenia  |   |
| Koszty do poniesienia w ramach etapu (opis i wartość)  |   |
| <p>* w razie konieczności (w zależności od ustalonego okresu realizacji projektu) wiersze należy powielić<br/>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić</p>  |   |
| <p><b>Prace rozwojowe</b></p> <p>Mogą obejmować opracowanie prototypów, demonstracje, opracowanie projektów pilotażowych, testowanie i walidację nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług w otoczeniu stanowiącym model warunków rzeczywistego funkcjonowania, których głównym celem jest dalsze udoskonalenie techniczne produktów, procesów lub usług, których ostateczny kształt zasadniczo nie jest jeszcze określony. Mogą obejmować opracowanie prototypów i projektów pilotażowych, które można wykorzystać do celów komercyjnych, w przypadku gdy prototyp lub projekt pilotażowy z konieczności jest produktem końcowym do wykorzystania do</p>   |   |

celów komercyjnych, a jego produkcja jest zbyt kosztowna, aby służył on jedynie do demonstracji i walidacji. Eksperymentalne prace rozwojowe nie obejmują rutynowych i okresowych zmian wprowadzanych do istniejących produktów, linii produkcyjnych, procesów wytwórczych, usług oraz innych operacji w toku, nawet jeśli takie zmiany mają charakter ulepszeń.

|   |   |
|---|---|
| Nr etapu  |   |
| Okres realizacji etapu  | Data początkowa: XX.XX.XXXX<br>Data końcowa: XX.XX.XXXX |
| Problem technologiczny  |   |
| Opis planowanych prac   |   |
| Efekt końcowy/kamień milowy   |   |
| Ryzyka/zagrożenia   |   |
| Koszty do poniesienia w ramach etapu (opis, uzasadnienie i wartość) |   |

\* w razie konieczności (w zależności od ustalonego okresu realizacji projektu) wiersze należy powielić

\* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić

### B.5 Pierwsza produkcja

**Jeżeli w ramach projektu planowane są prace oraz poniesienie kosztów związanych z pierwszą produkcją, należy je wskazać oraz uzasadnić zakup.**

(jeśli w projekcie nie przewidziano takich prac, poniższe wiersze należy pozostawić puste)

**Pierwsza produkcja** oznacza pierwsze wdrożenie przemysłowe odnoszące się do zwiększenia skali obiektów pilotażowych lub do pierwszych w swoim rodzaju urządzeń i obiektów, obejmujących kroki następujące po uruchomieniu linii pilotażowej, w ramach której zawarta jest faza testowania, ale nie produkcja masowa lub działalność handlowa. Każdy projekt pierwszej produkcji musi obejmować również etapy poprzedzające (prace rozwojowe/fazę demonstracji i walidacji).

|                             |   |              |
|-----------------------------|---|--------------|
| Okres realizacji etapu      | Data początkowa: XX.XX.XXXX<br>Data końcowa: XX.XX.XXXX |              |
| Problem technologiczny      |   |              |
| Opis planowanych prac       |   |              |
| Efekt końcowy/kamień milowy |   |              |
| Ryzyka/zagrożenia           |   |              |
| Nazwa kosztu                | Wartość   | Uzasadnienie |
|                             |   |              |

\* w razie konieczności należy powielić

\* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić

### B.6 Wdrożenie wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu (dotyczy MSP)

**Jeżeli w ramach projektu planowane jest wdrożenie wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu oraz poniesienie kosztów związanych z wdrożeniem wyników tych prac, należy je wskazać oraz uzasadnić zakup.**

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

(jeśli w projekcie nie przewidziano wdrożenia wyników takich prac, poniższe wiersze należy pozostawić puste)

. Wyłącznie w przypadku MSP (nie dotyczy dużych przedsiębiorstw) obok prac badawczo-rozwojowych elementem projektu może być wdrożenie wyników tych prac, przy czym komponent wdrożeniowy musi stanowić mniejszość całkowitych wydatków kwalifikowalnych projektu.

|                             |   |              |
|-----------------------------|---|--------------|
| Okres realizacji etapu      | Data początkowa: XX.XX.XXXX<br>Data końcowa: XX.XX.XXXX |              |
| Problem technologiczny      |   |              |
| Opis planowanych prac       |   |              |
| Efekt końcowy/kamień milowy |   |              |
| Ryzyka/zagrożenia           |   |              |
| Nazwa kosztu                | Wartość   | Uzasadnienie |
|                             |   |              |

\* w razie konieczności należy powielić  
\* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić

| <b>B.7 Koszty realizacji projektu</b>   |         |              |
|---|---------|--------------|
| Rodzaje kosztów   |         |              |
| Nazwa kosztu  | Wartość | Uzasadnienie |
|   |         |              |
| * W razie konieczności należy powielić  |         |              |
| Cross-financing   |         |              |
| Nazwa kosztu  | Wartość | Uzasadnienie |
|   |         |              |
| * W razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić   |         |              |
| <b>Pozostałe koszty niezbędne do realizacji projektu</b>  |         |              |
| Jeżeli do całkowitej realizacji projektu konieczne jest poniesienie kosztów innych, niż te wskazane w ramach kosztów kwalifikowanych projektu (tj. wydatki niekwalifikowalne, m.in. VAT) należy je wskazać oraz uzasadnić ich zakup i powiązanie z celami projektu. |         |              |
| Nazwa kosztu  | Wartość | Uzasadnienie |
|   |         |              |
| * W razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić   |         |              |

| <b>B.8 Rozpowszechnianie wyników projektu</b>  |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| <b>Wnioskodawca zapewnia rozpowszechnianie wyników badań i rozwoju w gospodarce regionalnej, tzn., że:</b><br><br>- zostaną zaprezentowane na co najmniej 3 konferencjach naukowych i technicznych, w tym co najmniej 1 o randze ogólnokrajowej lub; | <input type="checkbox"/> TAK | <input type="checkbox"/> NIE |

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu*  
*Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,*  
*Wersja nr 1, październik 2018 r.*

|   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- zostaną opublikowane w co najmniej 2 czasopismach naukowych lub technicznych zawartych w części A Wykazu czasopism naukowych opracowanym przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (część A wykazu czasopism został zamieszczony na stronie internetowej IP) lub;</li> <li>- zostaną udostępnione w powszechnie dostępnych bazach danych zapewniających swobodny dostęp do uzyskanych wyników badań (surowych danych badawczych), lub;</li> <li>- zostaną w całości rozpowszechnione za pośrednictwem oprogramowania bezpłatnego lub oprogramowania z licencją otwartego dostępu.</li> </ul> |  |  |
| Uzasadnienie:   |  |  |
| * w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić   |  |  |

| <b>B.9 Komplementarność projektu</b>  |  |
|---|--|
| Należy wymienić zrealizowane/realizowane/zaakceptowane do realizacji projekty, bezpośrednio lub w partnerstwie, logicznie i tematycznie połączone z realizowanym projektem. | <u>Opis komplementarności</u><br>Należy podać m.in. wartość całkowitą projektu, wartość dofinansowania, okres realizacji projektu, rezultaty projektu, zakres komplementarności projektu, z którym powiązany jest projekt zgłaszany do wsparcia. |
|   |  |
| * W razie konieczności należy powielić  |  |



Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

## C. Potencjał Wnioskodawcy

| C.1 Doświadczenie w działalności badawczo-rozwojowej  |  |                |
|---|--|----------------|
| <b>Czy Wnioskodawca posiada własną komórkę B+R? <u>Jak długo funkcjonuje?</u> <u>Jak wygląda jej struktura?</u></b>   |  |                |
| <p><b>Własna jednostka B+R</b> rozumiana jest jako samodzielny dział badawczo-rozwojowy, laboratorium badawcze lub dział technologiczno-konstrukcyjny wykazany w odpowiednim regulaminie / statucie przedsiębiorstwa.</p> <p>Długość funkcjonowania własnej jednostki B+R oceniana jest na moment złożenia wniosku. Ocena opiera się na przedłożonych dokumentach, z których wynika doświadczenie jednostki w zakresie realizacji projektów badawczych.</p> |  |                |
| <p>Proszę wskazać liczbę pracowników:</p>   |  |                |
| Liczba wszystkich pracowników na koniec ostatniego zamkniętego okresu obrotowego (w przeliczeniu na roczne jednostki pracy - RJP)   |  |                |
| - w tym pracowników realizujących prace badawczo-rozwojowe (w przeliczeniu na RJP)  |  |                |
| Proszę wskazać jakie nakłady przedsiębiorstwo przeznacza na działalność badawczo-rozwojową (w PLN) w okresie ostatnich trzech lat obrotowych  |  |                |
| Proszę wskazać, jakie nowe produkty/usługi wdrożono w wyniku działalności badawczo-rozwojowej w okresie ostatnich trzech lat obrotowych   |  |                |
| Proszę wskazać, jakie nowe metody produkcji wdrożono w wyniku działalności badawczo-rozwojowej w okresie ostatnich trzech lat obrotowych  |  |                |
| Proszę opisać zrealizowane projekty badawczo-rozwojowe  |  |                |
| Data  | Opis projektu                                  | Efekt projektu |
|   |  |                |
| * w razie konieczności należy powielić  |  |                |
| Patenty/Prawa ochronne/wzory użytkowe/ inne zastosowania wyników prac B+R   | Czego dotyczyły (krótki opis) i rok przyznania |                |
| Zgłoszone   |  |                |
|   |  |                |
| * w razie konieczności należy powielić  |  |                |
| Uzyskane  |  |                |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|   |  |
|---|--|
|   |  |
| * w razie konieczności należy powielić  |  |
| <p><b>Proszę opisać dotychczasową współpracę z sektorem B+R (jak długo trwa, podpisane umowy o współpracy, wspólnie realizowane projekty, itp., itd.)</b></p> <p><b>Sektor B+R</b> jednostki naukowej w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, które otrzymały co najmniej ocenę B, zgodnie z aktualnym komunikatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, lub jednostki naukowej zagranicznej o równorzędnej ocenie.</p> <p>Długość współpracy oceniana jest na moment złożenia wniosku. Współpraca Wnioskodawcy z sektorem B+R potwierdzona jest dokumentami, np. umowa, zlecenie badań, wyniki badań, inne opracowania i dokumenty potwierdzające współpracę.</p> |  |
|   |  |

| C.2 Kadra naukowo - badawcza zaangażowana w projekcie   |          |               |
|---|----------|---------------|
| Kadra pozostająca w dyspozycji Wnioskodawcy   |          |               |
| Imię  | Nazwisko | Wykształcenie |
|   |          |               |
| Doświadczenie zawodowe (szczególnie w pracach B+R skutkujących wdrożeniem wyników prac B+R do działalności gospodarczej, uzyskaniem patentów, czy praw ochronnych na wzory użytkowe, publikacje naukowe lub inne zastosowania prac B+R) |          |               |
| Rola w projekcie  |          |               |
| Wymiar zaangażowania w projekcie  |          |               |
| * w razie konieczności należy powielić  |          |               |
| * w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić   |          |               |
| Kadra planowana do zaangażowania  |          |               |
| Stanowisko i rola w projekcie   |          |               |
| Wymiar zaangażowania w projekcie  |          |               |
| Wymagane umiejętności/doświadczenie (szczególnie w pracach B+R skutkujących wdrożeniem wyników prac B+R do  |          |               |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|  |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| działalności gospodarczej, uzyskaniem patentów, czy praw ochronnych na wzory użytkowe, publikacje naukowe lub inne zastosowania prac B+R)  |                              |                              |
| * w razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić  |                              |                              |
| <b>Podwykonawcy</b>  |                              |                              |
| Czy Wnioskodawca planuje zaangażowanie podwykonawców?  | <input type="checkbox"/> TAK | <input type="checkbox"/> NIE |
| Czy Wnioskodawca wybrał już jakiegokolwiek podwykonawcę?   | <input type="checkbox"/> TAK | <input type="checkbox"/> NIE |
| Nazwa podwykonawcy   |                              |                              |
| Doświadczenie w pracach B+R (skutkujące wdrożeniem wyników prac B+R do działalności gospodarczej, uzyskaniem patentów, czy praw ochronnych na wzory użytkowe, publikacje naukowe lub inne zastosowania prac B+R) |                              |                              |
| Zakres i wartość prac (max. do wysokości 50% kosztów kwalifikowanych prac B+R)   |                              |                              |
| Zasoby kadrowe i techniczne  |                              |                              |
| * w razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić  |                              |                              |

|   |          |               |
|---|----------|---------------|
| <b>C.3 Kadra zarządzająca zaangażowana w projekt</b>  |          |               |
| <b>Model zarządzania projektem</b>  |          |               |
|   |          |               |
| <b>Kadra pozostająca do dyspozycji Wnioskodawcy</b>   |          |               |
| Imię  | Nazwisko | Wykształcenie |
|   |          |               |
| Doświadczenie zawodowe (szczególnie w zakresie kierowania projektami/pracami B+R)   |          |               |
| Rola w projekcie  |          |               |
| Wymiar zaangażowania w projekcie  |          |               |
| * w razie konieczności należy powielić  |          |               |
| <b>Kadra planowana do zaangażowania</b>   |          |               |
| Rola w projekcie  |          |               |
| Wymiar zaangażowania w projekcie  |          |               |
| Wymagane umiejętności/doświadczenie   |          |               |
| * w razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić |          |               |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| C.4 Kadra techniczna zaangażowana w projekcie   |          |               |
|---|----------|---------------|
| Kadra pozostająca w dyspozycji Wnioskodawcy   |          |               |
| Imię  | Nazwisko | Wykształcenie |
|   |          |               |
| Doświadczenie zawodowe  |          |               |
| Rola w projekcie  |          |               |
| Wymiar zaangażowania w projekcie  |          |               |
| * w razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić |          |               |
| Kadra planowana do zaangażowania  |          |               |
| Stanowisko i rola w projekcie   |          |               |
| Wymiar zaangażowania w projekcie  |          |               |
| Wymagane umiejętności/doświadczenie   |          |               |
| * w razie konieczności należy powielić<br>* w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie całą sekcję należy powielić |          |               |

| C.5 Współpraca w projekcie   |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Współpraca z sektorem B+R / organizacją pozarządową  |                              |                              |
| Współpraca potwierdzona jest dokumentami, np. umowa, inne opracowania i dokumenty potwierdzające współpracę w zakresie planowanej innowacji  |                              |                              |
| Czy Wnioskodawca planuje współpracę z <b>sektorem B+R</b> ?  | <input type="checkbox"/> TAK | <input type="checkbox"/> NIE |
| <b>Sektor B+R</b> jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, które otrzymały co najmniej ocenę B, zgodnie z aktualnym komunikatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, lub jednostki naukowe zagraniczne o równorzędnej ocenie. |                              |                              |
| Czy Wnioskodawca planuje współpracę z <b>organizacją pozarządową</b> ?   | <input type="checkbox"/> TAK | <input type="checkbox"/> NIE |
| Nazwa jednostki  |                              |                              |
|  |                              |                              |
| Zakres planowanej współpracy   |                              |                              |
|  |                              |                              |
| * w razie konieczności należy powielić   |                              |                              |
| Partnerstwo z sektorem MSP<br>(zgodnie z pkt 1.8 wniosku)  |                              |                              |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|  |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Czy Wnioskodawca planuje współpracę z innym przedsiębiorstwem z sektora MSP? | <input type="checkbox"/> TAK | <input type="checkbox"/> NIE |
| Nazwa jednostki  |                              |                              |
|  |                              |                              |
| Zakres planowanej współpracy   |                              |                              |
|  |                              |                              |
| * w razie konieczności należy powielić                                       |                              |                              |

|   |               |
|---|---------------|
| <b>C.6 Zasoby techniczne, WNiP (pomieszczenia, aparatura naukowo-badawcza oraz inne wyposażenie niezbędne do realizacji prac B+R w projekcie).<br/>Proszę uwzględnić również posiadane zasoby techniczne, które mogą posłużyć do wdrożenia wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu.</b> |               |
| <b>Posiadane zasoby techniczne/WNiP pozostające w dyspozycji Wnioskodawcy</b>   |               |
| Zasób   | Przeznaczenie |
|   |               |
| * w razie konieczności należy powielić  |               |
| <b>Zasoby techniczne/WNiP planowane do nabycia/wynajmu</b>  |               |
| Zasób   | Przeznaczenie |
|   |               |
| * w razie konieczności należy powielić  |               |
| <b>Zasoby techniczne/WNiP podwykonawców (jeśli dotyczy)</b>   |               |
| Zasób   | Przeznaczenie |
|   |               |
| * w razie konieczności należy powielić  |               |

## D. Cel i uzasadnienie projektu

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>D.1 Cel projektu</b>  |   |  |
| Proszę opisać główny cel i uzasadnienie potrzeb realizacji projektu  |   |  |
|  |   |  |
| Proszę określić wpływ projektu na realizację celów :   |   |  |
| Zwiększona aktywność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw:   |   |  |
| Zwiększenie zatrudnienia w okresie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu (w wyniku realizacji projektu) | Liczba nowo utworzonych w wyniku realizacji |  |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | projektu miejsc pracy<br>(w przeliczeniu na<br>EPC) :   |  |
|  | w tym etaty<br>badawcze<br>(w przeliczeniu na<br>EPC):  |  |
| Rozwój inteligentnych specjalizacji regionalnych   |   |  |
| Podnoszenie jakości i umiędzynarodowienie badań oraz wzrost wykorzystania ich wyników w gospodarce                               |   |  |
| Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw  |   |  |
| Ograniczenie presji na środowisko, w tym m.in. ograniczenie emisji i substancji do środowiska<br>(właściwe oznaczyć i uzasadnić) | <input type="checkbox"/> Projekt nie dotyczy działań ograniczających presje na środowisko   |  |
|  | <input type="checkbox"/> Działania określone w projekcie ograniczają presje na środowisko minimum w jednym poniższych obszarów (podkreślić):<br><br>- zmniejszenie emisji pyłowych i/lub gazowych do atmosfery,<br>- zmniejszenie ilości odprowadzonych ścieków produkcyjnych i sanitarnych,<br>- zmniejszenie ilości odpadów produkcyjnych i bytowych,<br>- ograniczenie emisji hałasu do środowiska,<br>- zmniejszenie zużycia energii elektrycznej,<br>- zmniejszenie zużycia wody,<br>- zmniejszenie ilości surowców do produkcji,<br>- wykorzystanie do produkcji materiałów pochodzących z odzysku. |  |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|  |                      |
|--|----------------------|
|  | <b>Uzasadnienie:</b> |
|--|----------------------|

| D.2 Rynek   |      |
|---|------|
| Proszę scharakteryzować rynek docelowy                      |      |
| Proszę opisać zapotrzebowanie rynkowe na rezultaty projektu |      |
| Proszę scharakteryzować swoją konkurencję na rynku          |      |
| Konkurent 1   | Opis |
|   |      |
| Konkurent 2   | Opis |
|   |      |
| Konkurent 3   | Opis |
|   |      |
| * w razie konieczności należy powielić                      |      |

| D.3 Nowość rezultatów projektu                     |                          |
|--|--------------------------|
| Proszę scharakteryzować rodzaj innowacji           |                          |
| produktowa   | <input type="checkbox"/> |
| procesowa  | <input type="checkbox"/> |
| organizacyjna                                      | <input type="checkbox"/> |
| marketingowa                                       | <input type="checkbox"/> |
| Dodatkowy opis                                     |                          |
| Proszę scharakteryzować nowość rezultatów projektu |                          |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

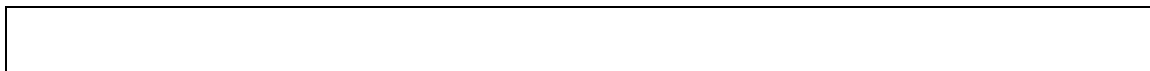
|  |                          |
|--|--------------------------|
| region (województwo)   | <input type="checkbox"/> |
| kraj   | <input type="checkbox"/> |
| świat  | <input type="checkbox"/> |
| Dodatkowy opis   |                          |
| <b>Proszę scharakteryzować nową funkcjonalność rezultatów projektu</b> |                          |
|  |                          |

|   |                          |
|---|--------------------------|
| <b>D.4 Wdrożenie</b>  |                          |
| <b>Wdrożenie wyników projektu planowane jest na terenie</b>   |                          |
| regionu (województwa)   | <input type="checkbox"/> |
| kraju   | <input type="checkbox"/> |
| świata  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Proszę wskazać i opisać sposób wdrożenia</b>   |                          |
| rozpoczęcie produkcji lub świadczenia usług na bazie uzyskanych rezultatów projektu (innowacja produktowa)  | <input type="checkbox"/> |
| sprzedaż (na zasadach rynkowych) praw do wyników badań przemysłowych lub prac rozwojowych w celu wprowadzenia ich do działalności gospodarczej  | <input type="checkbox"/> |
| udzielenie licencji (na zasadach rynkowych) na korzystanie z przysługujących Wnioskodawcy praw własności przemysłowej w działalności gospodarczej prowadzonej przez innego przedsiębiorcę | <input type="checkbox"/> |
| wdrożenie w działalności własnej przedsiębiorstwa (innowacja procesowa)   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Opis wdrożenia</b>   |                          |
|   |                          |
| <b>Przygotowanie do wdrożenia</b>   |                          |
|   |                          |
| <b>Ryzyka/zagrożenia</b>  |                          |
|   |                          |
| <b>Własność intelektualna (w tym, czy planowane jest pozyskanie patentu/wzoru użytkowego na wyniki badań, czy wdrożenie wyników nie naruszy praw osób trzecich)</b>                       |                          |
|   |                          |





*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*



Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

## E. Prognoza sprzedaży

### E.1 Prognoza sprzedaży

W tabeli tej należy określić przewidywane przychody ze sprzedaży podstawowych produktów / usług.

Należy wyodrębnić te produkty/usługi, które zostaną wdrożone w wyniku realizacji projektu (dotyczy także projektów, gdzie w wyniku ich realizacji zwiększy się wyłącznie wartość sprzedaży; w takim przypadku należy rozpatrywać saldo przyrostu).

W przypadku sprzedaży wyników prac B+R / udzielaniu licencji należy wyodrębnić te przychody.

Należy zaplanować politykę cenową oraz oszacować wielkość sprzedaży. Miara ta pozwoli dokonać oceny spodziewanego sukcesu.

Należy podać informację dotyczącą wszystkich głównych produktów / usług. Dane dla podobnych kategorii oferty można grupować w ramach jednego produktu lub usługi. W przypadku podania pogrupowanych produktów/usług, można podać średnią cenę.

Rok bazowy n-1 to ostatni zakończony okres obrachunkowy.

Należy przygotować prognozę na okres realizacji projektu oraz pięciu/trzech (dla MŚP) lat od momentu jego zakończenia.

Dane dotyczące poszczególnych lat powinny być tożsame z sekcją F.

| Produkt /<br>usługa/towar   | rok (n-1) ... |       |                           | okres<br>bieżący ... |       |                           | rok n ...  |       |                           | rok (n+1)... |       |                           | rok (n+2)... |       |                           | rok (n+3)... |       |                           | rok (n+4)... |       |                           | rok (n+5)... |       |                           | rok (n+6)... |       |                           |  |
|---|---------------|-------|---------------------------|----------------------|-------|---------------------------|------------|-------|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|--|
|   | Cena jedn.    | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.           | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn. | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.   | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.   | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.   | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.   | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.   | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży | Cena jedn.   | Ilość | Przychody ze<br>sprzedaży |  |
| 1   |               |       |                           |                      |       |                           |            |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |  |
| 2   |               |       |                           |                      |       |                           |            |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |  |
| n   |               |       |                           |                      |       |                           |            |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |  |
| <b>Razem przychody ze<br/>sprzedaży:</b>                            |               |       |                           |                      |       |                           |            |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |  |
| <b>Szczegółowe założenia do<br/>przyjętych prognoz finansowych:</b> |               |       |                           |                      |       |                           |            |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |              |       |                           |  |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

## F. Sytuacja finansowa wnioskodawcy oraz jej prognoza.

Należy wypełnić sprawozdania finansowe dla:

- dwóch poprzednich lat obrachunkowych (małe i średnie oraz duże przedsiębiorstwa), w przypadku mikroprzedsiębiorstw za ostatni rok obrachunkowy;
- okresu bieżącego;
- przygotować prognozę na okres realizacji projektu oraz trzech lat od momentu jego zakończenia.
- Rok bazowy n-2 oraz n-1 to dwa pełne zakończone okresy obrachunkowe (Np. rok 2016 oraz 2017);
- Jeżeli działalność nie była prowadzona w okresie ostatnich dwóch lat to Wnioskodawca przedstawia sprawozdanie lub sprawozdania dotyczące dostępnych okresów – (np. przedsiębiorca, który rozpoczął działalność w czerwcu 2017 r. przedstawia sprawozdanie za okres od czerwca do grudnia 2017, oraz sprawozdanie okresu bieżącego i prognozę);
- Okres bieżący to okres za który Wnioskodawca posiada najbardziej aktualne sprawozdanie finansowe za zakończone kwartały roku bieżącego (od 21 dnia po zakończeniu kwartału), np. jeżeli wniosek jest złożony w 22 listopada 2018 to będzie to sprawozdanie za 3 pierwsze kwartały roku 2018 lub dane ze sprawozdania za ostatni rok (2017) w sytuacji, gdy Wnioskodawca nie posiada aktualnego sprawozdania za I, II i III kwartał;
- Rok n to okres obejmujący pełen roczny cykl obrachunkowy (np. jeżeli sprawozdanie bieżące dotyczy 2 pierwszych kwartałów 2017, to rok n obejmuje to sprawozdanie oraz prognozę na kolejne, dwa kwartały roku 2017);
- Przyjmujemy, że rok obrachunkowy jest zakończonym rokiem kalendarzowym, jeżeli jest inaczej prosimy o stosowną adnotację w polu Szczegółowe założenia do przyjętych prognoz finansowych;
- Wszystkie dane finansowe podajemy w tysiącach złotych do jednego miejsca po przecinku;
- Prosimy podać szczegółowe założenia do przyjętych prognoz finansowych, w tym przyjętą kalkulację kosztów działalności;
- Prognozy muszą opierać się na realnych założeniach i być dostosowane do specyfiki danego przedsiębiorstwa oraz branży, w której ono funkcjonuje;
- Proszę o wypełnienie pola dotyczącego formy rozliczenia podatkowego Wnioskodawcy.

Szczegółowe założenia do przyjętych prognoz finansowych:

Forma rozliczenia podatkowego Wnioskodawcy

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| F.1 Bilans [w tys. PLN]                                  |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
|--|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Aktywa   | rok bazowy n-2 | rok bazowy n-1 | Okres bieżący | rok n...    | 1 rok ...   | 2 rok ...   | 3 rok ...   | 4 rok ...   | 5 rok ...   | 6 rok ...   |
| <b>A. Aktywa trwałe (I+II+III)</b>                       | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| I. Wartości niematerialne i prawne                       |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| II. Rzeczowe aktywa trwałe (1+2+3+4+5)                   | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| 1. grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego gruntu)   |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| 2. budynki i budowle                                     |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| 3. urządzenia techniczne i maszyny                       |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| 4. środki transportu                                     |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| 5. pozostałe środki trwałe                               |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| III. Pozostałe aktywa trwałe                             |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>B. Aktywa obrotowe (I+II+III+IV)</b>                  | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>    | <b>0,00</b>   | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| I. Zapasy  |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| II. Należności krótkoterminowe                           |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |
| III. Inwestycje krótkoterminowe (w tym środki pieniężne) |                |                |               |             |             |             |             |             |             |             |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|  |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
|--|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| IV. Pozostałe aktywa obrotowe                                  |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| Aktywa razem (A+B)   | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                 | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
| <b>Pasywa</b>  | <b>rok bazowy n-2</b> | <b>rok bazowy n-1</b> | <b>Okres bieżący</b> | <b>rok n...</b> | <b>1 rok ...</b> | <b>2 rok ...</b> | <b>3 rok ...</b> | <b>4 rok ...</b> | <b>5 rok ...</b> | <b>6 rok ...</b> |
| <b>C. Kapitał (fundusz) własny</b>                             |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| <b>D. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania (I+II+III+IV)</b> | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                 | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
| I. Rezerwy na zobowiązania                                     |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| II. Zobowiązania długoterminowe (1+2)                          | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                 | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
| 1. Kredyty i pożyczki  |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| 2. Pozostałe   |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| III. Zobowiązania krótkoterminowe (1+2+3)                      | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                 | 0,00            | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             | 0,00             |
| 1. Z tytułu dostaw i usług                                     |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| 2. Kredyty i pożyczki  |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| 3. Pozostałe   |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| IV. Rozliczenia międzyokresowe                                 |                       |                       |                      |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| <b>Pasywa razem (C+D)</b>                                      | <b>0,00</b>           | <b>0,00</b>           | <b>0,00</b>          | <b>0,00</b>     | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>      | <b>0,00</b>      |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| F.2 Rachunek zysków i strat [w tys. PLN]              |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
|---|----------------|----------------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|   | rok bazowy n-2 | rok bazowy n-1 | Okres bieżący | rok n... | 1 rok ... | 2 rok ... | 3 rok ... | 4 rok ... | 5 rok ... | 6 rok ... |
| <b>A. Przychody netto ze sprzedaży</b>                | 0,00           | 0,00           | 0,00          | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      |
| I. Przychody netto ze sprzedaży produktów i usług     |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| II. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| <b>B. Koszty działalności operacyjnej</b>             | 0,00           | 0,00           | 0,00          | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      |
| I. Amortyzacja  |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| II. Zużycie materiałów i energii                      |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| III. Usługi obce                                      |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| IV. Podatki i opłaty:                                 |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| V. Wynagrodzenia                                      |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| VI. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia        |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| VII. Pozostałe koszty rodzajowe                       |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| VIII. Wartość sprzedanych towarów i materiałów        |                |                |               |          |           |           |           |           |           |           |
| <b>C. Zysk (strata) ze sprzedaży (A - B)</b>          | 0,00           | 0,00           | 0,00          | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>D. Pozostałe przychody operacyjne</b>                                | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| I. Dotacje  |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| II. Pozostałe przychody operacyjne                                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>E. Pozostałe koszty operacyjne</b>                                   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>F. Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C + D - E)</b>          | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>G. Przychody finansowe</b>   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>H. Koszty finansowe</b>  |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>I. Zysk (strata) brutto (F+G - H)</b>                                | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>J. Podatek dochodowy</b>   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>K. Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty)</b> |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>L. Zysk (strata) netto (I - J - K)</b>                               | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |

Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

## G. Odniesienie do kryteriów oceny projektu

| G.1 Kryteria merytoryczne szczegółowe [ bezwzględne ]   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| Należy dokonać odniesienia do kryteriów oceny projektów przedstawionych w załączniku do Szczegółowego opisu osi priorytetowych RPO WO 2014-2020 dotyczących przedmiotowego działania. |  |                         |
| Nr.   | Nazwa kryterium  | Uzasadnienie spełnienia |
| 1   | <p>Projekt spełnia kryteria inwestycji początkowej.<br/><i>Proszę o wybranie i uzasadnienie, której formy inwestycji początkowej dotyczy projekt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>inwestycja w rzeczowe aktywa trwałe lub wartości niematerialne i prawne związane z założeniem nowego zakładu;</u></li> <li>• <u>inwestycja w rzeczowe aktywa trwałe lub wartości niematerialne i prawne związane z zwiększeniem zdolności produkcyjnej istniejącego zakładu;</u></li> <li>• <u>inwestycja w rzeczowe aktywa trwałe lub wartości niematerialne i prawne związana z dywersyfikacją produkcji zakładu poprzez wprowadzenie produktów uprzednio nieprodukowanych w zakładzie,</u></li> </ul> <p>(W przypadku pomocy przyznanej na dywersyfikację istniejącego zakładu koszty kwalifikowalne muszą przekraczać o co najmniej 200 % wartość księgową ponownie wykorzystywanych aktywów, odnotowaną w roku obrotowym poprzedzającym rozpoczęcie prac.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>inwestycja w rzeczowe aktywa trwałe lub wartości niematerialne i prawne związana z zasadniczą zmianą dotyczącą procesu produkcyjnego istniejącego zakładu.</u></li> </ul> <p>(W przypadku pomocy przyznanej na zasadniczą zmianę procesu produkcji koszty kwalifikowalne muszą przekraczać koszty amortyzacji aktywów związanej z działalnością podlegającą modernizacji w ciągu poprzedzających trzech lat obrotowych.)</p> |                         |
| 2   | Projekt dotyczy wsparcia w obszarze Regionalnych Specjalizacji Inteligentnych.   |                         |
| 3   | W przypadku dużych przedsiębiorstw Wnioskodawca zapewnia rozpowszechnianie wyników badań i rozwoju w gospodarce regionalnej.   |                         |



Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|          |  |  |
|----------|--|--|
| <b>4</b> | Wnioskodawca posiada plany dotyczące prac B+R w przedsiębiorstwie.   |  |
| <b>5</b> | Zaplanowane prace B+R są adekwatne i niezbędne do osiągnięcia celu projektu, a ryzyka z nim związane zostały zdefiniowane. |  |
| <b>6</b> | Potencjał Wnioskodawcy.  |  |
| <b>7</b> | Projekt obejmuje badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe.   |  |
| <b>8</b> | Projekt dotyczy innowacji produktowej lub procesowej.  |  |
| <b>9</b> | Skala innowacyjności produktów/usług/technologii będących rezultatem projektu.   |  |

**G.2 Kryteria merytoryczne szczegółowe [ punktowane ]**

Należy dokonać odniesienia do kryteriów oceny projektów przedstawionych w załączniku do Szczegółowego opisu osi priorytetowych RPO WO 2014-2020 dotyczących przedmiotowego działania.

| Nr.      | Nazwa kryterium  | Uzasadnienie [bez wpisywania punktacji] |
|----------|--|---|
| <b>1</b> | Projekt realizowany we współpracy z sektorem B+R.                                |   |
| <b>2</b> | Innowacyjność produktów/usług /technologii będących rezultatem projektu.         |   |
| <b>3</b> | Doświadczenie we współpracy z sektorem B+R lub posiadanie własnej jednostki B+R. |   |
| <b>4</b> | Wzrost liczby etatów badawczych.   |   |
| <b>5</b> | Gotowość projektu do realizacji.   |   |

**Kryteria dodatkowe**

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*

|   |  |  |
|---|--|--|
| 1 | Projekt dotyczy działań ograniczających presje na środowisko, w tym m.in. ograniczających emisję substancji do środowiska.       |  |
| 2 | Projekt realizowany w partnerstwie przez przedsiębiorstwa z sektora MSP.   |  |
| 3 | Projekt realizowany przez duże przedsiębiorstwo we współpracy z MSP i/lub organizacjami pozarządowymi i instytucjami badawczymi. |  |
| 4 | Projekt realizowany przez przedsiębiorstwo z sektora MSP.  |  |

**\* Opis danego kryterium znajduje się w Regulaminie konkursu zał. nr 7 oraz w Szczegółowym Opisie Osi Priorytetowych RPO WO 2014-2020 (EFRR) zał. nr 3, Kryteria właściwe dla działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach.**

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*

**Oświadczenie przedsiębiorcy (Wnioskodawcy):**

Oświadczam(y), że wszelkie informacje przedstawione w niniejszym dokumencie są prawdziwe, przedstawione w sposób rzetelny oraz przygotowane w oparciu o najpełniejszą wiedzę dotyczącą przedsiębiorstwa oraz perspektyw i możliwości jego rozwoju.

Podpis osoby (osób) uprawnionej do występowania w imieniu przedsiębiorcy (Wnioskodawcy):

|                 |  |
|-----------------|--|
| Imię i Nazwisko |  |
| Funkcja         |  |
| Data            |  |
| Podpis          |  |
| Imię i Nazwisko |  |
| Funkcja         |  |
| Data            |  |
| Podpis          |  |

\*w przypadku projektu realizowanego w partnerstwie, sekcję należy powielić



## **Załącznik nr 2 do wniosku o dofinansowanie FORMULARZ W ZAKRESIE OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

**Wersja 1  
Opole, październik 2018 r.**

Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

Nazwa projektu:

.....  
.....

## FORMULARZ W ZAKRESIE OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

### A.1. Zgodność projektu z polityką ochrony środowiska:

**A.1.1. Należy opisać, w jaki sposób projekt przyczynia się do realizacji celów polityki ochrony środowiska, w tym w zakresie zmiany klimatu, oraz w jaki sposób uwzględniono przedmiotowe cele w danym projekcie (w szczególności należy rozważyć następujące kwestie: efektywną gospodarkę zasobami, zachowanie różnorodności biologicznej i usług ekosystemowych, zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych, odporność na skutki zmiany klimatu itp.).**

**A.1.2. Należy opisać, w jaki sposób projekt jest zgodny z zasadą ostrożności, zasadą działania zapobiegawczego oraz zasadą naprawiania szkody w pierwszym rzędzie u źródła i zasadą „zanieczyszczający płaci”.**

### A.2. Stosowanie dyrektywy 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady<sup>1</sup> („dyrektywa SEA”)

**A.2.1. Czy projekt jest realizowany w wyniku planu lub programu, innego niż program operacyjny?**

- TAK
- NIE

---

<sup>1</sup> Dyrektywa 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz.U. L 197 z 21.7.2001, s. 30).

**A.2.2 Jeżeli w odpowiedzi na pytanie A.2.1 zaznaczono „TAK”, należy określić, czy dany plan lub program podlegał strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko zgodnie z dyrektywą SEA**

TAK

NIE

– Jeżeli zaznaczono odpowiedź „NIE”, należy podać krótkie wyjaśnienie:

– Jeżeli zaznaczono odpowiedź „TAK”, należy podać nietechniczne streszczenie<sup>2</sup> sprawozdania dotyczącego środowiska oraz informacji wymaganych w art. 9 ust. 1 lit. b) przedmiotowej dyrektywy (łącze internetowe albo kopię elektroniczną):

**A.3. Stosowanie dyrektywy 2011/92/WE Parlamentu Europejskiego i Rady<sup>3</sup> („dyrektywa OOS”)**

**A.3.1. W przypadku niespełnienia warunku wstępnego dotyczącego przepisów w dziedzinie ochrony środowiska (dyrektywa 2011/92/UE i dyrektywa 2001/42/WE), zgodnie z art. 19 rozporządzenia (UE) nr 1303/2013, należy przedstawić łącze internetowe do uzgodnionego planu działania (punkt dotyczy wyłącznie projektów dużych w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 1303/2013, w związku z czym należy wpisać „nie dotyczy”)**

---

<sup>2</sup> Przygotowane zgodnie z art. 5 i załącznikiem I do dyrektywy 2001/42/WE.

<sup>3</sup> Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz.U. L 26 z 28.1.2012, s. 1). Dyrektywa 2011/92 została zmieniona dyrektywą 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. zmieniającą dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz.U. L 124/1 z 25.4.2014). Termin transpozycji do polskiego porządku prawnego dyrektywy 2014/52/UE mija 17 maja 2017 r.

**A.3.2. Czy projekt wymieniono w następujących załącznikach do dyrektywy OOS<sup>4</sup>:**

- załączniku I do tej dyrektywy (należy przejść do pytania A.3.3);
- załączniku II do tej dyrektywy (należy przejść do pytania A.3.4);
- żadnym z powyższych załączników (należy przejść do pytania A.4<sup>5</sup>) oraz przedstawić wyjaśnienie poniżej (proszę wyjaśnić czy przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wg prawa krajowego, jeżeli nie, proszę załączyć wymagane oświadczenie<sup>6</sup>).

**A.3.3. Jeżeli projekt objęty jest załącznikiem I do dyrektywy OOS<sup>7</sup>, należy załączyć następujące dokumenty i skorzystać z poniższego pola tekstowego w celu przedstawienia dodatkowych informacji i wyjaśnień<sup>8</sup>:**

a) nietechniczne streszczenie raportu z OOS<sup>9</sup> lub cały raport (tylko w przypadku, gdy uzasadnienie do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zawiera wymaganych informacji);

---

<sup>4</sup> Jeżeli projekt składa się z szeregu robót/działań/usług, które są zaklasyfikowane do różnych grup, informacje należy podać oddzielnie dla poszczególnych zadań inwestycyjnych.

<sup>5</sup> W odniesieniu do projektów, które nie obejmują przedsięwzięć wskazanych w żadnym z powyższych załączników dyrektywy, a ujętych wg prawa krajowego jako przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko należy przejść do pytania A.3.4. W odniesieniu do projektów, które nie obejmują przedsięwzięć wskazanych w żadnym z powyższych załączników dyrektywy, a ujętych wg prawa krajowego jako przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko należy przejść do pytania A.3.3.

<sup>6</sup> Wzór oświadczenia zawarty został we wzorze formularza w zakresie oceny oddziaływania na środowisko.

<sup>7</sup> Dotyczy to również projektów obejmujących przedsięwzięcia ujęte wg prawa krajowego jako przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

<sup>8</sup> Dodatkowe informacje powinny obejmować głównie wybrane elementy procedury OOS istotne w odniesieniu do projektu (np. analizę danych, badania i oceny, dodatkowe konsultacje z właściwymi organami i społeczeństwem, określenie dodatkowych środków kompensujących/zmniejszających ryzyko, dodatkową decyzję dotyczącą preselekcji itp., gdy istnieje prawdopodobieństwo zidentyfikowania zmian w projekcie), którą należy przeprowadzić, w szczególności w ramach wieloetapowych procesów dotyczących zezwolenia na inwestycję.

<sup>9</sup> Przygotowane zgodnie z art. 5 i załącznikiem IV do dyrektywy 2011/92/UE.

b) informacje na temat konsultacji z organami ds. ochrony środowiska, ze społeczeństwem oraz w stosownych przypadkach z innymi państwami członkowskimi przeprowadzonych zgodnie z art. 6 i 7 dyrektywy OOS (tylko w przypadku, gdy uzasadnienie do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zawiera powyższych informacji);

c) decyzję właściwego organu wydaną zgodnie z art. 8 i 9 dyrektywy OOS<sup>10</sup>, w tym informacje dotyczące sposobu podania jej do wiadomości publicznej (w polu tekstowym należy podać numer i datę wydania decyzji oraz informacje dotyczące sposobu podania jej do wiadomości publicznej).

|  |
|--|
|  |
|--|

**A.3.4. Jeżeli projekt objęty jest załącznikiem II do przedmiotowej dyrektywy, czy przeprowadzono ocenę oddziaływania na środowisko?**

TAK

NIE

— Jeżeli zaznaczono odpowiedź „TAK”, należy załączyć niezbędne dokumenty wskazane w pkt A.3.3.

— Jeżeli zaznaczono odpowiedź „NIE”, należy podać następujące informacje:

a) ustalenie wymagane w art. 4 ust. 4 dyrektywy OOS (znane jako „decyzja dotycząca preselekcji czy screeningu”, co należy rozumieć jako postanowienie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, należy załączyć decyzję i w polu tekstowym podać jej numer i datę wydania oraz informacje dotyczące sposobu podania jej do wiadomości publicznej);

b) progi, kryteria lub przeprowadzone indywidualne badania przedsięwzięć, które doprowadziły do wniosku, że OOS nie była wymagana (nie ma konieczności przedstawienia przedmiotowych informacji, jeżeli zawarto je już w decyzji wspomnianej w pkt a) powyżej);

---

<sup>10</sup> W przypadkach gdy procedurę OOS zakończono prawnie wiążącą decyzją przed wydaniem zezwolenia na inwestycję w rozumieniu dyrektywy 2011/92/UE, wnioskodawca załącza do wniosku dokument, podpisany przez osoby uprawnione do jego reprezentacji, w którym zobowiązuje się do terminowego działania w celu uzyskania ww. zezwolenia na inwestycję oraz do rozpoczęcia prac dopiero po jego uzyskaniu.



c) wyjaśnienie powodów, dla których projekt nie ma znaczących skutków środowiskowych, biorąc pod uwagę odpowiednie kryteria selekcji określone w załączniku III do dyrektywy OOS (nie ma konieczności przedstawienia przedmiotowych informacji, jeżeli zawarto je już w decyzji wspomnianej w pkt a) powyżej).

**A.3.5. Zezwolenie na inwestycję/pozwolenie na budowę (w stosownych przypadkach)**

A.3.5.1. Czy projekt jest już na etapie budowy (co najmniej jedno zamówienie na roboty budowlane)?

- TAK\*
- NIE

A.3.5.2. Czy udzielono już zezwolenia na inwestycję/pozwolenia na budowę w odniesieniu do danego projektu (w przypadku co najmniej jednego zamówienia publicznego na roboty budowlane)?

- TAK
- NIE\*

---

**\* Komisja Europejska nie dopuszcza projektów znajdujących się na etapie budowy (odpowiedź „TAK” na pytanie A.3.5.1.), w przypadku których nie posiadano zezwolenia na inwestycję/pozwolenia na budowę w odniesieniu do co najmniej jednego zamówienia na roboty budowlane w momencie przedstawienia ich Komisji Europejskiej**

A.3.5.3. Jeżeli zaznaczono odpowiedź „TAK” (na pytanie A 3.5.2), należy podać datę.

---

A.3.5.4. Jeżeli zaznaczono odpowiedź „NIE” (na pytanie A. 3.5.2), należy podać datę złożenia oficjalnego wniosku o zezwolenie na inwestycję:

---

A.3.5.5. Jeżeli zaznaczono odpowiedź „Nie” (na pytanie A.3.5.2.), należy określić przeprowadzone dotychczas czynności administracyjne i opisać te, które pozostały do przeprowadzenia:

A.3.5.6. Kiedy oczekuje się wydania ostatecznej decyzji (lub ostatecznych decyzji)?

A.3.5.7. Należy określić właściwy organ (lub właściwe organy), który wydał lub wyda zezwolenie na inwestycję:

**A.4. Stosowanie Dyrektywy Rady 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory<sup>11</sup> (dyrektywa siedliskowa); ocena oddziaływania na obszary Natura 2000**

**A.4.1. Czy projekt może samodzielnie lub w połączeniu z innymi projektami w istotny sposób negatywnie wpłynąć na obszary, które są lub mają być objęte siecią Natura 2000?**

- TAK
- NIE

**A.4.2. Jeżeli w odpowiedzi na pytanie A.4.1 zaznaczono „TAK”, należy przedstawić:**

- 1) decyzję właściwego organu oraz odpowiednią ocenę przeprowadzoną zgodnie z art. 6 ust. 3 dyrektywy siedliskowej;
- 2) jeżeli właściwy organ ustalił, że dany projekt ma istotny negatywny wpływ na jeden obszar lub więcej obszarów objętych lub które mają być objęte siecią Natura 2000, należy przedstawić:
  - a) kopię standardowego formularza zgłoszeniowego Informacje dla Komisji Europejskiej zgodnie z art. 6 ust. 4 dyrektywy siedliskowej<sup>12</sup>, zgłoszone Komisji (DG ds. Środowiska) lub;

---

<sup>11</sup> Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz.U. L 206 z 22.7.1992, s. 7).

b) opinię Komisji zgodnie z art. 6 ust. 4 dyrektywy siedliskowej w przypadku projektów mających istotny wpływ na główne siedliska lub gatunki, które są uzasadnione tak ważnymi względami jak nadrzędny interes publiczny inny niż zdrowie ludzkie i bezpieczeństwo publiczne lub korzystne skutki o podstawowym znaczeniu dla środowiska.

**A.4.3. Jeżeli w odpowiedzi na pytanie A.4.1 zaznaczono „NIE”, należy dołączyć wypełnioną przez właściwy organ deklarację znajdującą się w dodatku 1<sup>13</sup> oraz mapę, na której wskazano lokalizację projektu i obszarów Natura 2000. Jeżeli projekt ma charakter nieinfrastrukturalny (np. wiąże się z zakupem taboru), należy to odpowiednio wyjaśnić i w takim przypadku nie ma obowiązku dołączania deklaracji.**

**A.5. Stosowanie dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady<sup>14</sup> („ramowej dyrektywy wodnej”); ocena oddziaływania na jednolitą część wód**

**A.5.1 W przypadku niespełnienia odpowiedniego warunku wstępnego zgodnie z art. 19 rozporządzenia (UE) nr 1303/2013, należy przedstawić łącze do zatwierzonego planu działań.**

---

<sup>12</sup> Zmieniona wersja przyjęta przez Komitet ds. siedlisk naturalnych w dniu 26 kwietnia 2012 r. [http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/management/guidance\\_en.htm#art6](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/management/guidance_en.htm#art6)

<sup>13</sup> Dodatek 1 określony jest w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13.2.2015, s. 39)

<sup>14</sup> Dyrektywa 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz.U. L 327 z 22.12.2000, s. 1).

**A.5.2. Czy projekt obejmuje nowe zmiany charakterystyki fizycznej części wód powierzchniowych lub zmiany poziomu części wód podziemnych, które pogarszają stan jednolitej części wód lub uniemożliwiają osiągnięcie dobrego stanu wód/potencjału?**

- TAK
- NIE

A.5.2.1. Jeżeli zaznaczono odpowiedź „TAK”, należy przedstawić ocenę oddziaływania na jednolitą część wód i szczegółowe wyjaśnienie sposobu, w jaki spełniono lub w jaki zostaną spełnione wszystkie warunki zgodnie z art. 4 ust. 7 ramowej dyrektywy wodnej. Należy wskazać także, czy projekt jest wynikiem krajowej/regionalnej strategii w odniesieniu do danego sektora lub wynikiem planu gospodarowania wodami w dorzeczu, który uwzględnia wszystkie istotne czynniki (np. wariant korzystniejszy dla środowiska, oddziaływanie skumulowane itd.)? Jeżeli tak, należy podać szczegółowe informacje.

A.5.2.2. Jeżeli zaznaczono odpowiedź „NIE”, należy dołączyć wypełnioną przez właściwy organ deklarację znajdującą się w dodatku 2<sup>15</sup>. Jeżeli projekt ma charakter nieinfrastrukturalny (np. wiąże się z zakupem taboru), należy to odpowiednio wyjaśnić i w takim przypadku nie ma obowiązku dołączania deklaracji.

---

<sup>15</sup> Dodatek 2 określony jest w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13.2.2015, s. 40)

**A.5.3. Należy wyjaśnić, w jaki sposób projekt pokrywa się z celami planu gospodarowania wodami w dorzeczu, które ustanowiono dla odpowiednich jednolitych części wód (proszę wpisać „nie dotyczy” w przypadku projektów nieinfrastrukturalnych).**

|  |
|--|
|  |
|--|

**A.6. W stosownych przypadkach, informacje na temat zgodności z innymi dyrektywami środowiskowymi**

**A.6.1. Stosowanie dyrektywy Rady 91/271/EWG<sup>16</sup> („dyrektywy dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych”) – projekty w sektorze ścieków komunalnych**

1) Należy wypełnić dodatek 3<sup>17</sup> do formularza (tabelę dotyczącą zgodności z dyrektywą dotyczącą oczyszczania ścieków komunalnych).

2) Należy wyjaśnić, w jaki sposób projekt jest spójny z planem lub programem związanym z wdrażaniem dyrektywy dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych.

|  |
|--|
|  |
|--|

**A.6.2. Stosowanie dyrektywy 2008/98/WE Parlamentu Europejskiego i Rady<sup>18</sup> („dyrektywy ramowej w sprawie odpadów”) – projekty w sektorze gospodarowania odpadami**

A.6.2.1. W przypadku niespełnienia odpowiedniego warunku wstępnego zgodnie z art. 19 rozporządzenia (UE) nr 1303/2013, należy przedstawić łącze do zatwierdzonego planu

---

<sup>16</sup> Dyrektywa Rady 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. dotycząca oczyszczania ścieków komunalnych (Dz.U. L 135 z 30.5.1991, s. 40).

<sup>17</sup> Dodatek 3 określony jest w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13.2.2015, s. 41)

<sup>18</sup> Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie odpadów oraz uchylająca niektóre dyrektywy (Dz.U. L 312 z 22.11.2008, s. 3).

**działań (punkt dotyczy wyłącznie projektów dużych w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 1303/2013, w związku z czym należy wpisać „nie dotyczy”).**

A.6.2.2. Należy wyjaśnić, w jaki sposób projekt spełnia cele określone w art. 1 dyrektywy ramowej w sprawie odpadów. W szczególności, w jakim stopniu projekt jest spójny z odpowiednim planem gospodarki odpadami (art. 28), hierarchią postępowania z odpadami (art. 4) i w jaki sposób projekt przyczynia się do osiągnięcia celów w zakresie recyklingu na 2020 r. (art. 11 ust. 2).

**A.6.3. Stosowanie dyrektywy 2010/75/UE Parlamentu Europejskiego i Rady<sup>19</sup> („dyrektywy w sprawie emisji przemysłowych”) – projekty wymagające udzielenia pozwolenia zgodnie z przedmiotową dyrektywą**

Należy wyjaśnić, w jaki sposób projekt spełnia wymogi dyrektywy 2010/75/UE, w szczególności czyni zadość obowiązkowi eksploataowania zgodnie z zintegrowanym pozwoleniem opartym na najlepszej dostępnej technice (BAT) i w stosownych przypadkach przestrzega dopuszczalnych wielkości emisji określonych w przedmiotowej dyrektywie.

**A.6.4. Wszelkie inne odpowiednie dyrektywy środowiskowe (należy wyjaśnić poniżej)**

**A.7. Koszt rozwiązań na rzecz zmniejszenia lub skompensowania negatywnego oddziaływania na środowisko, w szczególności wynikającego z procedury OOS lub innych procedur oceny (takich jak dyrektywa siedliskowa, ramowa dyrektywa wodna, dyrektywa w sprawie emisji przemysłowych) lub wymogów krajowych/regionalnych.**

---

<sup>19</sup> Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych (zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola) (Dz.U. L 334 z 17.12.2010, s. 17).

**A.7.1. W przypadku takich kosztów, czy uwzględniono je w analizie kosztów i korzyści?**

- TAK
- NIE
- NIE DOTYCZY (Proszę przejść do pkt A.8)

**A.7.2. Jeżeli przedmiotowe koszty uwzględnia się w kosztach całkowitych, należy oszacować udział kosztów związanych z uruchomieniem rozwiązań na rzecz zmniejszenia lub skompensowania negatywnego oddziaływania na środowisko.**

\_\_\_\_\_ %

Należy krótko opisać rozwiązania:

**A.8. PRZYSTOSOWANIE SIĘ DO ZMIANY KLIMATU I ŁAGODZENIE ZMIANY KLIMATU, A TAKŻE ODPORNOŚĆ NA KLĘSKI ŻYWIOŁOWE**

**A.8.1. Należy wyjaśnić, w jaki sposób projekt przyczynia się do realizacji celów w zakresie zmiany klimatu zgodnie ze strategią „Europa 2020”, w tym zawiera informacje na temat wydatków związanych ze zmianą klimatu zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 215/2014.**

**A.8.2 Należy wyjaśnić, w jaki sposób uwzględniono zagrożenia związane ze zmianą klimatu, kwestie dotyczące przystosowania się do zmian klimatu i ich łagodzenia oraz odporność na klęski żywiołowe.**

(Należy odpowiedzieć w szczególności na następujące pytania: w jaki sposób oceniono rozmiar efektów zewnętrznych gazów cieplarnianych i kosztów zewnętrznych węgla? Jakie są koszty alternatywne gazów cieplarnianych i w jaki sposób włączono je do analizy ekonomicznej? Czy rozważono alternatywne rozwiązanie dotyczące mniejszego zużycia węgla lub oparte na źródłach odnawialnych? Czy w trakcie przygotowywania projektu przeprowadzono ocenę zagrożeń wynikających ze zmian klimatycznych lub kontrolę podatności? Czy w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko i oceny

oddziaływania na środowisko uwzględniono kwestie związane ze zmianą klimatu oraz czy dane kwestie zostały sprawdzone przez odpowiednie organy krajowe? W jaki sposób kwestie klimatyczne zostały uwzględnione w analizie i rankingu odpowiednich wariantów? W jaki sposób projekt odnosi się do strategii krajowej lub regionalnej w zakresie przystosowania się do zmiany klimatu? Czy projekt w połączeniu ze zmianą klimatu będzie miał jakikolwiek pozytywny lub negatywny wpływ na otoczenie? Czy zmiana klimatu wpłynęła na lokalizację projektu?)<sup>20</sup>

**A.8.3. Należy wyjaśnić, jakie rozwiązania przyjęto w celu zapewnienia odporności na bieżącą zmienność klimatu i przyszłą zmianę klimatu w ramach projektu.**

(Należy odpowiedzieć w szczególności na następujące pytania: w jaki sposób uwzględniono zmianę klimatu podczas opracowywania projektu i jego części składowych np. w odniesieniu do sił zewnętrznych (np. obciążenie wiatrem, obciążenie śniegiem, różnice temperatury) i oddziaływań (np. fale upałów, osuszanie, zagrożenie powodziowe, jak również przedłużające się okresy suszy wpływające np. na właściwości gleby)).

.....  
(pieczęć nagłówkowa)

.....  
(podpis wnioskodawcy)

---

<sup>20</sup> W celu uzyskania dodatkowych wytycznych dotyczących przystosowania się do zmiany klimatu/odporności na zmianę klimatu należy odnieść się do wytycznych sporządzonych dla kierowników projektów z DG ds. Działań w dziedzinie Klimatu: [http://ec.europa.eu/clima/policies/adaptation/what/docs/non\\_paper\\_guidelines\\_project\\_managers\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/clima/policies/adaptation/what/docs/non_paper_guidelines_project_managers_en.pdf) oraz wytycznych dotyczących oceny oddziaływania na środowisko/strategicznej oceny oddziaływania na środowisko: <http://ec.europa.eu/environment/eia/home.htm>



Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejscowość i data)

**OŚWIADCZENIE o braku konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie OOS i wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

W związku z ubieganiem się ..... (nazwa wnioskodawcy oraz jego status prawny)  
..... o przyznanie dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego 2014-2020 na realizację projektu ..... (nazwa projektu).....oświadczam, iż:

Po przeprowadzonej weryfikacji planowanego do realizacji projektu polegającego na:

.....  
.....  
.....

stwierdza się, że żadne z planowanych zadań/działań nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko<sup>21</sup> oraz rozporządzenia w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko<sup>22</sup>.

Ja niżej podpisany oświadczam, iż jestem świadom odpowiedzialności karnej za podanie fałszywych danych lub złożenie fałszywych oświadczeń.<sup>23</sup>

(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

---

<sup>21</sup> Dz.U. 2016, poz. 353

<sup>22</sup> Dz.U. 2016, poz. 71

<sup>23</sup> Zgodnie z art. 37, pkt 4 Ustawy z dnia 11 lipca 2014r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020.



## **Załącznik nr 5 do wniosku o dofinansowanie ZESTAWIENIE ZAKUPYWANEGO SPRZĘTU, WARTOŚCI NIEMATERIALNYCH I PRAWNYCH ORAZ SPECYFIKACJA USŁUG**

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II,  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*

Nazwa i adres wnioskodawcy

Miejsce i data

**Zestawienie zakupywanego sprzętu oraz wartości niematerialnych i prawnych<sup>1</sup>**

| Lp.         | Nazwa kosztu<br>(np. Nazwa / Rodzaj sprzętu / Zestawu sprzętu <sup>2</sup> /<br>wartości niematerialne i prawne) | Główne<br>parametry | Cena<br>jednostkowa <sup>3</sup><br>[PLN] | Ilość | Wartość ogółem <sup>3</sup><br>[PLN] | Nr zadania<br>(np. 1, 2, 3)<br>(zgodnie<br>z pkt. 5.1,<br>wniosku) |
|-------------|--|---------------------|---|-------|--------------------------------------|--|
| 1           | 2  | 3                   | 4   | 5     | 6                                    | 7  |
| 1           |  |                     |   |       |                                      |  |
| 2           |  |                     |   |       |                                      |  |
| ....        |  |                     |   |       |                                      |  |
| <b>SUMA</b> |  |                     |   |       |                                      |  |

<sup>1</sup> Dotyczy tylko wydatków kwalifikowalnych

<sup>2</sup> W przypadku zestawu należy ogólnie określić co wchodzi w jego skład

<sup>3</sup> W sytuacji, gdy Wnioskodawca zaliczy podatek VAT do kosztów kwalifikowanych kwoty należy wpisać w wartości brutto. W pozostałych przypadkach należy wykazać kwoty netto.

**UWAGA!** Podatek VAT jest kosztem kwalifikowanym tylko wtedy, gdy w żaden sposób nie będzie mógł zostać odzyskany przez Wnioskodawcę. Możliwość odzyskania podatku VAT dyskwalifikuje taki wydatek, jako kwalifikowalny

Nazwa i adres wnioskodawcy

Miejsce i data

**Specyfikacja zakupywanych usług<sup>4</sup>**

| Lp.         | Rodzaj usługi | Zakres usługi | Sposób wykorzystania usługi w projekcie | Cena jednostkowa <sup>5</sup> [PLN] | Ilość | Wartość ogółem <sup>3</sup> [PLN] | Nr zadania (np. 1, 2, 3) (zgodnie z pkt. 5.1, wniosku) |
|-------------|---------------|---------------|---|-------------------------------------|-------|-----------------------------------|--|
| 1           | 2             | 3             |   | 4                                   | 5     | 6                                 | 7  |
| 1           |               |               |   |                                     |       |                                   |  |
| 2           |               |               |   |                                     |       |                                   |  |
| ...         |               |               |   |                                     |       |                                   |  |
|             |               |               |   |                                     |       |                                   |  |
| <b>SUMA</b> |               |               |   |                                     |       |                                   |  |

<sup>4</sup> Dotyczy tylko wydatków kwalifikowalnych

<sup>5</sup> W sytuacji, gdy Wnioskodawca zaliczy podatek VAT do kosztów kwalifikowanych kwoty należy wpisać w wartości brutto. W pozostałych przypadkach należy wykazać kwoty netto.

**UWAGA!** Podatek VAT jest kosztem kwalifikowanym tylko wtedy, gdy w żaden sposób nie będzie mógł zostać odzyskany przez Wnioskodawcę. Możliwość odzyskania podatku VAT dyskwalifikuje taki wydatek, jako kwalifikowalny



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



# **Załącznik nr 7**

## **do wniosku o dofinansowanie**

### **OŚWIADCZENIE O PRAWIE DYSPONOWANIA**

### **NIERUCHOMOŚCIĄ**

**Wersja 1**

**Opole, październik 2018 r.**

## Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością

Ja, niżej podpisany(a)<sup>1</sup> .....,

(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę albo osoby umocowanej do złożenia oświadczenia w imieniu osoby prawnej ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę)

legitymujący(a) się.....,

(numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i nazwa organu wydającego)

urodzony(a) ..... w.....

(data)

(miejsce)

zamieszkały(a) .....

(adres)

po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. — Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409, z późn. zm.),

oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków, jako działka(i) nr ..... w obrębie ewidencyjnym ..... w jednostce ewidencyjnej ..... na cele budowlane<sup>2</sup>, wynikające z tytułu:

1) własności<sup>2</sup>,

2) współwłasności<sup>2</sup> .....,

(wskazanie współwłaścicieli — imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)

oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonywanie robót budowlanych objętych wnioskiem o pozwolenie na budowę z dnia.....,

3) użytkowania wieczystego<sup>2</sup> .....,

---

<sup>1</sup> Jeżeli oświadczenie składa więcej niż jedna osoba, należy wpisać wszystkie osoby składające oświadczenie oraz ich dane.

<sup>2</sup> Przekreślić jeśli nie dotyczy

- 4) trwałego zarządu<sup>2,3</sup> ..... ,
- 5) ograniczonego prawa rzeczowego<sup>2</sup> ..... ,
- 6) stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonywania robót i obiektów budowlanych<sup>2,3</sup> ..... ,  
wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane<sup>2,4</sup> .....
- 7) .....  
(inne)

Oświadczam, że posiadam pełnomocnictwo z dnia .....  
do reprezentowania osoby prawnej .....

(nazwa i adres osoby prawnej)

upoważniające mnie do złożenia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w imieniu osoby prawnej. Pełnomocnictwo przedstawiam w załączeniu.<sup>5</sup>

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych zamieszczonych powyżej.

\_\_\_\_\_  
(miejsce, data)

\_\_\_\_\_  
(podpis(y))

<sup>3</sup> Należy wskazać właściciela nieruchomości.

<sup>4</sup> Należy wskazać dokument, z którego wynika tytuł do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

<sup>5</sup> Dotyczy wyłącznie osób posiadających pełnomocnictwo do reprezentowania osób prawnych.





## **Załącznik nr 12.1 do wniosku o dofinansowanie OŚWIADCZENIE O NIEOTRZYMANIU POMOCY PUBLICZNEJ**

*Nazwa i adres wnioskodawcy*

*(miejsce i data)*

## **OŚWIADCZENIE O NIEOTRZYMANIU POMOCY PUBLICZNEJ**

Oświadczam, że .....

(imię i nazwisko, miejsce zamieszkania i adres albo firma, siedziba i adres podmiotu  
ubiegającego się o pomoc)

nie otrzymałem/-am pomocy publicznej na przedsięwzięcie, na którego realizację wnioskuję  
o udzielenie pomocy publicznej.

.....

Imię i nazwisko

.....

Telefon

.....

Data i podpis

.....

Stanowisko służbowe



## **Załącznik nr 12.2**

### **do wniosku o dofinansowanie**

# **OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY**

# **O OTRZYMANEJ POMOCY PUBLICZNEJ**



Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

### A. OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O OTRZYMANEJ POMOCY PUBLICZNEJ

W związku z ubieganiem się.....(nazwa wnioskodawcy)..... o przyznanie dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014– 2020 na realizację projektu .....(nazwa projektu)..... oświadczam, że na realizację w/w projektu została mi udzielona pomoc publiczna:

| Lp.  | Dzień udzielenia pomocy | Podmiot udzielający pomocy | Podstawa prawna otrzymanej pomocy | Nr programu pomocowego, decyzji lub umowy | Forma pomocy | Wartość otrzymanej pomocy |      |       |      | Przeznaczenie pomocy publicznej |
|--|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------|---------------------------|------|-------|------|---------------------------------|
|  |                         |                            |                                   |   |              | Brutto                    |      | Netto |      |                                 |
|  |                         |                            |                                   |   |              | PLN                       | Euro | PLN   | Euro |                                 |
| <b>POMOC DE MINIMIS</b>                          |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 1.   |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 2.   |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 3.   |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| <b>SUMA:</b>                                     |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| <b>INNA POMOC PUBLICZNA NIŻ POMOC DE MINIMIS</b> |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 1.   |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 2.   |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 3.   |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| <b>SUMA:</b>                                     |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |

Ponadto oświadczam, iż w okresie ostatnich trzech lat została mi udzielona pomoc de minimis:

| Lp.                     | Dzień udzielenia pomocy | Podmiot udzielający pomocy | Podstawa prawna otrzymanej pomocy | Nr programu pomocowego, decyzji lub umowy | Forma pomocy | Wartość otrzymanej pomocy |      |       |      | Przeznaczenie pomocy publicznej |
|-------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------|---------------------------|------|-------|------|---------------------------------|
|                         |                         |                            |                                   |   |              | Brutto                    |      | Netto |      |                                 |
|                         |                         |                            |                                   |   |              | PLN                       | Euro | PLN   | Euro |                                 |
| <b>POMOC DE MINIMIS</b> |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 1.                      |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 2.                      |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| 3.                      |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |
| <b>SUMA:</b>            |                         |                            |                                   |   |              |                           |      |       |      |                                 |

Ja niżej podpisany jestem świadom odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 271 kodeksu karnego, dotyczącego poświadczania nieprawdy, co do okoliczności mającej znaczenie prawne.

.....  
(podpis i pieczętka)

## B. Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc inną niż pomoc w rolnictwie lub rybołówstwie, pomoc de minimis lub pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie

Zgodnie z art. 37 ust. 8 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (Dz. U. z 2007 r. Nr 59, poz. 404, z późn. zm.) niniejszy formularz wypełnia się wyłącznie w zakresie, w którym informacje w nim określone nie są przedstawiane na podstawie odrębnych ustaw.

Wraz z formularzem przedstawia się sprawozdania finansowe zgodnie z § 2 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc inną niż pomoc de minimis lub pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie (Dz. U. Nr 53, poz. 312, z późn. zm.).

|   |   |
|---|---|
| <p><b>A. Informacje dotyczące podmiotu, któremu ma być udzielona pomoc publiczna<sup>1)</sup></b></p> <p>1) Identyfikator podatkowy NIP podmiotu<br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> <p>2) Imię i nazwisko albo nazwa podmiotu<br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> <p>3) Adres miejsca zamieszkania albo adres siedziby podmiotu<br/> <input style="width: 100%; height: 40px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> <p>4) Identyfikator gminy, w której podmiot ma miejsce zamieszkania albo siedzibę<sup>4)</sup><br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> <p>5) Forma prawna podmiotu<sup>5)</sup></p> <p><input type="checkbox"/> przedsiębiorstwo państwowe</p> <p><input type="checkbox"/> jednoosobowa spółka Skarbu Państwa</p> <p><input type="checkbox"/> jednoosobowa spółka jednostki samorządu terytorialnego, w rozumieniu ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 45, poz. 236)</p> <p><input type="checkbox"/> spółka akcyjna albo spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, w stosunku do których Skarb Państwa, jednostka samorządu terytorialnego, przedsiębiorstwo państwowe lub jednoosobowa spółka Skarbu Państwa są podmiotami, które posiadają uprawnienia takie, jak przedsiębiorcy dominujący w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184)</p> <p><input type="checkbox"/> jednostka sektora finansów publicznych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 885, z późn. zm.)</p> <p><input type="checkbox"/> inna (podać jaka)<br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> | <p><b>A1. Informacje dotyczące wspólnika spółki cywilnej lub osobowej wnioskującego o pomoc w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce<sup>2)</sup></b></p> <p>1a) Identyfikator podatkowy NIP wspólnika<sup>3)</sup><br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> <p>2a) Imię i nazwisko albo nazwa wspólnika<br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> <p>3a) Adres miejsca zamieszkania albo adres siedziby wspólnika<br/> <input style="width: 100%; height: 40px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p> |
| <p>6) Wielkość podmiotu, zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014, str. 1), zwanego dalej "rozporządzeniem Komisji (UE) nr 651/2014"<sup>5)</sup></p> <p><input type="checkbox"/> mikroprzedsiębiorca</p> <p><input type="checkbox"/> mały przedsiębiorca</p> <p><input type="checkbox"/> średni przedsiębiorca</p> <p><input type="checkbox"/> inny przedsiębiorca</p>  |   |
| <p>7) Klasa działalności, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) (Dz. U. Nr 251, poz. 1885, z późn. zm.)<sup>6)</sup><br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p>   |   |
| <p>8) Data utworzenia podmiotu<br/> <input style="width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> </p>   |   |

**9) Powiązania z innymi przedsiębiorcami**

Czy pomiędzy podmiotem a innymi przedsiębiorcami istnieją powiązania polegające na tym, że:

- a) jeden przedsiębiorca posiada w drugim większość praw głosu?  tak  nie
- b) jeden przedsiębiorca ma prawo powołać lub odwołać większość członków organu zarządzającego lub nadzorującego innego przedsiębiorcy?  tak  nie
- c) jeden przedsiębiorca ma prawo wywierać dominujący wpływ na innego przedsiębiorcę zgodnie z umową zawartą z tym przedsiębiorcą lub jego dokumentami założycielskimi?  tak  nie
- d) jeden przedsiębiorca, który jest akcjonariuszem lub współnikiem innego przedsiębiorcy lub jego członkiem, zgodnie z porozumieniem z innymi akcjonariuszami, współnikami lub członkami tego przedsiębiorcy, samodzielnie kontroluje większość praw głosu u tego przedsiębiorcy?  tak  nie
- e) przedsiębiorca pozostaje w jakimkolwiek ze stosunków opisanych w lit. a-d poprzez jednego innego przedsiębiorcę lub kilku innych przedsiębiorców?  tak  nie
- f) przedsiębiorca pozostaje w jakimkolwiek ze stosunków opisanych w lit. a-d za pośrednictwem osoby fizycznej lub grupy osób fizycznych działających wspólnie oraz prowadzi swoją działalność lub część działalności na tym samym rynku właściwym lub rynkach pokrewnych<sup>7)</sup>?  tak  nie

W przypadku zaznaczenia przynajmniej jednej odpowiedzi twierdzącej w lit. a - f, należy podać identyfikator podatkowy NIP wszystkich powiązanych z podmiotem przedsiębiorców:

|  |
|--|
|  |
|--|



## B. Informacje dotyczące sytuacji ekonomicznej podmiotu, któremu ma być udzielona pomoc publiczna<sup>8)</sup>

- 1) Czy, w przypadku spółki akcyjnej, spółki z ograniczoną odpowiedzialnością oraz spółki komandytowo-akcyjnej, wysokość niepokrytych strat przewyższa 50 % wysokości kapitału zarejestrowanego<sup>9)</sup>?  tak  nie  
 nie dotyczy
- 2) Czy, w przypadku spółki jawnej, spółki komandytowej, spółki partnerskiej oraz spółki cywilnej, wysokość niepokrytych strat przewyższa 50 % wysokości jej kapitału według ksiąg spółki?  tak  nie  
 nie dotyczy
- 3) Czy podmiot spełnia kryteria kwalifikujące go do objęcia postępowaniem upadłościowym?  tak  nie
- 4) Czy podmiot otrzymał pomoc na ratowanie i nie spłacił do tej pory pożyczki lub nadal jest stroną umowy gwarancji lub otrzymał pomoc na restrukturyzację i nadal realizuje plan restrukturyzacyjny?  tak  nie
- 5) Czy, w przypadku podmiotu innego niż mikro, mały lub średni przedsiębiorca, w ciągu ostatnich dwóch lat stosunek długów do kapitału własnego był większy niż 7,5 a stosunek zysku operacyjnego powiększonego o amortyzację do odsetek był niższy niż 1?  tak  nie  
 nie dotyczy
- 6) Czy w odniesieniu do okresu ostatnich 3 lat poprzedzających dzień wystąpienia z wnioskiem o udzielenie pomocy:<sup>10)</sup>
- a) podmiot odnotowuje rosnące straty?  tak  nie
  - b) obroty podmiotu maleją?  tak  nie
  - c) zwiększeniu ulegają zapasy podmiotu lub niewykorzystany potencjał do świadczenia usług?  tak  nie
  - d) podmiot ma nadwyżki produkcji<sup>11)</sup>?  tak  nie
  - e) zmniejsza się przepływ środków finansowych?  tak  nie
  - f) zwiększa się suma zadłużenia podmiotu?  tak  nie
  - g) rosną kwoty odsetek od zobowiązań podmiotu?  tak  nie
  - h) wartość aktywów netto podmiotu zmniejsza się lub jest zerowa?  tak  nie
  - i) zaistniały inne okoliczności wskazujące na trudności w zakresie płynności finansowej?  tak  nie

Jeśli tak, należy wskazać jakie:

- 7) Czy którykolwiek z przedsiębiorców powiązanych, których identyfikatory podatkowe są wskazane w części A pkt 9 Formularza spełnia co najmniej jedną z przesłanek określonych w pkt 1-5?  tak  nie  
 nie dotyczy

## C. Informacja o decyzji Komisji Europejskiej nakładającej obowiązek zwrotu udzielonej pomocy publicznej

- Czy na podmiocie któremu ma być udzielona pomoc publiczna lub którymkolwiek przedsiębiorcy z nim powiązany, którego identyfikator podatkowy jest wskazany w części A pkt 9 Formularza, ciąży obowiązek zwrotu udzielonej pomocy, wynikający z decyzji Komisji Europejskiej nakazującej zwrot?  tak  nie

## D. Informacje dotyczące działalności gospodarczej prowadzonej przez podmiot, któremu ma być udzielona pomoc publiczna

1. Czy podmiot, któremu ma być udzielona pomoc, prowadzi działalność:

- a) w sektorze rybołówstwa i akwakultury<sup>12)</sup>?  tak  nie
- b) w zakresie produkcji podstawowej produktów rolnych wymienionych w załączniku I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej?  tak  nie
- c) w zakresie przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych wymienionych w załączniku I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej?  tak  nie
- d) w sektorze hutnictwa żelaza i stali<sup>13)</sup>?  tak  nie
- e) w sektorze budownictwa okrętowego<sup>14)</sup>?  tak  nie
- f) w sektorze włókien syntetycznych<sup>15)</sup>?  tak  nie
- g) w sektorze transportu<sup>16)</sup> lub związanej z nim infrastruktury?  tak  nie
- h) w sektorze wytwarzania energii, jej dystrybucji i infrastruktury energetycznej<sup>17)</sup>?  tak  nie
- i) w sektorze węglowym<sup>18)</sup>?  tak  nie
- j) w sektorze finansowym<sup>19)</sup>?  tak  nie
2. Czy wnioskowana pomoc przeznaczona będzie na działalność wskazaną w pkt 1 lit. a-j?  tak  nie
3. W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w pkt 1 lit. a, b lub d-j, czy zapewniona jest rozdzielnosc rachunkowa<sup>20)</sup> uniemożliwiająca przeniesienie na wskazaną w tych punktach działalność korzyści wynikających z uzyskanej pomocy (w jaki sposób)?  tak  nie  nie dotyczy

4. Informacje dotyczące planowanego przedsięwzięcia<sup>21)</sup> na realizację którego podmiot ubiega się o pomoc

a) opis przedsięwzięcia, w tym planowane daty jego rozpoczęcia i zakończenia

b) lokalizacja przedsięwzięcia

c) wykaz kosztów przedsięwzięcia oraz ich wartości nominalne i zdyskontowane

5. w przypadku ubiegania się o regionalną pomoc inwestycyjną udzielaną na warunkach określonych w Wytycznych w sprawie pomocy regionalnej na lata 2014 – 2020 (Dz. Urz. UE C 209 z 23.07.2013, str. 1) lub rozporządzeniu Komisji (UE) nr 651/2014, czy podmiot ubiegający się o pomoc zamknął taką samą lub podobną działalność<sup>22)</sup> jak wskazana w pkt 4 lit. a na terytorium państwa będącego stroną porozumienia o Europejskim Obszarze Gospodarczym w okresie dwóch lat poprzedzających złożenie wniosku o pomoc lub planuje zamknąć taką działalność w okresie dwóch lat od zakończenia przedsięwzięcia, na realizację którego ubiega się o pomoc?  tak  nie

### E. Informacje dotyczące otrzymanej pomocy

1. Czy wnioskowana pomoc zostanie przeznaczona na przedsięwzięcie, na które podmiot otrzymał inną pomoc?  tak  nie
2. Czy wnioskowana pomoc zostanie przeznaczona na pokrycie dających się zidentyfikować kosztów?  tak  nie
3. W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w pkt 2, czy podmiot otrzymał inną pomoc na pokrycie tych samych kosztów, o których mowa w pkt 2?  tak  nie
4. W przypadku ubiegania się o pomoc na ratowanie, restrukturyzację lub tymczasową pomoc na restrukturyzację, czy w okresie 10 lat poprzedzających dzień złożenia wniosku o udzielenie pomocy została udzielona tego rodzaju pomoc lub zakończony został okres restrukturyzacji wspierany pomocą lub wstrzymana została realizacja planu restrukturyzacji wspieranego pomocą?  tak  nie  nie dotyczy
5. W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w pkt 1, 3 lub 4 należy wypełnić poniższą tabelę<sup>23)</sup> w odniesieniu do już otrzymanej pomocy.

| Lp. | Dzień udzielenia pomocy | Podmiot udzielający pomocy | Podstawa prawna udzielenia pomocy |                        | Przeznaczenie pomocy | Forma pomocy | Wartość otrzymanej pomocy |        | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. |  |
|-----|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|------------------------|----------------------|--------------|---------------------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|--|
|     |                         |                            | informacje podstawowe             | informacje szczegółowe |                      |              | nominalna                 | brutto |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
|     | 1                       | 2                          | 3a                                | 3b                     | 4                    | 5            | 6a                        | 6b     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 1.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 2.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 3.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 4.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 5.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 6.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 7.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 8.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 9.  |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |
| 10. |                         |                            |                                   |                        |                      |              |                           |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |  |

**6. W przypadku ubiegania się o pomoc w ramach następujących przeznaczeń pomocy:**

- a) na udział mikro-, małych i średnich przedsiębiorców w targach (art. 19 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014),
- b) w formie subsydiowania wynagrodzeń na rekrutację pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji (art. 32 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014),
- c) w formie subsydiowania wynagrodzeń na zatrudnianie pracowników niepełnosprawnych (art. 33 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014),
- d) na rekompensatę dodatkowych kosztów związanych z zatrudnieniem pracowników niepełnosprawnych (art. 34 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014),
- e) na rekompensatę kosztów wsparcia udzielanego pracownikom znajdującym się w szczególnie niekorzystnej sytuacji (art. 35 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014),
- f) operacyjnej na kulturę i zachowanie dziedzictwa kulturowego (art. 53 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014),

należy podać całkowitą wartość w euro<sup>24)</sup> pomocy otrzymanej przez podmiot ubiegający się o pomoc oraz powiązane z nim podmioty, których identyfikatory podatkowe są wskazane w części A pkt 9 Formularza w roku, w którym podmiot ubiega się o pomoc, w ramach tego samego przeznaczenia, co przeznaczenie pomocy o którą się ubiega:

**7. W przypadku ubiegania się o pomoc na finansowanie ryzyka (art. 21 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014) lub pomoc dla przedsiębiorstw rozpoczynających działalność (art. 22 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014) należy podać całkowitą wartość w euro<sup>24)</sup> pomocy otrzymanej przez podmiot ubiegający się o pomoc oraz powiązane z nim podmioty, których identyfikatory podatkowe są wskazane w części A pkt 9 Formularza, w ramach tego samego przeznaczenia, co przeznaczenie pomocy o którą się ubiega:**

**8. Jeżeli w tabeli zamieszczonej w pkt 5 wykazano jakąkolwiek pomoc, należy dodatkowo podać następujące informacje dotyczące przedsięwzięcia na realizację którego podmiot tę pomoc otrzymał**

a) opis przedsięwzięcia<sup>25)</sup>:

b) wykaz kosztów przedsięwzięcia kwalifikujących się do objęcia pomocą oraz ich wartości nominalne i zdyskontowane:

c) lokalizacja przedsięwzięcia:

d) etapy realizacji przedsięwzięcia:

e) data rozpoczęcia i zakończenia realizacji przedsięwzięcia:

## F. Informacje dotyczące osoby upoważnionej do przedstawienia informacji

Imię i nazwisko

Stanowisko służbowe

Numer telefonu

Data i podpis

- 1) W przypadku gdy o pomoc wnioskuje wspólnik spółki cywilnej, jawnej albo partnerskiej albo komplementariusz spółki komandytowej albo komandytowo-akcyjnej niebędący akcjonariuszem, w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce, w formularzu podaje się informacje dotyczące tej spółki. W przypadku spółki cywilnej należy podać NIP tej spółki, nazwę pod jaką spółka funkcjonuje na rynku oraz miejsce prowadzenia działalności, a w przypadku braku nazwy i miejsca prowadzenia działalności imiona i nazwiska oraz adresy wszystkich wspólników tej spółki.
- 2) Wypełnia się wyłącznie w przypadku, gdy o pomoc wnioskuje wspólnik spółki cywilnej, jawnej albo partnerskiej albo komplementariusz spółki komandytowej albo komandytowo-akcyjnej niebędący akcjonariuszem, w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce (podaje się informacje dotyczące tego wspólnika albo komplementariusza).
- 3) O ile posiada identyfikator podatkowy NIP.
- 4) Wpisuje się siedmiocyfrowe oznaczenie nadane w sposób określony w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 157, poz. 1031, z późn. zm.). Lista identyfikatorów gmin znajduje się na stronie internetowej [http://www.uokik.gov.pl/sporzadzanie\\_sprawozdan\\_z\\_wykorzystaniem\\_aplikacji\\_shrimp.php](http://www.uokik.gov.pl/sporzadzanie_sprawozdan_z_wykorzystaniem_aplikacji_shrimp.php).
- 5) Zaznacza się właściwą pozycję znakiem X.
- 6) Podaje się klasę działalności, w związku z którą podmiot ubiega się o pomoc. Jeżeli brak jest możliwości ustalenia jednej takiej działalności, podaje się klasę PKD tej działalności, która generuje największy przychód.
- 7) Za rynek pokrewny uważa się rynek dla danego produktu lub usługi znajdujący się bezpośrednio na wyższym lub niższym szczeblu rynku w stosunku do rynku właściwego.
- 8) Części B formularza nie wypełnia się w przypadku podmiotów, którym pomoc ma być udzielona na podstawie art. 34a ustawy z dnia 8 maja 1997 r. o poręczeniach i gwarancjach udzielanych przez Skarb Państwa oraz niektóre osoby prawne (Dz. U. z 2012 r. poz. 657, z późn. zm.). Ponadto punkty 1 i 2 nie dotyczą mikro-, małych i średnich przedsiębiorców, o których mowa w załączniku I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014, istniejących krócej niż 3 lata (od dnia ich utworzenia do dnia wystąpienia z wnioskiem o udzielenie pomocy) albo ubiegających się o pomoc udzielaną na warunkach określonych w art. 21 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 w okresie siedmiu lat od daty pierwszej sprzedaży komercyjnej, które kwalifikują się do inwestycji w zakresie finansowania ryzyka w następstwie przeprowadzenia procedury *due diligence* przez wybranego pośrednika finansowego.
- 9) Warunek jest spełniony, jeśli po odjęciu wartości skumulowanych strat od sumy kapitałów o charakterze rezerwowym (takich jak kapitał zapasowy, rezerwy oraz kapitał z aktualizacji wyceny) uzyskano wynik ujemny, którego wartość bezwzględna przekracza połowę wartości kapitału zarejestrowanego, tj. akcyjnego lub zakładowego.
- 10) Wypełnia się jedynie w przypadku podmiotów, którym ma być udzielona pomoc, do obliczenia wartości której konieczne jest ustalenie ich stopy referencyjnej (tj. w formie takiej jak: pożyczki, gwarancje, odroczenia, rozłożenia na raty).
- 11) Dotyczy wyłącznie producentów.
- 12) Objętych rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury, zmieniającym rozporządzenia Rady (WE) nr 1184/2006 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylającym rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000 (Dz. Urz. UE L 354 z 28.12.2013, str. 1, z późn. zm.).
- 13) W rozumieniu art. 2 pkt 43 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.
- 14) W rozumieniu Zasad ramowych dotyczących pomocy państwa dla przemysłu stocznioowego (Dz. Urz. UE C 364 z 14.12.2011, str. 9).
- 15) W rozumieniu art. 2 pkt 44 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.
- 16) W rozumieniu art. 2 pkt 5 oraz 45 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.
- 17) W rozumieniu art. 2 pkt 130 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.
- 18) W rozumieniu decyzji Rady 2010/787/UE z dnia 10 grudnia 2010 r. w sprawie pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla (Dz. Urz. UE L 336, z 21.12.2010, str. 24).
- 19) W rozumieniu rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 575/2013 z dnia 26 czerwca 2013 r. w sprawie wymogów ostrożnościowych dla instytucji kredytowych i firm inwestycyjnych, zmieniającego rozporządzenie (UE) nr 648/2012 (Dz. Urz. UE L 176 z 27.6.2013, str. 1, z późn. zm.).
- 20) Rozdzielność rachunkowa określonej działalności gospodarczej polega na prowadzeniu odrębnej ewidencji dla tej działalności gospodarczej oraz prawidłowym przypisywaniu przychodów i kosztów na podstawie konsekwentnie stosowanych i mających obiektywne uzasadnienie metod, a także określeniu w dokumentacji, o której mowa w art. 10 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2013 r. poz. 330, z późn. zm.), zasad prowadzenia odrębnej ewidencji oraz metod przypisywania kosztów i przychodów.
- 21) Przez przedsięwzięcie należy rozumieć w szczególności projekt, inwestycję, działanie lub usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym.
- 22) Przez taką samą lub podobną działalność należy rozumieć działalność wskazaną w art. 2 pkt 50 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.
- 23) Wypełnia się zgodnie z Instrukcją zawartą w części G formularza.
- 24) Podaje się wartość pomocy w euro obliczoną zgodnie z art. 11 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej.
- 25) W przypadku otrzymania pomocy stanowiącej rekompensatę z tytułu świadczenia usług w ogólnym interesie gospodarczym, należy podać opis usługi, w związku z którą podmiot otrzymywał rekompensatę. Podaje się informacje pozwalające na zidentyfikowanie konkretnej usługi świadczonej przez podmiot, tj. pozwalające odróżnić tę usługę od innych usług świadczonych przez podmiot oraz usług świadczonych przez inne podmioty, np. nazwa usługi świadczonej w ogólnym interesie gospodarczym, sektor w jakim jest świadczona, okres oraz obszar jej wykonywania.

## G. Instrukcja wypełnienia tabeli w części E formularza

Należy podać informacje o pomocy otrzymanej w odniesieniu do tego samego przedsięwzięcia w związku z realizacją którego wnioskodawca ubiega się o pomoc publiczną, lub pomocy na ratowanie, restrukturyzację lub tymczasową pomoc na restrukturyzację. Na przykład, jeżeli podmiot ubiegający się o pomoc otrzymał w przeszłości pomoc w związku z realizacją inwestycji, należy wykazać jedynie pomoc przeznaczoną na te same koszty kwalifikujące się do objęcia pomocą, na pokrycie których ma być udzielona wnioskowana pomoc.

**1. Dzień udzielenia pomocy** (kol. 1) - należy podać dzień udzielenia pomocy w rozumieniu art. 2 pkt 11 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej.

**2. Podmiot udzielający pomocy** (kol. 2) - należy podać pełną nazwę i adres podmiotu, który udzielił pomocy. W przypadku gdy podmiot uzyskał pomoc na podstawie aktu normatywnego, który uzależnia nabycie prawa do otrzymania pomocy wyłącznie od spełnienia przesłanek w nim określonych, bez konieczności wydania decyzji albo zawarcia umowy, należy pozostawić to miejsce niewypełnione.

**3. Podstawa prawna otrzymanej pomocy** (kol. 3a i 3b)

**Uwaga:** istnieją następujące możliwości łączenia elementów tworzących podstawę prawną otrzymanej pomocy, które należy wpisać w poszczególnych kolumnach tabeli w sposób przedstawiony poniżej.

| Podstawa prawna - informacje podstawowe | Podstawa prawna - informacje szczegółowe                        |
|---|---|
| 3a                                      | 3b  |
| przepis ustawy                          | brak*   |
| przepis ustawy                          | przepis aktu wykonawczego                                       |
| przepis ustawy                          | przepis aktu wykonawczego<br>decyzja/uchwała/<br>umowa – symbol |
| przepis ustawy                          | decyzja/uchwała/umowa – symbol                                  |

\* W przypadku braku aktu wykonawczego, decyzji, uchwały i umowy należy wpisać określenie „brak”.

**Kol. 3a** Podstawa prawna - informacje podstawowe - należy podać w następującej kolejności: datę i tytuł oraz oznaczenie roku (numeru) i pozycji Dziennika Ustaw, w którym ustawa została opublikowana oraz oznaczenie przepisu ustawy będącego podstawą udzielenia pomocy (w kolejności: artykuł, ustęp, punkt, litera, tiret).

**Kol. 3b** Podstawa prawna - informacje szczegółowe - jeżeli podstawą udzielenia pomocy był akt wykonawczy do ustawy, należy podać w następującej kolejności: nazwę organu wydającego akt, datę aktu i tytuł aktu oraz oznaczenie roku (numeru) i pozycji Dziennika Ustaw, w którym akt został opublikowany oraz przepis aktu wykonawczego będącego podstawą udzielenia pomocy (w kolejności: paragraf, ustęp, punkt, litera, tiret). Akt powinien być aktem wykonawczym do ustawy wskazanej w kol. 3a. W przypadku braku aktu wykonawczego będącego podstawą prawną udzielenia pomocy, należy wstawić określenie „brak”. Jeżeli podstawą udzielenia pomocy była decyzja, uchwała lub umowa, należy podać symbol określający ten akt; w przypadku decyzji - numer decyzji, w przypadku uchwały - numer uchwały, w przypadku umowy – numer, przedmiot oraz strony umowy. W przypadku braku decyzji, uchwały lub umowy będącej podstawą prawną udzielenia pomocy, należy wstawić określenie „brak”.

| <b>4. Przeznaczenie pomocy publicznej</b> (kol. 4) - należy podać kod wskazujący przeznaczenie otrzymanej pomocy według poniższej tabeli.  |               |
|--|---------------|
| W przypadku pomocy de minimis:   | <b>Kod</b>    |
| pomoc de minimis   | <b>e1</b>     |
| pomoc de minimis w sektorze transportu drogowego udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 1998/2006 oraz pomoc de minimis w sektorze transportu drogowego towarów udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 1407/2013   | <b>e1t</b>    |
| pomoc de minimis stanowiąca rekompensatę za realizację usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 360/2012   | <b>e1c</b>    |
| W przypadku pomocy publicznej:   | <b>Kod</b>    |
| <b>A. POMOC HORYZONTALNA</b>   |               |
| <b>Pomoc na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną</b>  |               |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: badania podstawowe   | <b>a1.1.1</b> |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: badania przemysłowe  | <b>a1.1.2</b> |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: eksperymentalne prace rozwojowe  | <b>a1.1.3</b> |
| pomoc dla małych i średnich przedsiębiorstw na wspieranie innowacyjności   | <b>a1.2</b>   |
| pomoc na studia wykonalności   | <b>a1.3</b>   |
| pomoc na innowacje procesowe i organizacyjne   | <b>a1.4</b>   |
| pomoc dla klastrów innowacyjnych   | <b>a1.7</b>   |
| pomoc inwestycyjna na infrastrukturę badawczą  | <b>a1.9</b>   |
| pomoc na działalność badawczo-rozwojową w sektorze rybołówstwa i akwakultury   | <b>a.1.10</b> |
| <b>Pomoc na ochronę środowiska i cele związane z energią</b>   |               |
| pomoc inwestycyjna umożliwiająca przedsiębiorstwom dostosowanie do norm unijnych (zgodnie z załącznikiem XII Traktatu o przystąpieniu Rzeczypospolitej Polskiej do Unii Europejskiej), zastosowanie norm surowszych niż normy unijne w zakresie ochrony środowiska lub podniesienie poziomu ochrony środowiska w przypadku braku norm unijnych | <b>a2.1</b>   |
| pomoc na wcześniejsze dostosowanie przedsiębiorstw do przyszłych norm unijnych   | <b>a2.3</b>   |
| pomoc inwestycyjna na środki wspierające efektywność energetyczną  | <b>a2.4</b>   |
| pomoc inwestycyjna na projekty wspierające efektywność energetyczną w budynkach  | <b>a2.4.1</b> |
| pomoc na wysokosprawną kogenerację   | <b>a2.5</b>   |
| pomoc inwestycyjna na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych  | <b>a2.6.1</b> |
| pomoc operacyjna na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych  | <b>a2.6.2</b> |
| pomoc operacyjna na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych w instalacjach działających na małą skalę  | <b>a2.6.3</b> |
| pomoc na badania środowiska  | <b>a2.7</b>   |
| pomoc w formie ulg podatkowych na ochronę środowiska na mocy dyrektywy 2003/96/WE  | <b>a2.8</b>   |
| pomoc w formie ulg podatkowych na odnawialne źródła energii  | <b>a2.8.1</b> |
| pomoc inwestycyjna na efektywny energetycznie system ciepłowniczy i chłodniczy   | <b>a2.9</b>   |
| pomoc na gospodarowanie odpadami   | <b>a2.10</b>  |
| pomoc inwestycyjna na rekultywację zanieczyszczonych terenów   | <b>a2.11</b>  |
| pomoc na relokację przedsiębiorstw   | <b>a2.12</b>  |
| pomoc w postaci systemów przydziałów emisji gazów cieplarnianych   | <b>a2.13</b>  |
| <b>Strona 9 z 12</b>   |               |

|  |              |
|--|--------------|
| pomoc na wychwytywanie i składowanie dwutlenku węgla   | <b>a2.14</b> |
| pomoc inwestycyjna na infrastrukturę energetyczną  | <b>a2.15</b> |
| pomoc na zapewnienie wystarczalności mocy wytwórczych  | <b>a2.16</b> |
| <b>Pomoc dla małych i średnich przedsiębiorstw</b>   |              |
| pomoc inwestycyjna   | <b>a3</b>    |
| pomoc na usługi doradcze   | <b>a5</b>    |
| pomoc na udział w targach  | <b>a6</b>    |
| pomoc na udział w projektach w ramach Europejskiej Współpracy Terytorialnej  | <b>a25</b>   |
| <b>Pomoc dla pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji oraz pracowników niepełnosprawnych</b>  |              |
| pomoc w formie subsydiów płacowych na rekrutację pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji   | <b>a11</b>   |
| pomoc na rekompensatę kosztów wsparcia udzielanego pracownikom znajdującym się w szczególnie niekorzystnej sytuacji  | <b>a11.1</b> |
| pomoc w formie subsydiowania wynagrodzeń na rekrutację pracowników niepełnosprawnych   | <b>a12</b>   |
| pomoc na rekompensatę dodatkowych kosztów związanych z zatrudnianiem pracowników niepełnosprawnych   | <b>a13</b>   |
| <b>Pomoc szkoleniowa</b>   | <b>a14</b>   |
| <b>Pomoc na ratowanie</b>  | <b>a15</b>   |
| <b>Pomoc na restrukturyzację</b>   | <b>a16</b>   |
| <b>Tymczasowa pomoc na restrukturyzację</b>  | <b>a16.1</b> |
| <b>Pomoc udzielana na naprawienie szkód wyrządzonych przez klęski żywiołowe lub inne nadzwyczajne zdarzenia</b>  | <b>a17</b>   |
| <b>Pomoc udzielana na zapobieganie lub likwidację poważnych zakłóceń w gospodarce o charakterze ponadsektorowym</b>  | <b>a18</b>   |
| <b>Pomoc udzielana na wsparcie krajowych przedsiębiorców działających w ramach przedsięwzięcia gospodarczego podejmowanego w interesie europejskim</b>   | <b>a19</b>   |
| <b>Pomoc na wspieranie kultury i zachowanie dziedzictwa kulturowego</b>  | <b>a20</b>   |
| <b>Pomoc o charakterze socjalnym dla indywidualnych konsumentów</b>  | <b>a21</b>   |
| <b>Pomoc w formie kapitału podwyższonego ryzyka</b>  | <b>a22</b>   |
| <b>Pomoc na dostęp małych i średnich przedsiębiorstw do finansowania</b>   |              |
| pomoc na finansowanie ryzyka   | <b>a22.1</b> |
| pomoc dla przedsiębiorstw rozpoczynających działalność   | <b>a22.2</b> |
| pomoc na rzecz alternatywnych platform specjalizujących się w małych i średnich przedsiębiorstwach   | <b>a22.3</b> |
| pomoc na koszty rozpoznania  | <b>a22.4</b> |
| <b>Pomoc przeznaczona na ułatwianie rozwoju niektórych działań gospodarczych lub niektórych regionów gospodarczych, o ile nie zmienia warunków wymiany handlowej w zakresie sprzecznym z rynkiem wewnętrznym</b> | <b>a23</b>   |
| <b>Pomoc inwestycyjna na infrastrukturę lokalną</b>  | <b>a26</b>   |
| <b>Pomoc na działalność sportową i rekreacyjną</b>   | <b>a27</b>   |
| <b>B. POMOC REGIONALNA</b>   |              |
| pomoc inwestycyjna   | <b>b1</b>    |
| pomoc operacyjna   | <b>b4</b>    |
| pomoc regionalna na rzecz rozwoju obszarów miejskich   | <b>b6</b>    |
| <b>C. INNE PRZEZNACZENIE</b>   |              |
| pomoc stanowiąca rekompensatę za realizację usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym lub rekompensatę za realizację usług publicznych w sektorze transportu lądowego                                  | <b>c5</b>    |
| <b>Strona 10 z 12</b>  |              |



| <b>D. POMOC W SEKTORACH - przeznaczenia szczególne</b>  |             |
|---|-------------|
| <b>SEKTOR GÓRNICWA WĘGLA</b>  |             |
| pomoc na pokrycie kosztów nadzwyczajnych  | <b>d3.1</b> |
| pomoc na zamknięcie   | <b>d3.2</b> |
| <b>SEKTOR TRANSPORTU</b>  |             |
| <b>ŻEGLUGA MORSKA</b>   |             |
| pomoc inwestycyjna  | <b>d4.1</b> |
| pomoc na poprawę konkurencyjności   | <b>d4.2</b> |
| pomoc na repatriację marynarzy  | <b>d4.3</b> |
| pomoc na wsparcie żeglugi bliskiego zasięgu   | <b>d4.4</b> |
| <b>LOTNICTWO</b>  |             |
| pomoc inwestycyjna na rzecz portów lotniczych   | <b>d5.1</b> |
| pomoc na rozpoczęcie działalności dla przedsiębiorstw lotniczych  | <b>d5.3</b> |
| pomoc operacyjna dla portów lotniczych  | <b>d5.4</b> |
| pomoc o charakterze socjalnym dla indywidualnych konsumentów  | <b>d5.5</b> |
| <b>SEKTOR KOLEJOWY</b>  |             |
| pomoc regionalna w celu zakupu lub modernizacji taboru  | <b>d6.1</b> |
| pomoc w celu anulowania długów  | <b>d6.2</b> |
| pomoc na koordynację transportu   | <b>d6.3</b> |
| <b>TRANSPORT MULTIMODALNY I INTERMODALNY</b>  | <b>d7</b>   |
| <b>INNA POMOC W SEKTORZE TRANSPORTU</b>   | <b>t</b>    |
| <b>SEKTOR ENERGETYKI</b>  | <b>d8</b>   |
| pomoc na pokrycie kosztów powstałych u wytwórców w związku z przedterminowym rozwiązaniem umów długoterminowych sprzedaży mocy i energii elektrycznej |             |
| <b>SEKTOR KINEMATOGRAFII</b>  | <b>d9</b>   |
| pomoc dotycząca kinematografii i innych przedsięwzięć audio-wizualnych  |             |
| <b>SEKTOR TELEKOMUNIKACYJNY</b>   | <b>d10</b>  |
| <b>SEKTOR BANKOWY</b>   | <b>d11</b>  |
| <b>5. Forma pomocy</b> (kol. 5) - należy podać wyłącznie kod oznaczający właściwą formę pomocy.   | <b>Kod</b>  |
| dotacja i inne bezzwrotne świadczenia   | <b>A1.1</b> |
| dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (bezpośrednio dla przedsiębiorców)   | <b>A1.2</b> |
| inne wydatki związane z funkcjonowaniem jednostek budżetowych lub realizacją ich zadań statutowych  | <b>A1.3</b> |
| refundacja  | <b>A1.4</b> |
| rekompensata  | <b>A1.5</b> |
| zwolnienie z podatku  | <b>A2.1</b> |
| odliczenie od podatku   | <b>A2.2</b> |
| obniżka lub zmniejszenie, powodujące obniżenie podstawy opodatkowania lub wysokości podatku   | <b>A2.3</b> |
| obniżenie wysokości opłaty  | <b>A2.4</b> |
| zwolnienie z opłaty   | <b>A2.5</b> |
| zaniechanie poboru podatku  | <b>A2.6</b> |
| zaniechanie poboru opłaty   | <b>A2.7</b> |
| umorzenie w całości lub w części zaległości podatkowej wraz z odsetkami   | <b>A2.8</b> |
| <b>Strona 11 z 12</b>   |             |

|  |        |
|--|--------|
| umorzenie w całości lub w części odsetek od zaległości podatkowej  | A2.9   |
| umorzenie opłaty (składki, wpłaty)   | A2.10  |
| umorzenie w całości lub w części odsetek za zwłokę z tytułu opłaty (składki, wpłaty, kary)   | A2.11  |
| umorzenie kar  | A2.12  |
| oddanie do korzystania mienia będącego własnością Skarbu Państwa albo jednostek samorządu terytorialnego lub ich związków na warunkach korzystniejszych dla przedsiębiorcy od oferowanych na rynku   | A2.13  |
| zbycie mienia będącego własnością Skarbu Państwa albo jednostek samorządu terytorialnego lub ich związków na warunkach korzystniejszych od oferowanych na rynku  | A2.14  |
| umorzenie kosztów egzekucyjnych  | A2.15  |
| jednorazowa amortyzacja  | A2.16  |
| umorzenie kosztów procesu sądowego   | A2.17  |
| wniesienie kapitału  | B1.1   |
| konwersja wierzytelności na akcje lub udziały  | B2.1   |
| pożyczka preferencyjna   | C1.1   |
| kredyt preferencyjny   | C1.2   |
| dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (dla banków)  | C1.3   |
| pożyczki warunkowo umorzone  | C1.4   |
| odroczenie terminu płatności podatku   | C2.1   |
| odroczenie terminu zapłaty zaległości podatkowej lub zaległości podatkowej wraz z odsetkami  | C2.1.2 |
| rozłożenie na raty płatności podatku   | C2.2   |
| rozłożenie na raty płatności zaległości podatkowej lub zaległości podatkowej wraz z odsetkami  | C2.3.1 |
| odroczenie terminu płatności opłaty (składki, wpłaty)  | C2.4   |
| odroczenie terminu zapłaty zaległej opłaty (składki, wpłaty, kary) lub zaległej opłaty (składki, wpłaty, kary) wraz z odsetkami  | C2.4.1 |
| rozłożenie na raty opłaty (składki, wpłaty)  | C2.5   |
| rozłożenie na raty płatności zaległej opłaty (składki, wpłaty, kary) lub zaległej opłaty (składki, wpłaty, kary) wraz z odsetkami  | C2.5.1 |
| odroczenie terminu płatności kary  | C2.6   |
| rozłożenie na raty kary  | C2.7   |
| rozłożenie na raty kosztów egzekucyjnych   | C2.8   |
| rozłożenie na raty odsetek   | C2.9   |
| odroczenie terminu płatności kosztów egzekucyjnych   | C2.10  |
| odroczenie terminu płatności odsetek   | C2.11  |
| odroczenie terminu płatności kosztów procesu sądowego  | C2.12  |
| rozłożenie na raty kosztów procesu sądowego  | C2.13  |
| poręczenie   | D1.1   |
| gwarancja  | D1.2   |
| inne   | E      |
| <b>6. Wartość otrzymanej pomocy publicznej lub pomocy de minimis (kol. 6a i 6b) - należy podać:</b>  |        |
| a) wartość nominalną pomocy (jako całkowitą wielkość środków finansowych będących podstawą do obliczania wielkości udzielonej pomocy, np. kwota udzielonej pożyczki lub kwota odroczonego podatku) oraz  |        |
| b) wartość brutto (jako ekwiwalent dotacji brutto obliczony zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów wydanym na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej oraz właściwymi przepisami unijnymi). |        |
| <b>Strona 12 z 12</b>  |        |

**Załącznik nr 12.3**  
**do wniosku o dofinansowanie**

**PRZEDSTAWIANYCH PRZY UBIEGANIU SIĘ  
O POMOC DE MINIMIS  
(dotyczy również przedsiębiorstw społecznych)**



| <b>Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis</b>  |  |
|--|--|
| Stosuje się do pomocy de minimis udzielanej na warunkach określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013, str. 1)  |  |
| <b>A. Informacje dotyczące podmiotu któremu ma być udzielona pomoc de minimis<sup>1)</sup></b>   | <b>A1. Informacje dotyczące wspólnika spółki cywilnej lub osobowej wnioskującego o pomoc de minimis w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce<sup>2)</sup></b> |
| 1) Identyfikator podatkowy NIP podmiotu<br><input type="text"/>  | 1a) Identyfikator podatkowy NIP wspólnika <sup>3)</sup><br><input type="text"/>  |
| 2) Imię i nazwisko albo nazwa podmiotu<br><input type="text"/>   | 2a) Imię i nazwisko albo nazwa wspólnika<br><input type="text"/>   |
| 3) Adres miejsca zamieszkania albo adres siedziby podmiotu<br><input type="text"/>   | 3a) Adres miejsca zamieszkania albo adres siedziby wspólnika<br><input type="text"/>   |
| 4) Identyfikator gminy, w której podmiot ma miejsce zamieszkania albo siedzibę <sup>4)</sup><br><input type="text"/>   |  |
| 5) Forma prawna podmiotu <sup>5)</sup><br><input type="checkbox"/> przedsiębiorstwo państwowe<br><input type="checkbox"/> jednoosobowa spółka Skarbu Państwa<br><input type="checkbox"/> jednoosobowa spółka jednostki samorządu terytorialnego, w rozumieniu ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 45, poz. 236)<br><input type="checkbox"/> spółka akcyjna albo spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, w stosunku do których Skarb Państwa, jednostka samorządu terytorialnego, przedsiębiorstwo państwowe lub jednoosobowa spółka Skarbu Państwa są podmiotami, które posiadają uprawnienia takie, jak przedsiębiorcy dominujący w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, z późn. zm.)<br><input type="checkbox"/> jednostka sektora finansów publicznych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 885, z późn. zm.)<br><input type="checkbox"/> inna (podać jaka)<br><input type="text"/> |  |
| 6) Wielkość podmiotu, zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014, str. 1) <sup>5)</sup><br><input type="checkbox"/> mikroprzedsiębiorca<br><input type="checkbox"/> mały przedsiębiorca<br><input type="checkbox"/> średni przedsiębiorca<br><input type="checkbox"/> inny przedsiębiorca   |  |
| 7) Klasa działalności, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) (Dz. U. Nr 251, poz. 1885, z późn. zm.) <sup>6)</sup><br><input type="text"/>   |  |
| 8) Data utworzenia podmiotu<br><input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>  |  |

**9) Powiązania z innymi przedsiębiorcami<sup>7)</sup>**

Czy pomiędzy podmiotem a innymi przedsiębiorcami istnieją powiązania polegające na tym, że:

- a) jeden przedsiębiorca posiada w drugim większość praw głosu?  tak  nie
- b) jeden przedsiębiorca ma prawo powołać lub odwołać większość członków organu zarządzającego lub nadzorującego innego przedsiębiorcy?  tak  nie
- c) jeden przedsiębiorca ma prawo wywierać dominujący wpływ na innego przedsiębiorcę zgodnie z umową zawartą z tym przedsiębiorcą lub jego dokumentami założycielskimi?  tak  nie
- d) jeden przedsiębiorca, który jest akcjonariuszem lub wspólnikiem innego przedsiębiorcy lub jego członkiem, zgodnie z porozumieniem z innymi akcjonariuszami, wspólnikami lub członkami tego przedsiębiorcy, samodzielnie kontroluje większość praw głosu u tego przedsiębiorcy?  tak  nie
- e) przedsiębiorca pozostaje w jakimkolwiek ze stosunków opisanych powyżej poprzez jednego innego przedsiębiorcę lub kilku innych przedsiębiorców?  tak  nie

W przypadku zaznaczenia przynajmniej jednej odpowiedzi twierdzącej, należy podać:

a) identyfikator podatkowy NIP wszystkich powiązanych z podmiotem przedsiębiorców

b) łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych wszystkim powiązanym z podmiotem przedsiębiorcom<sup>8)</sup>

**10) Informacja o utworzeniu wnioskodawcy w wyniku podziału innego przedsiębiorcy lub połączenia z innym przedsiębiorcą, w tym przez przejęcie innego przedsiębiorcy**

Czy podmiot w ciągu bieżącego roku podatkowego oraz w okresie dwóch poprzedzających lat podatkowych:

- a) powstał wskutek połączenia się innych przedsiębiorców?  tak  nie
- b) przejął innego przedsiębiorcę?  tak  nie
- c) powstał w wyniku podziału innego przedsiębiorcy?  tak  nie

W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w lit. a) lub b) należy podać:

a) identyfikator podatkowy NIP wszystkich połączonych lub przejętych przedsiębiorców

b) łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych wszystkim połączonym lub przejętym przedsiębiorcom<sup>8)</sup>

W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w lit. c) należy podać:

a) identyfikator podatkowy NIP przedsiębiorcy przed podziałem

b) łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych przedsiębiorcy istniejącemu przed podziałem w odniesieniu do działalności przejmowanej przez podmiot<sup>8)</sup>

Jeśli nie jest możliwe ustalenie, jaka część pomocy de minimis uzyskanej przez przedsiębiorcę przed podziałem przeznaczona była na działalność przejętą przez podmiot, należy podać:

– łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych przedsiębiorcy przed podziałem<sup>8)</sup>

– wartość kapitału przedsiębiorcy przed podziałem (w PLN)

– wartość kapitału podmiotu na moment podziału (w PLN)

**B. Informacje dotyczące sytuacji ekonomicznej podmiotu któremu ma być udzielona pomoc de minimis<sup>9)</sup>**

1) Czy podmiot spełnia kryteria kwalifikujące go do objęcia postępowaniem upadłościowym?  tak  nie

2) Czy podmiot będący przedsiębiorcą innym niż mikro, mały lub średni znajduje się w sytuacji gorszej niż sytuacja kwalifikująca się do oceny kredytowej B-<sup>10)</sup>?  tak  nie

nie dotyczy

3) Czy w odniesieniu do okresu ostatnich 3 lat poprzedzających dzień wystąpienia z wnioskiem o udzielenie pomocy de minimis:

a) podmiot odnotowuje rosnące straty?  tak  nie

b) obroty podmiotu maleją?  tak  nie

c) zwiększeniu ulegają zapasy podmiotu lub niewykorzystany potencjał do świadczenia usług?  tak  nie

d) podmiot ma nadwyżki produkcji<sup>11)</sup>?  tak  nie

e) zmniejsza się przepływ środków finansowych?  tak  nie

f) zwiększa się suma zadłużenia podmiotu?  tak  nie

g) rosną kwoty odsetek od zobowiązań podmiotu?  tak  nie

h) wartość aktywów netto podmiotu zmniejsza się lub jest zerowa?  tak  nie

i) zaistniały inne okoliczności wskazujące na trudności w zakresie płynności finansowej?  tak  nie

Jeśli tak, należy wskazać jakie:

### C. Informacje dotyczące działalności gospodarczej prowadzonej przez podmiot któremu ma być udzielona pomoc de minimis

Czy podmiot, któremu ma być udzielona pomoc de minimis, prowadzi działalność:

1) w sektorze rybołówstwa i akwakultury<sup>12)</sup>?

tak  nie

2) w dziedzinie produkcji podstawowej produktów rolnych wymienionych w załączniku I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej?

tak  nie

3) w dziedzinie przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych wymienionych w załączniku I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej?

tak  nie

4) w sektorze drogowego transportu towarów?

tak  nie

Jeśli tak, to czy wnioskowana pomoc będzie przeznaczona na nabycie pojazdów wykorzystywanych do świadczenia usług w zakresie drogowego transportu towarów?

tak  nie

5) Czy wnioskowana pomoc de minimis przeznaczona będzie na działalność wskazaną w pkt 1-4?

tak  nie

6) W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w pkt 1, 2 lub 4 czy zapewniona jest rozdzielnosc rachunkowa<sup>13)</sup> uniemożliwiająca przeniesienie na wskazaną w tych punktach działalność korzyści wynikających z uzyskanej pomocy de minimis (w jaki sposób)?

tak  nie

nie dotyczy



**D. Informacje dotyczące pomocy otrzymanej w odniesieniu do tych samych kosztów, na pokrycie których ma być przeznaczona wnioskowana pomoc de minimis**

Czy wnioskowana pomoc de minimis zostanie przeznaczona na pokrycie dających się zidentyfikować kosztów?

tak  nie

Jeśli tak, czy na pokrycie tych samych kosztów, o których mowa powyżej, podmiot otrzymał pomoc inną niż pomoc de minimis?

tak  nie

Jeśli tak, należy wypełnić poniższą tabelę<sup>14)</sup> w odniesieniu do ww. pomocy innej niż de minimis oraz pomocy de minimis na te same koszty.

| Lp. | Dzień udzielenia pomocy | Podmiot udzielający pomocy | Podstawa prawna udzielenia pomocy |                        | Forma pomocy | Wartość otrzymanej pomocy |        | Przeznaczenie pomocy |
|-----|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|------------------------|--------------|---------------------------|--------|----------------------|
|     |                         |                            | informacje podstawowe             | informacje szczegółowe |              | nominalna                 | brutto |                      |
|     | 1                       | 2                          | 3a                                | 3b                     | 4            | 5a                        | 5b     | 6                    |
| 1.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 2.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 3.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 4.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 5.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 6.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 7.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 8.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 9.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 10. |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |

**Jeżeli w tabeli wykazano otrzymaną pomoc inną niż pomoc de minimis, należy dodatkowo wypełnić pkt 1-8 poniżej:**

1) opis przedsięwzięcia:

2) koszty kwalifikujące się do objęcia pomocą w wartości nominalnej i zdyskontowanej oraz ich rodzaje:

3) maksymalna dopuszczalna intensywność pomocy:

4) intensywność pomocy już udzielonej w związku z kosztami, o których mowa w pkt 2:

5) lokalizacja przedsięwzięcia:

6) cele, które mają być osiągnięte w związku z realizacją przedsięwzięcia:

7) etapy realizacji przedsięwzięcia:

8) data rozpoczęcia i zakończenia realizacji przedsięwzięcia:

#### **E. Informacje dotyczące osoby upoważnionej do przedstawienia informacji**

Imię i nazwisko

Numer telefonu

Stanowisko służbowe

Data i podpis

- 1) W przypadku gdy o pomoc de minimis wnioskuje wspólnik spółki cywilnej, jawnej albo partnerskiej albo komplementariusz spółki komandytowej albo komandytowo-akcyjnej niebędący akcjonariuszem, w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce, w formularzu podaje się informacje dotyczące tej spółki. W przypadku spółki cywilnej należy podać NIP tej spółki, nazwę pod jaką spółka funkcjonuje na rynku oraz miejsce prowadzenia działalności, a w przypadku braku nazwy i miejsca prowadzenia działalności imiona i nazwiska oraz adresy wszystkich wspólników tej spółki.
- 2) Wypełnia się wyłącznie w przypadku, gdy o pomoc de minimis wnioskuje wspólnik spółki cywilnej, jawnej albo partnerskiej albo komplementariusz spółki komandytowej albo komandytowo-akcyjnej niebędący akcjonariuszem, w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce (podaje się informacje dotyczące tego wspólnika albo komplementariusza).
- 3) O ile posiada identyfikator podatkowy NIP.
- 4) Wpisuje się siedmiocyfrowe oznaczenie nadane w sposób określony w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 157, poz. 1031, z późn. zm.). Lista identyfikatorów gmin znajduje się na stronie internetowej [http://www.uokik.gov.pl/sporzadzanie\\_sprawozdan\\_z\\_wykorzystaniem\\_aplikacji\\_shrimp.php](http://www.uokik.gov.pl/sporzadzanie_sprawozdan_z_wykorzystaniem_aplikacji_shrimp.php).
- 5) Zaznacza się właściwą pozycję znakiem X.
- 6) Podaje się klasę działalności, w związku z którą podmiot ubiega się o pomoc de minimis. Jeżeli brak jest możliwości ustalenia jednej takiej działalności, podaje się klasę PKD tej działalności, która generuje największy przychód.
- 7) Za powiązane nie uważa się podmiotów, w przypadku których powiązanie występuje wyłącznie za pośrednictwem organu publicznego, np. Skarbu Państwa, jednostki samorządu terytorialnego.
- 8) Podaje się wartość pomocy w euro obliczoną zgodnie z art. 11 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej, rozporządzeniem Rady Ministrów wydanym na podstawie art. 11 ust. 2 tej ustawy oraz właściwymi przepisami unijnymi.
- 9) Wypełnia się jedynie w przypadku podmiotów, którym ma być udzielona pomoc de minimis, do obliczenia wartości której konieczne jest ustalenie ich stopy referencyjnej (tj. w formie takiej jak: pożyczki, gwarancje, odroczenia, rozłożenia na raty), z wyjątkiem podmiotów, którym pomoc de minimis ma być udzielona na podstawie art. 34a ustawy z dnia 8 maja 1997 r. o poręczeniach i gwarancjach udzielanych przez Skarb Państwa oraz niektóre osoby prawne (Dz. U. z 2012 r. poz. 657, z późn. zm.) oraz będących osobami fizycznymi, którzy na dzień złożenia informacji określonych w niniejszym rozporządzeniu nie rozpoczęli prowadzenia działalności gospodarczej.
- 10) Ocena kredytowa B- oznacza wysokie ryzyko kredytowe. Zdolność do obsługi zobowiązań istnieje jedynie przy sprzyjających warunkach zewnętrznych. Poziom odzyskania wierzytelności w przypadku wystąpienia niewypłacalności jest średni lub niski.
- 11) Dotyczy wyłącznie producentów.
- 12) Objętych rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury, zmieniającym rozporządzenia Rady (WE) nr 1184/2006 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylającym rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000 (Dz. Urz. UE L 354 z 28.12.2013, str. 1).
- 13) Rozdzielność rachunkowa określonej działalności gospodarczej polega na prowadzeniu odrębnej ewidencji dla tej działalności gospodarczej oraz prawidłowym przypisywaniu przychodów i kosztów na podstawie konsekwentnie stosowanych i mających obiektywne uzasadnienie metod, a także określeniu w dokumentacji, o której mowa w art. 10 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2013 r. poz. 360, z późn. zm.), zasad prowadzenia odrębnej ewidencji oraz metod przypisywania kosztów i przychodów.
- 14) Wypełnia się zgodnie z Instrukcją wypełnienia tabeli w części D formularza.

### Instrukcja wypełnienia tabeli w części D formularza

Należy podać informacje o dotychczas otrzymanej pomocy, w odniesieniu do tych samych kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą, na pokrycie których udzielana będzie pomoc de minimis. Na przykład, jeżeli podmiot ubiegający się o pomoc de minimis otrzymał w przeszłości pomoc w związku z realizacją inwestycji, należy wykazać jedynie pomoc przeznaczoną na te same koszty kwalifikujące się do objęcia pomocą, na pokrycie których ma być udzielona pomoc de minimis.

**1. Dzień udzielenia pomocy** (kol. 1) - należy podać dzień udzielenia pomocy w rozumieniu art. 2 pkt 11 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej.

**2. Podmiot udzielający pomocy** (kol. 2) - należy podać pełną nazwę i adres podmiotu, który udzielił pomocy. W przypadku gdy podmiot uzyskał pomoc na podstawie aktu normatywnego, który uzależnia nabycie prawa do otrzymania pomocy wyłącznie od spełnienia przesłanek w nim określonych, bez konieczności wydania decyzji albo zawarcia umowy, należy pozostawić to miejsce niewypełnione.

**3. Podstawa prawna otrzymanej pomocy** (kol. 3a i 3b)

**Uwaga:** istnieją następujące możliwości łączenia elementów tworzących podstawę prawną otrzymanej pomocy, które należy wpisać w poszczególnych kolumnach tabeli w sposób przedstawiony poniżej.

| Podstawa prawna - informacje podstawowe | Podstawa prawna - informacje szczegółowe                        |
|---|---|
| 3a                                      | 3b  |
| przepis ustawy                          | brak*   |
| przepis ustawy                          | przepis aktu wykonawczego                                       |
| przepis ustawy                          | przepis aktu wykonawczego<br>decyzja/uchwała/<br>umowa – symbol |
| przepis ustawy                          | decyzja/uchwała/umowa – symbol                                  |

\* W przypadku braku aktu wykonawczego, decyzji, uchwały i umowy należy wpisać określenie „brak”.

**Kol. 3a** Podstawa prawna - informacje podstawowe - należy podać w następującej kolejności: datę i tytuł oraz oznaczenie roku (numeru) i pozycji Dziennika Ustaw, w którym ustawa została opublikowana oraz oznaczenie przepisu ustawy będącego podstawą udzielenia pomocy (w kolejności: artykuł, ustęp, punkt, litera, tiret).

**Kol. 3b** Podstawa prawna - informacje szczegółowe - jeżeli podstawą udzielenia pomocy był akt wykonawczy do ustawy, należy podać w następującej kolejności: nazwę organu wydającego akt, datę aktu i tytuł aktu oraz oznaczenie roku (numeru) i pozycji Dziennika Ustaw, w którym akt został opublikowany oraz przepis aktu wykonawczego będącego podstawą udzielenia pomocy (w kolejności: paragraf, ustęp, punkt, litera, tiret). Akt powinien być aktem wykonawczym do ustawy wskazanej w kol. 3a. W przypadku braku aktu wykonawczego będącego podstawą prawną udzielenia pomocy, należy wstawić określenie „brak”. Jeżeli podstawą udzielenia pomocy była decyzja, uchwała lub umowa, należy podać symbol określający ten akt; w przypadku decyzji - numer decyzji, w przypadku uchwały - numer uchwały, w przypadku umowy – numer, przedmiot oraz strony umowy. W przypadku braku decyzji, uchwały lub umowy będącej podstawą prawną udzielenia pomocy, należy wstawić określenie „brak”.

| <b>4. Forma pomocy (kol. 4) - należy podać wyłącznie kod oznaczający właściwą formę pomocy.</b>  |            |
|--|------------|
| <b>Forma pomocy</b>  | <b>Kod</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   |
| dotacja  | A1.1       |
| dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (bezpośrednio dla przedsiębiorców)  | A1.2       |
| inne wydatki związane z funkcjonowaniem jednostek budżetowych lub realizacją ich zadań statutowych   | A1.3       |
| refundacja   | A1.4       |
| rekompensata   | A1.5       |
| zwolnienie z podatku   | A2.1       |
| odliczenie od podatku  | A2.2       |
| obniżka lub zmniejszenie, powodujące obniżenie podstawy opodatkowania lub wysokości podatku  | A2.3       |
| obniżenie wysokości opłaty   | A2.4       |
| zwolnienie z opłaty  | A2.5       |
| zaniechanie poboru podatku   | A2.6       |
| zaniechanie poboru opłaty  | A2.7       |
| umorzenie zaległości podatkowej wraz z odsetkami   | A2.8       |
| umorzenie odsetek od zaległości podatkowej   | A2.9       |
| umorzenie opłaty (składki, wpłaty)   | A2.10      |
| umorzenie odsetek za zwłokę z tytułu opłaty (składki, wpłaty)  | A2.11      |
| umorzenie kar  | A2.12      |
| oddanie do korzystania mienia będącego własnością Skarbu Państwa albo jednostek samorządu terytorialnego lub ich związków na warunkach korzystniejszych dla przedsiębiorcy od oferowanych na rynku | A2.13      |
| zbycie mienia będącego własnością Skarbu Państwa albo jednostek samorządu terytorialnego lub ich związków na warunkach korzystniejszych od oferowanych na rynku                                    | A2.14      |
| umorzenie kosztów egzekucyjnych  | A2.15      |
| jednorazowa amortyzacja  | A2.16      |
| umorzenie kosztów procesu sądowego   | A2.17      |
| wniesienie kapitału  | B1.1       |
| konwersja wierzytelności na akcje lub udziały  | B2.1       |
| pożyczka preferencyjna   | C1.1       |
| kredyt preferencyjny   | C1.2       |
| dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (dla banków)  | C1.3       |
| pożyczki warunkowo umorzone  | C1.4       |
| odroczenie terminu płatności podatku   | C2.1       |
| odroczenie terminu płatności zaległości podatkowej lub zaległości podatkowej wraz z odsetkami  | C2.1.2     |
| rozłożenie na raty płatności podatku   | C2.2       |
| rozłożenie na raty płatności zaległości podatkowej lub zaległości podatkowej wraz z odsetkami  | C2.3.1     |
| odroczenie terminu płatności opłaty (składki, wpłaty)  | C2.4       |
| odroczenie terminu płatności zaległej opłaty (składki, wpłaty) lub zaległej opłaty (składki, wpłaty) wraz z odsetkami  | C2.4.1     |
| rozłożenie na raty opłaty (składki, wpłaty)  | C2.5       |
| rozłożenie na raty płatności zaległej opłaty (składki, wpłaty) lub zaległej opłaty (składki, wpłaty) wraz z odsetkami  | C2.5.1     |
| odroczenie terminu płatności kary  | C2.6       |
| rozłożenie na raty kary  | C2.7       |
| rozłożenie na raty kosztów egzekucyjnych   | C2.8       |
| rozłożenie na raty odsetek   | C2.9       |

|  |               |
|--|---------------|
| odroczenie terminu płatności kosztów egzekucyjnych   | <b>C2.10</b>  |
| odroczenie terminu płatności odsetek   | <b>C2.11</b>  |
| odroczenie terminu płatności kosztów procesu sądowego  | <b>C2.12</b>  |
| rozłożenie na raty kosztów procesu sądowego  | <b>C2.13</b>  |
| poręczenie   | <b>D1.1</b>   |
| gwarancja  | <b>D1.2</b>   |
| inne   | <b>E</b>      |
| <b>5. Wartość otrzymanej pomocy publicznej lub pomocy de minimis (kol. 5a i 5b) - należy podać:</b>  |               |
| a) wartość nominalną pomocy (jako całkowitą wielkość środków finansowych będących podstawą do obliczania wielkości udzielonej pomocy, np. kwota udzielonej pożyczki lub kwota odroczonego podatku) oraz  |               |
| b) wartość brutto (jako ekwiwalent dotacji brutto obliczony zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów wydanym na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej oraz właściwymi przepisami unijnymi).   |               |
| <b>6. Przeznaczenie pomocy publicznej (kol. 6) - należy podać kod wskazujący przeznaczenie otrzymanej pomocy według poniższej tabeli.</b>  |               |
| <b>Wyszczególnienie</b>  | <b>Kod</b>    |
| <b>1</b>   | <b>2</b>      |
| <b>A. POMOC HORYZONTALNA</b>   |               |
| <b>Pomoc na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną</b>  |               |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: badania podstawowe   | <b>a1.1.1</b> |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: badania przemysłowe  | <b>a1.1.2</b> |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: eksperymentalne prace rozwojowe  | <b>a1.1.3</b> |
| pomoc dla młodych innowacyjnych przedsiębiorstw  | <b>a1.2</b>   |
| pomoc na techniczne studia wykonalności  | <b>a1.3</b>   |
| pomoc na innowacje w obrębie procesów i innowacje organizacyjne w sektorze usług   | <b>a1.4</b>   |
| pomoc na usługi doradcze w zakresie innowacji i usługi wsparcia innowacji  | <b>a1.5</b>   |
| pomoc na tymczasowe zatrudnienie wysoko wykwalifikowanego personelu  | <b>a1.6</b>   |
| pomoc na klastry innowacyjne   | <b>a1.7</b>   |
| pomoc na pokrycie kosztów praw własności przemysłowej dla małych i średnich przedsiębiorstw  | <b>a1.8</b>   |
| <b>Pomoc na ochronę środowiska</b>   |               |
| pomoc inwestycyjna umożliwiająca przedsiębiorstwu dostosowanie do norm wspólnotowych (zgodnie z załącznikiem XII Traktatu o przystąpieniu Rzeczypospolitej Polskiej do Unii Europejskiej), zastosowanie norm surowszych niż normy wspólnotowe w zakresie ochrony środowiska lub podniesienie poziomu ochrony środowiska w przypadku braku norm wspólnotowych | <b>a2.1</b>   |
| pomoc na nabycie nowych środków transportu spełniających normy surowsze niż normy wspólnotowe lub podnoszących poziom ochrony środowiska w przypadku braku norm wspólnotowych  | <b>a2.2</b>   |
| pomoc na wcześniejsze dostosowanie przedsiębiorstw do przyszłych norm wspólnotowych  | <b>a2.3</b>   |
| pomoc w obszarze ochrony środowiska na inwestycje zwiększające oszczędność energii, w tym pomoc operacyjna   | <b>a2.4</b>   |
| pomoc inwestycyjna w obszarze ochrony środowiska na układy kogeneracji o wysokiej sprawności, w tym pomoc operacyjna   | <b>a2.5</b>   |
| pomoc inwestycyjna w obszarze ochrony środowiska na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych, w tym pomoc operacyjna  | <b>a2.6</b>   |
| pomoc na badania środowiska  | <b>a2.7</b>   |
| pomoc na ochronę środowiska w formie ulg podatkowych   | <b>a2.8</b>   |
| pomoc na efektywne energetycznie ciepłownictwo komunalne   | <b>a2.9</b>   |
| pomoc na gospodarowanie odpadami   | <b>a2.10</b>  |
| pomoc na rekultywację zanieczyszczonych terenów  | <b>a2.11</b>  |
| <b>Strona 3 z 5</b>  |               |

|  |              |
|--|--------------|
| pomoc na relokację przedsiębiorstw   | <b>a2.12</b> |
| pomoc dotycząca programów handlu uprawnieniami   | <b>a2.13</b> |
| <b>Pomoc inwestycyjna i na zatrudnienie dla małych i średnich przedsiębiorstw</b>  |              |
| pomoc inwestycyjna   | <b>a3</b>    |
| pomoc na zatrudnienie  | <b>a4</b>    |
| <b>Pomoc na usługi doradcze dla małych i średnich przedsiębiorstw oraz udział małych i średnich przedsiębiorstw w targach</b>  |              |
| pomoc na usługi doradcze   | <b>a5</b>    |
| pomoc na udział w targach  | <b>a6</b>    |
| <b>Pomoc dla pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji oraz pracowników niepełnosprawnych</b>  |              |
| pomoc w formie subsydiów płacowych na rekrutację pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji   | <b>a11</b>   |
| pomoc w formie subsydiów płacowych na zatrudnianie pracowników niepełnosprawnych   | <b>a12</b>   |
| pomoc na rekompensatę dodatkowych kosztów związanych z zatrudnianiem pracowników niepełnosprawnych   | <b>a13</b>   |
| <b>Pomoc szkoleniowa</b>   |              |
| szkolenia specjalistyczne  | <b>a14.1</b> |
| szkolenia ogólne   | <b>a14.2</b> |
| <b>Pomoc na ratowanie</b>  | <b>a15</b>   |
| <b>Pomoc na restrukturyzację</b>   | <b>a16</b>   |
| <b>Pomoc udzielana na naprawienie szkód wyrządzonych przez klęski żywiołowe lub inne nadzwyczajne zdarzenia</b>  | <b>a17</b>   |
| <b>Pomoc udzielana na zapobieżenie lub likwidację poważnych zakłóceń w gospodarce o charakterze ponadsektorowym</b>  | <b>a18</b>   |
| <b>Pomoc udzielana na wsparcie krajowych przedsiębiorców działających w ramach przedsięwzięcia gospodarczego podejmowanego w interesie europejskim</b>   | <b>a19</b>   |
| <b>Pomoc na wspieranie kultury i zachowanie dziedzictwa kulturowego</b>  | <b>a20</b>   |
| <b>Pomoc o charakterze socjalnym dla indywidualnych konsumentów</b>  | <b>a21</b>   |
| <b>Pomoc w formie kapitału podwyższonego ryzyka</b>  | <b>a22</b>   |
| <b>Pomoc przeznaczona na ułatwianie rozwoju niektórych działań gospodarczych lub niektórych regionów gospodarczych, o ile nie zmienia warunków wymiany handlowej w zakresie sprzecznym z rynkiem wewnętrznym</b>                               | <b>a23</b>   |
| <b>Pomoc na rzecz małych przedsiębiorstw nowo utworzonych przez kobiety</b>  | <b>a24</b>   |
| <b>B. POMOC REGIONALNA</b>   |              |
| pomoc inwestycyjna   | <b>b1</b>    |
| pomoc na zatrudnienie  | <b>b2</b>    |
| regionalna pomoc inwestycyjna na duże projekty inwestycyjne  | <b>b3</b>    |
| pomoc operacyjna   | <b>b4</b>    |
| pomoc dla nowo utworzonych małych przedsiębiorstw  | <b>b5</b>    |
| <b>C. INNE PRZEZNACZENIE</b>   |              |
| pomoc stanowiąca rekompensatę za realizację usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym  | <b>c5</b>    |
| pomoc <i>de minimis</i>  | <b>e1</b>    |
| pomoc <i>de minimis</i> w sektorze transportu drogowego udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 1998/2006 oraz pomoc <i>de minimis</i> w sektorze transportu drogowego towarów udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 1407/2013 | <b>e1t</b>   |
| pomoc <i>de minimis</i> stanowiąca rekompensatę za realizację usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 360/2012  | <b>e1c</b>   |
| <b>Strona 4 z 5</b>  |              |

| <b>D. POMOC W SEKTORACH - przeznaczenia szczególne</b>  |             |
|---|-------------|
| <b>SEKTOR BUDOWNICTWA OKRĘTOWEGO</b>  |             |
| pomoc na przedsięwzięcia innowacyjne  | <b>d2.1</b> |
| pomoc związana z kredytami eksportowymi   | <b>d2.2</b> |
| pomoc na rozwój   | <b>d2.3</b> |
| całkowite zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorcę  | <b>d2.4</b> |
| częściowe zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorcę  | <b>d2.5</b> |
| <b>SEKTOR GÓRNICTWA WĘGLA</b>   |             |
| pomoc na pokrycie kosztów nadzwyczajnych  | <b>d3.1</b> |
| pomoc na pokrycie kosztów produkcji bieżącej dla jednostek objętych planem likwidacji   | <b>d3.2</b> |
| pomoc na pokrycie kosztów produkcji bieżącej dla jednostek objętych planem dostępu do zasobów węgla   | <b>d3.3</b> |
| pomoc na inwestycje początkowe  | <b>d3.4</b> |
| <b>SEKTOR TRANSPORTU</b>  |             |
| <b>ŻEGLUGA MORSKA</b>   |             |
| pomoc inwestycyjna  | <b>d4.1</b> |
| pomoc na poprawę konkurencyjności   | <b>d4.2</b> |
| pomoc na repatriację marynarzy  | <b>d4.3</b> |
| pomoc na wsparcie żeglugi bliskiego zasięgu   | <b>d4.4</b> |
| <b>LOTNICTWO</b>  |             |
| pomoc na budowę infrastruktury portu lotniczego   | <b>d5.1</b> |
| pomoc na usługi portu lotniczego  | <b>d5.2</b> |
| pomoc dla przewoźników na rozpoczęcie działalności  | <b>d5.3</b> |
| <b>SEKTOR KOLEJOWY</b>  |             |
| pomoc regionalna w celu zakupu lub modernizacji taboru  | <b>d6.1</b> |
| pomoc w celu anulowania długów  | <b>d6.2</b> |
| pomoc na koordynację transportu   | <b>d6.3</b> |
| <b>TRANSPORT MULTIMODALNY I INTERMODALNY</b>  | <b>d7</b>   |
| <b>INNA POMOC W SEKTORZE TRANSPORTU</b>   | <b>t</b>    |
| <b>SEKTOR ENERGETYKI</b>  |             |
| pomoc na pokrycie kosztów powstałych u wytwórców w związku z przedterminowym rozwiązaniem umów długoterminowych sprzedaży mocy i energii elektrycznej | <b>d8</b>   |
| <b>SEKTOR KINEMATOGRAFII</b>  |             |
| pomoc dotycząca kinematografii i innych przedsięwzięć audio-wizualnych  | <b>d9</b>   |
| <b>SEKTOR TELEKOMUNIKACYJNY</b>   |             |
| <b>d10</b>  |             |
| <b>Strona 5 z 5</b>   |             |





**Załącznik nr 12.4  
do wniosku o dofinansowanie**

**FORMULARZ INFORMACJI  
PRZEDSTAWIANYCH PRZY UBIEGANIU SIĘ  
O POMOC DE MINIMIS PRZEZ PRZEDSIĘBIORCĘ WYKONUJĄCEGO  
USŁUGĘ ŚWIADCZONĄ W OGÓLNYM INTERESIE GOSPODARCZYM  
(dotyczy również przedsiębiorstw społecznych)**



**Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis przez przedsiębiorcę wykonującego usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym**

Stosuje się do pomocy de minimis udzielanej na warunkach określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 360/2012 z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis przyznawanej przedsiębiorstwom wykonującym usługi świadczone w ogólnym interesie gospodarczym (Dz. Urz. UE L 114 z 26.4.2012, str. 8)

**A. Informacje dotyczące podmiotu któremu ma być udzielona pomoc de minimis<sup>1)</sup>**

**A1. Informacje dotyczące wspólnika spółki cywilnej lub osobowej wnioskującego o pomoc de minimis w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce<sup>2)</sup>**

1) Identyfikator podatkowy NIP podmiotu

2) Imię i nazwisko albo nazwa podmiotu

3) Adres miejsca zamieszkania albo adres siedziby podmiotu

4) Identyfikator gminy, w której podmiot ma miejsce zamieszkania albo siedzibę<sup>4)</sup>

5) Forma prawna podmiotu<sup>5)</sup>

- przedsiębiorstwo państwowe
- jednoosobowa spółka Skarbu Państwa
- jednoosobowa spółka jednostki samorządu terytorialnego, w rozumieniu ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 45, poz. 236)
- spółka akcyjna albo spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, w stosunku do których Skarb Państwa, jednostka samorządu terytorialnego, przedsiębiorstwo państwowe lub jednoosobowa spółka Skarbu Państwa są podmiotami, które posiadają uprawnienia takie, jak przedsiębiorcy dominujący w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, z późn. zm.)
- jednostka sektora finansów publicznych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 885, z późn. zm.)
- inna (podać jaka)

6) Wielkość podmiotu, zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014, str. 1)<sup>5)</sup>

- mikroprzedsiębiorca
- mały przedsiębiorca
- średni przedsiębiorca
- inny przedsiębiorca

7) Klasa działalności, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) (Dz. U. Nr 251, poz. 1885, z późn. zm.)<sup>6)</sup>

8) Data utworzenia podmiotu

9) Powiązania z innymi przedsiębiorcami<sup>7)</sup>

Czy pomiędzy podmiotem a innymi przedsiębiorcami istnieją powiązania polegające na tym, że:

- a) jeden przedsiębiorca posiada w drugim większość praw głosu?  tak  nie
- b) jeden przedsiębiorca ma prawo powołać lub odwołać większość członków organu zarządzającego lub nadzorującego innego przedsiębiorcy?  tak  nie
- c) jeden przedsiębiorca ma prawo wywierać dominujący wpływ na innego przedsiębiorcę zgodnie z umową zawartą z tym przedsiębiorcą lub jego dokumentami założycielskimi?  tak  nie
- d) jeden przedsiębiorca, który jest akcjonariuszem lub współnikiem innego przedsiębiorcy lub jego członkiem, zgodnie z porozumieniem z innymi akcjonariuszami, współnikami lub członkami tego przedsiębiorcy, samodzielnie kontroluje większość praw głosu u tego przedsiębiorcy?  tak  nie
- e) przedsiębiorca pozostaje w jakimkolwiek ze stosunków opisanych powyżej poprzez jednego innego przedsiębiorcę lub kilku innych przedsiębiorców?  tak  nie

W przypadku zaznaczenia przynajmniej jednej odpowiedzi twierdzącej, należy podać:

a) identyfikator podatkowy NIP wszystkich powiązanych z podmiotem przedsiębiorców

b) łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych wszystkim powiązanim z podmiotem przedsiębiorcom<sup>8)</sup>

10) Informacja o utworzeniu wnioskodawcy w wyniku podziału innego przedsiębiorcy lub połączenia z innym przedsiębiorcą, w tym przez przejęcie innego przedsiębiorcy

Czy podmiot w ciągu bieżącego roku podatkowego oraz w okresie dwóch poprzedzających lat podatkowych:

- a) powstał wskutek połączenia się innych przedsiębiorców?  tak  nie
- b) przejął innego przedsiębiorcę?  tak  nie
- c) powstał w wyniku podziału innego przedsiębiorcy?  tak  nie

W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w lit. a) lub b) należy podać:

a) identyfikator podatkowy NIP wszystkich połączonych lub przejętych przedsiębiorców

b) łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych wszystkim połączonym lub przejętym przedsiębiorcom<sup>8)</sup>

W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w lit. c) należy podać:

a) identyfikator podatkowy NIP przedsiębiorcy przed podziałem

b) łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych przedsiębiorcy istniejącemu przed podziałem w odniesieniu do działalności przejmowanej przez podmiot<sup>8)</sup>

Jeśli nie jest możliwe ustalenie, jaka część pomocy de minimis uzyskanej przez przedsiębiorcę przed podziałem przeznaczona była na działalność przejętą przez podmiot, należy podać:

– łączną wartość pomocy de minimis udzielonej w bieżącym roku podatkowym oraz w dwóch poprzedzających latach podatkowych przedsiębiorcy przed podziałem<sup>8)</sup>

– wartość kapitału przedsiębiorcy przed podziałem (w PLN)

– wartość kapitału podmiotu na moment podziału (w PLN)

## B. Informacje dotyczące sytuacji ekonomicznej podmiotu któremu ma być udzielona pomoc de minimis<sup>9)</sup>

1) Czy, w przypadku spółki akcyjnej, spółki z ograniczoną odpowiedzialnością oraz spółki komandytowo-akcyjnej, wysokość niepokrytych strat przewyższa 50 % wysokości kapitału zarejestrowanego<sup>10)</sup>?

tak  nie

nie dotyczy

2) Czy, w przypadku spółki jawnej, spółki komandytowej, spółki partnerskiej oraz spółki cywilnej, wysokość niepokrytych strat przewyższa 50 % wysokości jej kapitału według ksiąg spółki?

tak  nie

nie dotyczy

3) Czy podmiot spełnia kryteria kwalifikujące go do objęcia postępowaniem upadłościowym?

tak  nie

4) Czy, w przypadku przedsiębiorcy innego niż mikro, mały lub średni, w ciągu ostatnich dwóch lat stosunek długów do kapitału własnego był większy niż 7,5 a stosunek zysku operacyjnego powiększonego o amortyzację do odsetek był niższy niż 1?

tak  nie

nie dotyczy

5) W przypadku zaznaczenia odpowiedzi innych niż twierdzące w pkt 1-4, należy dodatkowo określić, czy w odniesieniu do okresu ostatnich 3 lat poprzedzających dzień wystąpienia z wnioskiem o udzielenie pomocy de minimis:

a) podmiot odnotowuje rosnące straty?

tak  nie

b) obroty podmiotu maleją?

tak  nie

c) zwiększeniu ulegają zapasy podmiotu lub niewykorzystany potencjał do świadczenia usług?

tak  nie

d) podmiot ma nadwyżki produkcji<sup>11)</sup>?

tak  nie

e) zmniejsza się przepływ środków finansowych?

tak  nie

f) zwiększa się suma zadłużenia podmiotu?

tak  nie

g) rosną kwoty odsetek od zobowiązań podmiotu?

tak  nie

h) wartość aktywów netto podmiotu zmniejsza się lub jest zerowa?

tak  nie

i) zaistniały inne okoliczności wskazujące na trudności w zakresie płynności finansowej?

tak  nie

Jeśli tak, należy wskazać jakie:

5) Czy pomimo wystąpienia okoliczności wymienionych w pkt 4, podmiot jest w stanie odzyskać płynność finansową?

tak  nie

nie dotyczy

Jeśli tak, to w jaki sposób?

### C. Informacje dotyczące działalności gospodarczej prowadzonej przez podmiot któremu ma być udzielona pomoc de minimis

Czy podmiot, któremu ma być udzielona pomoc de minimis, prowadzi działalność:

- 1) w sektorze rybołówstwa i akwakultury<sup>12)</sup>?  tak  nie
- 2) w dziedzinie produkcji podstawowej produktów rolnych wymienionych w załączniku I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej?  tak  nie
- 3) w dziedzinie przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych wymienionych w załączniku I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej?  tak  nie
- 4) w sektorze węglowym<sup>13)</sup>?  tak  nie
- 5) w sektorze drogowego transportu towarów?  tak  nie
- 6) Czy wnioskowana pomoc de minimis przeznaczona będzie na działalność wskazaną w pkt 1-5?  tak  nie
- 7) W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej w pkt 1, 2, 4 lub 5 czy zapewniona jest rozdzielnosc rachunkowa<sup>14)</sup> uniemożliwiająca przeniesienie na wskazaną w tych punktach działalność korzyści wynikających z uzyskanej pomocy de minimis (w jaki sposób)?  tak  nie  nie dotyczy

**D. Informacje dotyczące pomocy otrzymanej w odniesieniu do tych samych kosztów, na pokrycie których ma być przeznaczona wnioskowana pomoc de minimis**

Czy wnioskowana pomoc de minimis zostanie przeznaczona na pokrycie dających się zidentyfikować kosztów?

tak  nie

Jeśli tak, czy na pokrycie tych samych kosztów, o których mowa powyżej, podmiot otrzymał pomoc inną niż pomoc de minimis?

tak  nie

Jeśli tak, należy wypełnić poniższą tabelę<sup>15)</sup> w odniesieniu do ww. pomocy innej niż de minimis oraz pomocy de minimis na te same koszty.

| Lp. | Dzień udzielenia pomocy | Podmiot udzielający pomocy | Podstawa prawna udzielenia pomocy |                        | Forma pomocy | Wartość otrzymanej pomocy |        | Przeznaczenie pomocy |
|-----|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|------------------------|--------------|---------------------------|--------|----------------------|
|     |                         |                            | informacje podstawowe             | informacje szczegółowe |              | nominalna                 | brutto |                      |
|     | 1                       | 2                          | 3a                                | 3b                     | 4            | 5a                        | 5b     | 6                    |
| 1.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 2.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 3.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 4.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 5.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 6.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 7.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 8.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 9.  |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |
| 10. |                         |                            |                                   |                        |              |                           |        |                      |



Jeżeli w tabeli wykazano otrzymaną pomoc inną niż pomoc de minimis, należy dodatkowo wypełnić pkt 1-8 poniżej:

1) opis przedsięwzięcia:

2) koszty kwalifikujące się do objęcia pomocą w wartości nominalnej i zdyskontowanej oraz ich rodzaje:

3) maksymalna dopuszczalna intensywność pomocy:

4) intensywność pomocy już udzielonej w związku z kosztami, o których mowa w pkt 2:

5) lokalizacja przedsięwzięcia:

6) cele, które mają być osiągnięte w związku z realizacją przedsięwzięcia:

7) etapy realizacji przedsięwzięcia:

8) data rozpoczęcia i zakończenia realizacji przedsięwzięcia:

**E. Informacja dotycząca rekompensaty otrzymanej z tytułu świadczenia usługi w ogólnym interesie gospodarczym w odniesieniu do tej samej usługi, w związku z którą podmiot ubiega się o pomoc de minimis**

Czy podmiot otrzymał rekompensatę<sup>16)</sup> z tytułu świadczenia usługi w ogólnym interesie gospodarczym w odniesieniu do tej samej usługi, w związku z którą ubiega się o pomoc de minimis?

 tak nie

W przypadku zaznaczenia odpowiedzi twierdzącej należy wskazać:

a) w związku z jaką usługą świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym została udzielona rekompensata<sup>17)</sup>?

b) czy rekompensata udzielona została na warunkach określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 360/2012 z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis przyznawanej przedsiębiorstwom wykonującym usługi świadczone w ogólnym interesie gospodarczym?

 tak nie

**F. Informacje dotyczące osoby upoważnionej do przedstawienia informacji**

Imię i nazwisko

Numer telefonu

Stanowisko służbowe

Data i podpis

- 1) W przypadku gdy o pomoc de minimis wnioskuje wspólnik spółki cywilnej, jawnej albo partnerskiej albo komplementariusz spółki komandytowej albo komandytowo-akcyjnej niebędący akcjonariuszem, w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce, w formularzu podaje się informacje dotyczące tej spółki. W przypadku spółki cywilnej należy podać NIP tej spółki, nazwę pod jaką spółka funkcjonuje na rynku oraz miejsce prowadzenia działalności, a w przypadku braku nazwy i miejsca prowadzenia działalności imiona i nazwiska oraz adresy wszystkich wspólników tej spółki.
- 2) Wypełnia się wyłącznie w przypadku, gdy o pomoc de minimis wnioskuje wspólnik spółki cywilnej, jawnej albo partnerskiej albo komplementariusz spółki komandytowej albo komandytowo-akcyjnej niebędący akcjonariuszem, w związku z działalnością prowadzoną w tej spółce (podaje się informacje dotyczące tego wspólnika albo komplementariusza).
- 3) O ile posiada identyfikator podatkowy NIP.
- 4) Wpisuje się siedmiocyfrowe oznaczenie nadane w sposób określony w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 157, poz. 1031, z późn. zm.). Lista identyfikatorów gmin znajduje się na stronie internetowej [http://www.uokik.gov.pl/sporzadzanie\\_sprawozdan\\_z\\_wykorzystaniem\\_aplikacji\\_shrimp.php](http://www.uokik.gov.pl/sporzadzanie_sprawozdan_z_wykorzystaniem_aplikacji_shrimp.php).
- 5) Zaznacza się właściwą pozycję znakiem X.
- 6) Podaje się klasę działalności, w związku z którą podmiot ubiega się o pomoc de minimis. Jeżeli brak jest możliwości ustalenia jednej takiej działalności, podaje się klasę PKD tej działalności, która generuje największy przychód.
- 7) Za powiązane nie uważa się podmiotów, w przypadku których powiązanie występuje wyłącznie za pośrednictwem organu publicznego, np. Skarbu Państwa, jednostki samorządu terytorialnego.
- 8) Podaje się wartość pomocy w euro obliczoną zgodnie z art. 11 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej, rozporządzeniem Rady Ministrów wydanym na podstawie art. 11 ust. 2 tej ustawy oraz właściwymi przepisami unijnymi.
- 9) Nie wypełnia się w przypadku podmiotów którym ma być udzielona pomoc de minimis:
  - a) na podstawie art. 34a ustawy z dnia 8 maja 1997 r. o poręczeniach i gwarancjach udzielanych przez Skarb Państwa oraz niektóre osoby prawne (Dz. U. z 2012 r. poz. 657, z późn. zm.),
  - b) będących osobami fizycznymi, którzy na dzień złożenia informacji określonych w niniejszym rozporządzeniu nie rozpoczęli prowadzenia działalności gospodarczej.
- 10) Warunek jest spełniony, jeśli po odjęciu wartości skumulowanych strat od sumy kapitałów o charakterze rezerwowym (takich jak kapitał zapasowy, rezerwy oraz kapitał z aktualizacji wyceny) uzyskano wynik ujemny, którego wartość bezwzględna przekracza połowę wartości kapitału zarejestrowanego, tj. akcyjnego lub zakładowego.
- 11) Dotyczy wyłącznie producentów.
- 12) Objętych rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury, zmieniającym rozporządzenia Rady (WE) nr 1184/2006 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylającym rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000 (Dz. Urz. UE L 354 z 28.12.2013, str. 1).
- 13) W rozumieniu decyzji Rady 2010/787/UE z dnia 10 grudnia 2010 r. w sprawie pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla (Dz. Urz. UE L 336, z 21.12.2010, s. 24).
- 14) Rozdzielność rachunkowa określonej działalności gospodarczej polega na prowadzeniu odrębnej ewidencji dla tej działalności gospodarczej oraz prawidłowym przypisywaniu przychodów i kosztów na podstawie konsekwentnie stosowanych i mających obiektywne uzasadnienie metod, a także określeniu w dokumentacji, o której mowa w art. 10 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2013 r. poz. 360, z późn. zm.), zasad prowadzenia odrębnej ewidencji oraz metod przypisywania kosztów i przychodów.
- 15) Wypełnia się zgodnie z Instrukcją wypełnienia tabeli w części D formularza.
- 16) Dotyczy zarówno pomocy publicznej jak również wsparcia nie spełniającego warunków określonych w art. 107 ust. 1 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej.
- 17) Podaje się informacje pozwalające na zidentyfikowanie konkretnej usługi świadczonej przez podmiot, tj. pozwalające odróżnić tę usługę od innych usług świadczonych przez podmiot oraz usług świadczonych przez inne podmioty, np. nazwa usługi świadczonej w ogólnym interesie gospodarczym, sektor w jakim jest świadczona, okres oraz obszar jej wykonywania.

### Instrukcja wypełnienia tabeli w części D formularza

Należy podać informacje o dotychczas otrzymanej pomocy, w odniesieniu do tych samych kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą, na pokrycie których udzielana będzie pomoc de minimis. Na przykład, jeżeli podmiot ubiegający się o pomoc de minimis otrzymał w przeszłości pomoc w związku z realizacją inwestycji, należy wykazać jedynie pomoc przeznaczoną na te same koszty kwalifikujące się do objęcia pomocą, na pokrycie których ma być udzielona pomoc de minimis.

**1. Dzień udzielenia pomocy (kol. 1)** - należy podać dzień udzielenia pomocy w rozumieniu art. 2 pkt 11 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej.

**2. Podmiot udzielający pomocy (kol. 2)** - należy podać pełną nazwę i adres podmiotu, który udzielił pomocy. W przypadku gdy podmiot uzyskał pomoc na podstawie aktu normatywnego, który uzależnia nabycie prawa do otrzymania pomocy wyłącznie od spełnienia przesłanek w nim określonych, bez konieczności wydania decyzji albo zawarcia umowy, należy pozostawić to miejsce niewypełnione.

**3. Podstawa prawna otrzymanej pomocy (kol. 3a i 3b)**

**Uwaga:** istnieją następujące możliwości łączenia elementów tworzących podstawę prawną otrzymanej pomocy, które należy wpisać w poszczególnych kolumnach tabeli w sposób przedstawiony poniżej.

| Podstawa prawna - informacje podstawowe | Podstawa prawna - informacje szczegółowe                        |
|---|---|
| 3a                                      | 3b  |
| przepis ustawy                          | brak*   |
| przepis ustawy                          | przepis aktu wykonawczego                                       |
| przepis ustawy                          | przepis aktu wykonawczego<br>decyzja/uchwała/<br>umowa – symbol |
| przepis ustawy                          | decyzja/uchwała/umowa – symbol                                  |

\* W przypadku braku aktu wykonawczego, decyzji, uchwały i umowy należy wpisać określenie „brak”.

**Kol. 3a** Podstawa prawna - informacje podstawowe - należy podać w następującej kolejności: datę i tytuł oraz oznaczenie roku (numeru) i pozycji Dziennika Ustaw, w którym ustawa została opublikowana oraz oznaczenie przepisu ustawy będącego podstawą udzielenia pomocy (w kolejności: artykuł, ustęp, punkt, litera, tiret).

**Kol. 3b** Podstawa prawna - informacje szczegółowe - jeżeli podstawą udzielenia pomocy był akt wykonawczy do ustawy, należy podać w następującej kolejności: nazwę organu wydającego akt, datę aktu i tytuł aktu oraz oznaczenie roku (numeru) i pozycji Dziennika Ustaw, w którym akt został opublikowany oraz przepis aktu wykonawczego będącego podstawą udzielenia pomocy (w kolejności: paragraf, ustęp, punkt, litera, tiret). Akt powinien być aktem wykonawczym do ustawy wskazanej w kol. 3a. W przypadku braku aktu wykonawczego będącego podstawą prawną udzielenia pomocy, należy wstawić określenie „brak”. Jeżeli podstawą udzielenia pomocy była decyzja, uchwała lub umowa, należy podać symbol określający ten akt; w przypadku decyzji - numer decyzji, w przypadku uchwały - numer uchwały, w przypadku umowy – numer, przedmiot oraz strony umowy. W przypadku braku decyzji, uchwały lub umowy będącej podstawą prawną udzielenia pomocy, należy wstawić określenie „brak”.

| <b>4. Forma pomocy (kol. 4) - należy podać wyłącznie kod oznaczający właściwą formę pomocy.</b>  |            |
|--|------------|
| <b>Forma pomocy</b>  | <b>Kod</b> |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   |
| dotacja  | A1.1       |
| dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (bezpośrednio dla przedsiębiorców)  | A1.2       |
| inne wydatki związane z funkcjonowaniem jednostek budżetowych lub realizacją ich zadań statutowych   | A1.3       |
| refundacja   | A1.4       |
| rekompensata   | A1.5       |
| zwolnienie z podatku   | A2.1       |
| odliczenie od podatku  | A2.2       |
| obniżka lub zmniejszenie, powodujące obniżenie podstawy opodatkowania lub wysokości podatku  | A2.3       |
| obniżenie wysokości opłaty   | A2.4       |
| zwolnienie z opłaty  | A2.5       |
| zaniechanie poboru podatku   | A2.6       |
| zaniechanie poboru opłaty  | A2.7       |
| umorzenie zaległości podatkowej wraz z odsetkami   | A2.8       |
| umorzenie odsetek od zaległości podatkowej   | A2.9       |
| umorzenie opłaty (składki, wpłaty)   | A2.10      |
| umorzenie odsetek za zwłokę z tytułu opłaty (składki, wpłaty)  | A2.11      |
| umorzenie kar  | A2.12      |
| oddanie do korzystania mienia będącego własnością Skarbu Państwa albo jednostek samorządu terytorialnego lub ich związków na warunkach korzystniejszych dla przedsiębiorcy od oferowanych na rynku | A2.13      |
| zbycie mienia będącego własnością Skarbu Państwa albo jednostek samorządu terytorialnego lub ich związków na warunkach korzystniejszych od oferowanych na rynku                                    | A2.14      |
| umorzenie kosztów egzekucyjnych  | A2.15      |
| jednorazowa amortyzacja  | A2.16      |
| umorzenie kosztów procesu sądowego   | A2.17      |
| wniesienie kapitału  | B1.1       |
| konwersja wierzytelności na akcje lub udziały  | B2.1       |
| pożyczka preferencyjna   | C1.1       |
| kredyt preferencyjny   | C1.2       |
| dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (dla banków)  | C1.3       |
| pożyczki warunkowo umorzone  | C1.4       |
| odroczenie terminu płatności podatku   | C2.1       |
| odroczenie terminu płatności zaległości podatkowej lub zaległości podatkowej wraz z odsetkami  | C2.1.2     |
| rozłożenie na raty płatności podatku   | C2.2       |
| rozłożenie na raty płatności zaległości podatkowej lub zaległości podatkowej wraz z odsetkami  | C2.3.1     |
| odroczenie terminu płatności opłaty (składki, wpłaty)  | C2.4       |
| odroczenie terminu płatności zaległej opłaty (składki, wpłaty) lub zaległej opłaty (składki, wpłaty) wraz z odsetkami  | C2.4.1     |
| rozłożenie na raty opłaty (składki, wpłaty)  | C2.5       |
| rozłożenie na raty płatności zaległej opłaty (składki, wpłaty) lub zaległej opłaty (składki, wpłaty) wraz z odsetkami  | C2.5.1     |
| odroczenie terminu płatności kary  | C2.6       |
| rozłożenie na raty kary  | C2.7       |
| rozłożenie na raty kosztów egzekucyjnych   | C2.8       |
| rozłożenie na raty odsetek   | C2.9       |

|   |               |
|---|---------------|
| odroczenie terminu płatności kosztów egzekucyjnych  | <b>C2.10</b>  |
| odroczenie terminu płatności odsetek  | <b>C2.11</b>  |
| odroczenie terminu płatności kosztów procesu sądowego   | <b>C2.12</b>  |
| rozłożenie na raty kosztów procesu sądowego   | <b>C2.13</b>  |
| poręczenie  | <b>D1.1</b>   |
| gwarancja   | <b>D1.2</b>   |
| inne  | <b>E</b>      |
| <b>5. Wartość otrzymanej pomocy publicznej lub pomocy de minimis (kol. 5a i 5b) - należy podać:</b>   |               |
| a) wartość nominalną pomocy (jako całkowitą wielkość środków finansowych będących podstawą do obliczania wielkości udzielonej pomocy, np. kwota udzielonej pożyczki lub kwota odroczonego podatku) oraz   |               |
| b) wartość brutto (jako ekwiwalent dotacji brutto obliczony zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów wydanym na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej oraz właściwymi przepisami unijnymi).  |               |
| <b>6. Przeznaczenie pomocy publicznej (kol. 6) - należy podać kod wskazujący przeznaczenie otrzymanej pomocy</b>  |               |
| <b>Wyszczególnienie</b>   | <b>Kod</b>    |
| <b>1</b>  | <b>2</b>      |
| <b>A. POMOC HORYZONTALNA</b>  |               |
| <b>Pomoc na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną</b>   |               |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: badania podstawowe  | <b>a1.1.1</b> |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: badania przemysłowe   | <b>a1.1.2</b> |
| pomoc na projekty badawczo-rozwojowe: eksperymentalne prace rozwojowe   | <b>a1.1.3</b> |
| pomoc dla młodych innowacyjnych przedsiębiorstw   | <b>a1.2</b>   |
| pomoc na techniczne studia wykonalności   | <b>a1.3</b>   |
| pomoc na innowacje w obrębie procesów i innowacje organizacyjne w sektorze usług  | <b>a1.4</b>   |
| pomoc na usługi doradcze w zakresie innowacji i usługi wsparcia innowacji   | <b>a1.5</b>   |
| pomoc na tymczasowe zatrudnienie wysoko wykwalifikowanego personelu   | <b>a1.6</b>   |
| pomoc na klastry innowacyjne  | <b>a1.7</b>   |
| pomoc na pokrycie kosztów praw własności przemysłowej dla małych i średnich przedsiębiorstw   | <b>a1.8</b>   |
| <b>Pomoc na ochronę środowiska</b>  |               |
| pomoc inwestycyjna umożliwiająca przedsiębiorstwom dostosowanie do norm wspólnotowych (zgodnie z załącznikiem XII Traktatu o przystąpieniu Rzeczypospolitej Polskiej do Unii Europejskiej), zastosowanie norm surowszych niż normy wspólnotowe w zakresie ochrony środowiska lub podniesienie poziomu ochrony środowiska w przypadku braku norm wspólnotowych | <b>a2.1</b>   |
| pomoc na nabycie nowych środków transportu spełniających normy surowsze niż normy wspólnotowe lub podnoszących poziom ochrony środowiska w przypadku braku norm wspólnotowych   | <b>a2.2</b>   |
| pomoc na wcześniejsze dostosowanie przedsiębiorstw do przyszłych norm wspólnotowych   | <b>a2.3</b>   |
| pomoc w obszarze ochrony środowiska na inwestycje zwiększające oszczędność energii, w tym pomoc operacyjna  | <b>a2.4</b>   |
| pomoc inwestycyjna w obszarze ochrony środowiska na układy kogeneracji o wysokiej sprawności, w tym pomoc operacyjna  | <b>a2.5</b>   |
| pomoc inwestycyjna w obszarze ochrony środowiska na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych, w tym pomoc operacyjna   | <b>a2.6</b>   |
| pomoc na badania środowiska   | <b>a2.7</b>   |
| pomoc na ochronę środowiska w formie ulg podatkowych  | <b>a2.8</b>   |
| pomoc na efektywne energetycznie ciepłownictwo komunalne  | <b>a2.9</b>   |
| pomoc na gospodarowanie odpadami  | <b>a2.10</b>  |
| pomoc na rekultywację zanieczyszczonych terenów   | <b>a2.11</b>  |
| <b>Strona 3 z 5</b>   |               |

|  |       |
|--|-------|
| pomoc na relokację przedsiębiorstw   | a2.12 |
| pomoc dotycząca programów handlu uprawnieniami   | a2.13 |
| <b>Pomoc inwestycyjna i na zatrudnienie dla małych i średnich przedsiębiorstw</b>  |       |
| pomoc inwestycyjna   | a3    |
| pomoc na zatrudnienie  | a4    |
| <b>Pomoc na usługi doradcze dla małych i średnich przedsiębiorstw oraz udział małych i średnich przedsiębiorstw w targach</b>  |       |
| pomoc na usługi doradcze   | a5    |
| pomoc na udział w targach  | a6    |
| <b>Pomoc dla pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji oraz pracowników niepełnosprawnych</b>  |       |
| pomoc w formie subsydiów płacowych na rekrutację pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji   | a11   |
| pomoc w formie subsydiów płacowych na zatrudnianie pracowników niepełnosprawnych   | a12   |
| pomoc na rekompensatę dodatkowych kosztów związanych z zatrudnianiem pracowników niepełnosprawnych   | a13   |
| <b>Pomoc szkoleniowa</b>   |       |
| szkolenia specjalistyczne  | a14.1 |
| szkolenia ogólne   | a14.2 |
| <b>Pomoc na ratowanie</b>  | a15   |
| <b>Pomoc na restrukturyzację</b>   | a16   |
| <b>Pomoc udzielana na naprawienie szkód wyrządzonych przez klęski żywiołowe lub inne nadzwyczajne zdarzenia</b>  | a17   |
| <b>Pomoc udzielana na zapobieżenie lub likwidację poważnych zakłóceń w gospodarce o charakterze ponadsektorowym</b>  | a18   |
| <b>Pomoc udzielana na wsparcie krajowych przedsiębiorców działających w ramach przedsięwzięcia gospodarczego podejmowanego w interesie europejskim</b>   | a19   |
| <b>Pomoc na wspieranie kultury i zachowanie dziedzictwa kulturowego</b>  | a20   |
| <b>Pomoc o charakterze socjalnym dla indywidualnych konsumentów</b>  | a21   |
| <b>Pomoc w formie kapitału podwyższonego ryzyka</b>  | a22   |
| <b>Pomoc przeznaczona na ułatwianie rozwoju niektórych działań gospodarczych lub niektórych regionów gospodarczych, o ile nie zmienia warunków wymiany handlowej w zakresie sprzecznym z rynkiem wewnętrznym</b>                               | a23   |
| <b>Pomoc na rzecz małych przedsiębiorstw nowo utworzonych przez kobiety</b>  | a24   |
| <b>B. POMOC REGIONALNA</b>   |       |
| pomoc inwestycyjna   | b1    |
| pomoc na zatrudnienie  | b2    |
| regionalna pomoc inwestycyjna na duże projekty inwestycyjne  | b3    |
| pomoc operacyjna   | b4    |
| pomoc dla nowo utworzonych małych przedsiębiorstw  | b5    |
| <b>C. INNE PRZEZNACZENIE</b>   |       |
| pomoc stanowiąca rekompensatę za realizację usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym  | c5    |
| pomoc <i>de minimis</i>  | e1    |
| pomoc <i>de minimis</i> w sektorze transportu drogowego udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 1998/2006 oraz pomoc <i>de minimis</i> w sektorze transportu drogowego towarów udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 1407/2013 | e1t   |
| pomoc <i>de minimis</i> stanowiąca rekompensatę za realizację usług świadczonych w ogólnym interesie gospodarczym udzielana zgodnie z rozporządzeniem Komisji nr 360/2012  | e1c   |
| <b>Strona 4 z 5</b>  |       |

| <b>D. POMOC W SEKTORACH - przeznaczenia szczególne</b>  |             |
|---|-------------|
| <b>SEKTOR BUDOWNICTWA OKRĘTOWEGO</b>  |             |
| pomoc na przedsięwzięcia innowacyjne  | <b>d2.1</b> |
| pomoc związana z kredytami eksportowymi   | <b>d2.2</b> |
| pomoc na rozwój   | <b>d2.3</b> |
| całkowite zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorcę  | <b>d2.4</b> |
| częściowe zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorcę  | <b>d2.5</b> |
| <b>SEKTOR GÓRNICTWA WĘGLA</b>   |             |
| pomoc na pokrycie kosztów nadzwyczajnych  | <b>d3.1</b> |
| pomoc na pokrycie kosztów produkcji bieżącej dla jednostek objętych planem likwidacji   | <b>d3.2</b> |
| pomoc na pokrycie kosztów produkcji bieżącej dla jednostek objętych planem dostępu do zasobów węgla   | <b>d3.3</b> |
| pomoc na inwestycje początkowe  | <b>d3.4</b> |
| <b>SEKTOR TRANSPORTU</b>  |             |
| <b>ŻEGLUGA MORSKA</b>   |             |
| pomoc inwestycyjna  | <b>d4.1</b> |
| pomoc na poprawę konkurencyjności   | <b>d4.2</b> |
| pomoc na repatriację marynarzy  | <b>d4.3</b> |
| pomoc na wsparcie żeglugi bliskiego zasięgu   | <b>d4.4</b> |
| <b>LOTNICTWO</b>  |             |
| pomoc na budowę infrastruktury portu lotniczego   | <b>d5.1</b> |
| pomoc na usługi portu lotniczego  | <b>d5.2</b> |
| pomoc dla przewoźników na rozpoczęcie działalności  | <b>d5.3</b> |
| <b>SEKTOR KOLEJOWY</b>  |             |
| pomoc regionalna w celu zakupu lub modernizacji taboru  | <b>d6.1</b> |
| pomoc w celu anulowania długów  | <b>d6.2</b> |
| pomoc na koordynację transportu   | <b>d6.3</b> |
| <b>TRANSPORT MULTIMODALNY I INTERMODALNY</b>  | <b>d7</b>   |
| <b>INNA POMOC W SEKTORZE TRANSPORTU</b>   | <b>t</b>    |
| <b>SEKTOR ENERGETYKI</b>  |             |
| pomoc na pokrycie kosztów powstałych u wytwórców w związku z przedterminowym rozwiązaniem umów długoterminowych sprzedaży mocy i energii elektrycznej | <b>d8</b>   |
| <b>SEKTOR KINEMATOGRAFII</b>  |             |
| pomoc dotycząca kinematografii i innych przedsięwzięć audio-wizualnych  | <b>d9</b>   |
| <b>SEKTOR TELEKOMUNIKACYJNY</b>   |             |
|   | <b>d10</b>  |
| <b>Strona 5 z 5</b>   |             |





**Załącznik nr 12.5**  
**do wniosku o dofinansowanie**  
**OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY**  
**O NIEZALICZENIU SIĘ DO PRZEDSIĘBIORSTW**  
**ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W TRUDNEJ SYTUACJI**



Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

**A. OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O NIEZALICZENIU SIĘ DO  
PRZEDSIĘBIORSTW ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W TRUDNEJ SYTUACJI**

W związku z ubieganiem się.....(*nazwa wnioskodawcy*)..... o przyznanie dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 na realizację projektu .....(*nazwa projektu*)..... objętego pomocą publiczną oświadczam, że nie zaliczam się do przedsiębiorstw znajdujących się w trudnej sytuacji, zgodnie z Art. 1 pkt 4 c) Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. z późn. zm.

Ja niżej podpisany jestem świadom odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 271 kodeksu karnego, dotyczącego poświadczania nieprawdy, co do okoliczności mającej znaczenie prawne.

.....

(podpis i pieczętka)

Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

**B. OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O NIEZALICZENIU SIĘ DO GRUPY PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W TRUDNEJ SYTUACJI**

W związku z ubieganiem się .....(nazwa wnioskodawcy)..... o przyznanie dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 na realizację projektu .....(nazwa projektu)..... objętego pomocą *de minimis* oświadczam, że nie zaliczam się do grupy przedsiębiorstw niefinansowych znajdujących się w trudnej sytuacji, w rozumieniu Komunikatu Komisji w sprawie wytycznych dotyczących pomocy państwa, na ratowanie i restrukturyzację przedsiębiorstw niefinansowych znajdujących się w trudnej sytuacji (Dz. Urz. UE 2014/C249/01).

Ja niżej podpisany jestem świadom odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 271 kodeksu karnego, dotyczącego poświadczania nieprawdy, co do okoliczności mającej znaczenie prawne.

.....

(podpis i pieczęć)



# **Załącznik nr 13 do wniosku o dofinansowanie OŚWIADCZENIE O SPEŁNIENIU KRYTERIÓW PODMIOTOWYCH PRZEZ PRZEDSIĘBIORCĘ**

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu  
Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.*

Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

## OŚWIADCZENIE O SPEŁNIENIU KRYTERIÓW PODMIOTOWYCH PRZEZ PRZESIĘBIORCĘ

W związku z ubieganiem się.....(*nazwa beneficjenta*)..... o przyznanie dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 na realizację projektu .....(*nazwa projektu*)..... oświadczam, że na dzień złożenia wniosku przedsiębiorstwo spełnia kryteria dotyczące:

- **Mikroprzedsiębiorstwa** – mikroprzedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które: 
  - a) zatrudnia mniej niż 10 pracowników;
  - b) jego roczny obrót nie przekracza 2 milionów euro i/lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów euro
- **Małym przedsiębiorstwa** – małe przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które: 
  - a) zatrudnia mniej niż 50 pracowników;
  - b) jego roczny obrót nie przekracza 10 milionów euro i/lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów euro
- **Średnim przedsiębiorstwa** – średnie przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które: 
  - a) zatrudnia mniej niż 250 pracowników;
  - b) jego roczny obrót nie przekracza 50 milionów euro a/lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów euro
- **Dużym przedsiębiorstwem** - duże przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo, które: 
  - a) nie spełnia kryteriów MŚP,
  - b) 25 % lub więcej kapitału lub praw głosu kontroluje bezpośrednio lub pośrednio, wspólnie lub indywidualnie, co najmniej jeden organ publiczny oraz spełnia wymogi odnoszące się do przedsiębiorstwa:
- **Samodzielnego** 

Każde przedsiębiorstwo, które nie jest zakwalifikowane jako przedsiębiorstwo partnerskie, ani jako przedsiębiorstwo powiązane

– **Partnerskiego** □

Przedsiębiorstwa, które nie zostały zakwalifikowane jako przedsiębiorstwa powiązane i między którymi istnieją następujące związki: przedsiębiorstwo działające na rynku wyższego szczebla (typu upstream) posiada, samodzielnie lub wspólnie z co najmniej jednym przedsiębiorstwem powiązaniem, co najmniej 25 % kapitału innego przedsiębiorstwa działającego na rynku niższego szczebla (typu downstream) lub praw głosu w takim przedsiębiorstwie. Przedsiębiorstwo można jednak zakwalifikować jako samodzielne i w związku z tym niemające żadnych przedsiębiorstw partnerskich, nawet jeśli niżej wymienieni inwestorzy osiągnęli lub przekroczyli pułap 25 %, pod warunkiem że nie są oni powiązani, indywidualnie ani wspólnie, z danym przedsiębiorstwem:

- a) publiczne korporacje inwestycyjne, spółki venture capital, osoby fizyczne lub grupy osób fizycznych prowadzące regularną działalność inwestycyjną w oparciu o venture capital, które inwestują w firmy nienotowane na giełdzie (tzw. „anioły biznesu”), pod warunkiem że całkowita kwota inwestycji tych inwestorów w jedno przedsiębiorstwo nie przekroczy 1 250 000 EUR;
- b) uczelnie wyższe lub ośrodki badawcze nienastawione na zysk;
- c) inwestorzy instytucjonalni, w tym fundusze rozwoju regionalnego;
- d) niezależne władze lokalne z rocznym budżetem poniżej 10 milionów EUR oraz liczbą mieszkańców poniżej 5 000.

– **Powiązane** □

Każde przedsiębiorstwo, które pozostaje w jednym z poniższych związków:

- a) przedsiębiorstwo ma większość praw głosu w innym przedsiębiorstwie w roli udziałowca/akcjonariusza lub członka;
- b) przedsiębiorstwo ma prawo wyznaczyć lub odwołać większość członków organu administracyjnego, zarządzającego lub nadzorczego innego przedsiębiorstwa;
- c) przedsiębiorstwo ma prawo wywierać dominujący wpływ na inne przedsiębiorstwo na podstawie umowy zawartej z tym przedsiębiorstwem lub postanowień w jego statucie lub umowie spółki;



- d) przedsiębiorstwo będące udziałowcem/akcjonariuszem lub członkiem innego przedsiębiorstwa kontroluje samodzielnie, na mocy umowy z innymi udziałowcami/akcjonariuszami lub członkami tego przedsiębiorstwa, większość praw głosu udziałowców/akcjonariuszy lub członków w tym przedsiębiorstwie.

Zakłada się, że wpływ dominujący nie istnieje, jeżeli inwestorzy wymienieni w ust. 2 akapit drugi załącznika I rozporządzenia Komisji Europejskiej Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu, nie angażują się bezpośrednio lub pośrednio w zarządzanie danym przedsiębiorstwem, bez uszczerbku dla ich praw jako udziałowców/ akcjonariuszy.

Przedsiębiorstwa, które pozostają w jednym ze związków opisanych w akapicie pierwszym ww. rozporządzenia za pośrednictwem co najmniej jednego przedsiębiorstwa, lub jednego z inwestorów, o których mowa w ust. 2 ww. rozporządzenia, również uznaje się za powiązane.

**Przedsiębiorstwa pozostające w jednym z takich związków za pośrednictwem osoby fizycznej lub grupy osób fizycznych działających wspólnie również uznaje się za przedsiębiorstwa powiązane, jeżeli prowadzą one swoją działalność lub część działalności na tym samym rynku właściwym lub rynkach pokrewnych.**

Za „rynek pokrewny” uważa się rynek dla danego produktu lub usługi znajdujący się bezpośrednio na wyższym lub niższym szczeblu rynku w stosunku do rynku właściwego.

Poza przypadkami określonymi w ust. 2 akapit drugi ww. rozporządzenia, przedsiębiorstwa nie można uznać za małe lub średnie przedsiębiorstwo, jeżeli 25 % lub więcej kapitału lub praw głosu kontroluje bezpośrednio lub pośrednio, wspólnie lub indywidualnie, co najmniej jeden organ publiczny.

Przedsiębiorstwa mogą złożyć oświadczenie o swoim statusie prawnym przedsiębiorstwa samodzielnego, przedsiębiorstwa partnerskiego lub przedsiębiorstwa powiązanego, załączając dane dotyczące pułapów określonych w art. 2 ww. rozporządzenia. Oświadczenie

można złożyć nawet wtedy, gdy kapitał jest rozdrobniony w stopniu uniemożliwiającym określenie właściciela, w którym to przypadku przedsiębiorstwo w dobrej wierze oświadcza, że w sposób prawnie uzasadniony może przyjąć, iż 25 % lub więcej jego kapitału nie jest w posiadaniu innego przedsiębiorstwa ani we wspólnym posiadaniu większej liczby powiązanych przedsiębiorstw. Oświadczenia takie nie wykluczają kontroli i postępowań wyjaśniających przewidzianych w przepisach krajowych lub unijnych.

Kryteria określone zgodnie z załącznikiem I rozporządzenia Komisji Europejskiej Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu.

.....

(podpis i pieczętka)



# **Załącznik nr 13.1 do wniosku o dofinansowanie OŚWIADCZENIE WERYFIKUJĄCE STATUS PRZEDSIĘBIORCY**

*Załącznik nr 4 do Regulaminu konkursu*  
*Działanie 1.1 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II*  
*Wersja nr 1, październik 2018 r.*

Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

## 1) Tabela dotycząca Wnioskodawcy

| <b>Wyszczególnienie</b>  | W roku złożenia wniosku –.....rok | W ostatnim zamkniętym okresie obrachunkowym – .....rok | W poprzednim zamkniętym okresie obrachunkowym – .....rok |
|--|-----------------------------------|--|--|
| Wielkość zatrudnienia (roczne jednostki pracy – RJP)   |                                   |  |  |
| Przychody netto ze sprzedaży towarów, wyrobów, usług i operacji finansowych (w mln. EUR na koniec zamkniętego roku obrachunkowego według średniego kursu NBP na dzień sporządzania sprawozdania) |                                   |  |  |
| Suma aktywów bilansu (w mln. EUR na koniec zamkniętego roku obrachunkowego według średniego kursu NBP na dzień sporządzania sprawozdania)  |                                   |  |  |

## 2) Tabela dotycząca przedsiębiorstwa partnerskiego/powiązane

Nazwa przedsiębiorstwa

| <b>Wyszczególnienie</b>                              | W roku złożenia wniosku –.....rok | W ostatnim zamkniętym okresie obrachunkowym – .....rok | W poprzednim zamkniętym okresie obrachunkowym – .....rok |
|--|-----------------------------------|--|--|
| Wielkość zatrudnienia (roczne jednostki pracy – RJP) |                                   |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Przychody netto ze sprzedaży towarów, wyrobów, usług i operacji finansowych (w mln. EUR na koniec zamkniętego roku obrachunkowego według średniego kursu NBP na dzień sporządzania sprawozdania) |  |  |  |
| Suma aktywów bilansu (w mln. EUR na koniec zamkniętego roku obrachunkowego według średniego kursu NBP na dzień sporządzania sprawozdania)  |  |  |  |

Jeżeli z załączonych dokumentów nie wynika jednoznacznie status przedsiębiorstwa IIP zastrzega możliwość poproszenia o dane za poprzednie lata obrachunkowe, do momentu możliwości określenia statusu.

Zgodnie z zapisami załącznika I rozporządzenia Komisji Europejskiej Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu z późn. zm.

.....  
(podpis i pieczęć)



# **Załącznik nr 14 do wniosku o dofinansowanie OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O NIEKARALNOŚCI**

Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

## OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O NIEKARALNOŚCI

W związku z ubieganiem się.....(nazwa wnioskodawcy)..... o przyznanie dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 na realizację projektu .....(nazwa projektu)..... oświadczam, co następuje:

będąc osobą fizyczną lub osoby będące członkami organów zarządzających bądź wspólnikami niniejszego podmiotu nie zostały skazane prawomocnym wyrokiem za przestępstwo składania fałszywych zeznań, przekupstwa, przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi, obrotowi gospodarczemu, systemowi bankowemu, karno-skarbowe albo inne związane z wykonywaniem działalności gospodarczej lub popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.

Ja niżej podpisany jestem świadom odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 271 kodeksu karnego, dotyczącego poświadczania nieprawdy, co do okoliczności mającej znaczenie prawne.

.....  
(podpis i pieczęć)





Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



**Załącznik nr 15  
do wniosku o dofinansowanie  
OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY  
W ZAKRESIE INWESTYCJI POCZĄTKOWEJ  
(dot. wyłącznie Regionalnej Pomocy Inwestycyjnej)**

**Wersja 1**

**Opole, październik 2018 r.**

Nazwa i adres wnioskodawcy

(miejsce i data)

## **OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY W ZAKRESIE INWESTYCJI POCZĄTKOWEJ**

W związku z ubieganiem się.....(*nazwa wnioskodawcy*)..... o przyznanie dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 na realizację projektu .....(*nazwa projektu*)..... objętego pomocą publiczną oświadczam, że nie dokonałem przeniesienia do zakładu, w którym ma zostać dokonana inwestycja początkowa, której dotyczy wniosek o pomoc, w ciągu dwóch lat poprzedzających złożenie wniosku o pomoc, oraz zobowiązuje się, że nie dokonam takiego przeniesienia przez okres dwóch lat od zakończenia inwestycji początkowej, której dotyczy wniosek o pomoc, zgodnie z Art. 14 ust. 16 Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. z późn. zm.

Ja niżej podpisany jestem świadom odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 271 kodeksu karnego, dotyczącego poświadczania nieprawdy, co do okoliczności mającej znaczenie prawne.

.....

(podpis i pieczęć)



# **ZAŁĄCZNIK NR 5 INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA ZAŁĄCZNIKÓW DO WNIOSKU O DOFINANSOWANIE PROJEKTU ZE ŚRODKÓW EFRR DLA PRZEDSIĘBIORCÓW**

**Wersja nr 1  
Opole, październik 2018 r.**



Integralną częścią wniosku o dofinansowanie realizacji projektu ze środków EFRR w ramach RPO WO 2014-2020 są załączniki, które służą do uzupełniania, uwiarygodniania bądź weryfikacji danych opisywanych we wniosku o dofinansowanie. Wniosek o dofinansowanie powinien być sporządzony w języku polskim. W przypadku dodatkowych załączników w językach obcych, Wnioskodawca zobowiązany jest do dostarczenia załączników przetłumaczonych na język polski.

**Wymaganymi załącznikami do wniosku o dofinansowanie są:**

|   |    |
|---|----|
| 1. BIZNESPLAN DLA WNIOSKODAWCÓW UBIEGAJĄCYCH SIĘ O WSPARCIE .....   | 5  |
| 2. DOKUMENTACJA Z POSTĘPOWANIA W SPRAWIE OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO .....  | 5  |
| 2.1. FORMULARZ W ZAKRESIE OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO .....   | 9  |
| 3. KOPIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, BĄDŹ ZGŁOSZENIA BUDOWY LUB DOKUMENTY DOTYCZĄCE ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO. ....   | 27 |
| 4. WYCIĄG Z DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ LUB PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY .....  | 28 |
| 5. ZESTAWIENIE ZAKUPYWANEGO SPRZĘTU, WARTOŚCI NIEMATERIALNYCH I PRAWNYCH ORAZ SPECYFIKACJA ZAKUPYWANYCH USŁUG. ....   | 30 |
| 6. MAPA SYTUUJĄCA PROJEKT .....   | 31 |
| 7. OŚWIADCZENIE O PRAWIE DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ .....  | 32 |
| 8. DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY ZABEZPIECZENIE ŚRODKÓW KONIECZNYCH DO ZREALIZOWANIA INWESTYCJI .....   | 32 |
| 9. KOPIA ZAWARTEJ UMOWY/POROZUMIENIA NA REALIZACJĘ WSPÓLNEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA .....  | 36 |
| 10. POŚWIADCZENIA OCENY FINANSOWEJ ODBIORCY .....   | 39 |
| 11. DOKUMENTY REJESTROWE .....  | 39 |
| 12. DOKUMENTY DOTYCZĄCE POMOCY PUBLICZNEJ .....   | 39 |
| 12.1 OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O NIEOTRZYMANIU POMOCY PUBLICZNEJ .....  | 39 |
| 12.2 OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O OTRZYMANEJ POMOCY PUBLICZNEJ .....   | 40 |
| 12.3 FORMULARZ INFORMACJI PRZEDSTAWIANYCH PRZY UBIEGANIU SIĘ O POMOC DE MINIMIS .....   | 42 |
| 12.4 FORMULARZ INFORMACJI PRZEDSTAWIANYCH PRZY UBIEGANIU SIĘ O POMOC DE MINIMIS PRZEZ PRZEDSIĘBIORCĘ WYKONUJĄCEGO USŁUGĘ ŚWIADCZONĄ W OGÓLNYM INTERESIE GOSPODARCZYM.. .... | 42 |
| 12.5 OŚWIADCZENIE O NIEZALICZANIU SIĘ DO PRZEDSIĘBIORSTW ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W TRUDNEJ SYTUACJI .....  | 43 |
| 13. OŚWIADCZENIE O SPEŁNIENIU KRYTERIÓW PODMIOTOWYCH PRZEZ PRZEDSIĘBIORCĘ .....   | 43 |

**Załącznik nr 5** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|      |  |           |
|------|--|-----------|
| 13.1 | OŚWIADCZENIE WERYFIKUJĄCE STATUS PRZEDSIĘBIORCY.....                         | <b>46</b> |
| 14   | OŚWIADCZENIE O NIEKARALNOŚCI .....   | <b>47</b> |
| 15   | OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY W ZAKRESIE INWESTYCJI POCZĄTKOWEJ.....             | <b>47</b> |
| 16   | INNE NIEZBĘDNE ZAŁĄCZONE DOKUMENTY WYMAGANE PRAWEM LUB KATEGORIĄ PROJEKTU .. | <b>48</b> |

## **ZAŁĄCZNIKI DO WNIOSKU O DOFINANSOWANIE REALIZACJI PROJEKTU**

### **1. BIZNESPLAN DLA WNIOSKODAWCÓW UBIEGAJĄCYCH SIĘ O WSPARCIE**

We wzorze biznesplanu zawarte są wytyczne, jaki opis powinien ująć beneficjent w ramach każdego z punktów. Dane zawarte w biznesplanie muszą być zgodne z zapisami, jakie ujęte są we wniosku o dofinansowanie projektu oraz w pozostałej dokumentacji projektowej (m.in. w zakresie wskaźników, polityk wspólnotowych, kosztów kwalifikowalnych). Dane zawarte w biznesplanie muszą w pełni odpowiadać stanowi faktycznemu, Wnioskodawca ponosi pełną odpowiedzialność za informacje zawarte w składanych dokumentach.

Biznesplan powinien zostać wypełniony elektronicznie, z wyjątkiem podpisów na ostatniej stronie. Wnioskodawca zobowiązany jest do dostarczenia elektronicznej wersji biznesplanu.

### **2. DOKUMENTACJA Z POSTĘPOWANIA W SPRAWIE OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

Ochrona środowiska stanowi jeden z głównych celów polityki unijnej. W związku z tym, Komisja Europejska przywiązuje dużą wagę do prawidłowego przeprowadzania postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla projektów współfinansowanych z EFRR. Istnieje zatem ryzyko nie zrealizowania projektu ze środków RPO WO 2014-2020 w momencie, gdy dostarczona dokumentacja z postępowania OOS zawiera uchybienia proceduralne, bądź wykaże negatywne oddziaływanie projektu na środowisko.

Podstawowym wymogiem, który Wnioskodawcy muszą uwzględnić w związku z finansowaniem inwestycji ze środków pochodzących z budżetu Wspólnoty Europejskiej, jest przeprowadzenie postępowania OOS (dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000) przez właściwe organy.

**PAMIĘTAJ !**

**Postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko (OOŚ) należy przeprowadzić w oparciu o następujące dokumenty:**

- **Ustawę z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2017r. poz. 1405),**
- **Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016r. poz. 71).**

W celu zapewnienia transpozycji prawa wspólnotowego, 15 listopada 2008 r. weszła w życie ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Uooś dokonuje w zakresie swojej regulacji wdrożenia m.in. dyrektywy Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko<sup>1</sup>.

Uooś dzieli przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko na:

- a) przedsięwzięcia mogące **zawsze** znacząco oddziaływać na środowisko (tzw. przedsięwzięcia z **grupy I**),
- b) przedsięwzięcia mogące **potencjalnie** znacząco oddziaływać na środowisko (tzw. przedsięwzięcia z **grupy II**),
- c) przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na **obszar Natura 2000** (tzw. przedsięwzięcia z **grupy III**).

Rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko określa rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz.U. z 2016r. poz. 71).

**W świetle przepisów realizacja planowanego przedsięwzięcia z I, II lub III grupy, jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

Zaleca się Wnioskodawcom umieszczenie we wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w ramach opisu przedsięwzięcia, informacji,

<sup>1</sup> (Dz.U. L 26 z 28.1.2012, s. 1), zmienionej przez dyrektywę 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014



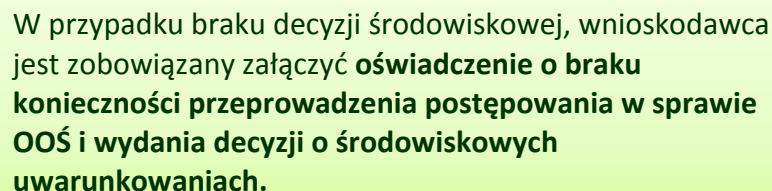
iż wnioskodawca ubiega się o dofinansowanie przedsięwzięcia ze środków Unii Europejskiej w ramach właściwego Programu Operacyjnego.

Wszyscy wnioskodawcy do wniosku o dofinansowanie projektu zobowiązani są dołączyć Formularz w zakresie oceny oddziaływania na środowisko (wraz z wymaganymi dokumentami m.in. deklaracja organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000, deklaracja RDW, decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach i/lub oświadczenie) wskazany w punkcie 2 załącznika nr 4 do Regulaminu konkursu.

W przypadku **projektów inwestycyjnych wymagających przeprowadzenia postępowania w sprawie OOS**, tj. projektów dotyczących przedsięwzięć wskazanych w ww. rozporządzeniach oraz Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz.U. L 26 z 28 stycznia 2012 r., s. 1), zmienionej przez dyrektywę 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r., beneficjenci zobowiązani są dołączyć decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach (zgodnie z procedurą określoną w art. 80-86 Uooś).

W przypadku projektów **nie wymagających przeprowadzenia postępowania w sprawie OOS**, tj. przedsięwzięć nie ujętych w ww. rozporządzeniach oraz Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz.U. L 26 z 28 stycznia 2012 r., s. 1), zmienionej przez dyrektywę 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r., beneficjenci zobowiązani są dołączyć odpowiednie oświadczenie (wzór oświadczenia zawarty został we wzorze formularza w zakresie oceny oddziaływania na środowisko).

W razie wątpliwości beneficjenta, co do klasyfikacji przedsięwzięcia dopuszcza się załączenie postanowienia organu o braku przesłanek do przeprowadzenia postępowania w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.



W przypadku braku decyzji środowiskowej, wnioskodawca jest zobowiązany załączyć **oświadczenie o braku konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie OOS i wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

Dodatkowo Wnioskodawca zobowiązany jest do złożenia oświadczenia we wniosku o dofinansowanie o niezaleganiu z opłatami za korzystanie ze środowiska.

W przypadku wybrania projektu do dofinansowania Wnioskodawca zobowiązany jest do dostarczenia zaświadczenia o sposobie wywiązywania się podmiotu z obowiązku uiszczania opłat za korzystanie ze środowiska, w terminie do 45 dni od podjęcia uchwały o wyborze przez ZWO.

Jeżeli Wnioskodawca zamiast ww. zaświadczenia dostarczy do IOK postanowienie o odmowie wydania niniejszego zaświadczenia zobowiązany jest do stosownego wyjaśnienia przyczyny niefigurowania wnioskodawcy w bazie ewidencji za korzystanie ze środowiska poprzez złożenie stosownego w tym zakresie oświadczenia.

W pozostałych przypadkach niniejsze dokumenty wymagane są w ograniczonym zakresie.

IOK RPO WO 2014-2020 może na każdym etapie procedury zażądać od wnioskodawcy pełnej dokumentacji o przeprowadzonej ocenie oddziaływania na środowisko.

W przypadku projektów z programem funkcjonalno-użytkowym, proces opiniowania dokumentacji z przeprowadzonej procedury oceny oddziaływania na środowisko przebiega dwustopniowo:

1. Pierwszy etap obejmuje ocenę procedury oddziaływania na środowisko przeprowadzonej na etapie tworzenia koncepcji określonego przedsięwzięcia – wnioskodawca w momencie składania wniosku o dofinansowanie zobowiązany jest dostarczyć dokumentację środowiskową dla planowanego przedsięwzięcia.

2. Drugi etap polega na stwierdzeniu zgodności dostarczonego przez Wnioskodawcę pozwolenia na budowę i projektu budowlanego z przedłożoną wcześniej dokumentacją projektową (w tym z programem funkcjonalno-użytkowym). W sytuacji stwierdzenia pełnej zgodności ww. dokumentów nie jest wymagane ponowne opiniowanie dokumentacji z przeprowadzonej procedury oceny oddziaływania na środowisko. Natomiast w przypadku, gdy Wnioskodawca dokona zmian w projekcie budowlanym w stosunku do wcześniej złożonej dokumentacji projektowej, powinien wystąpić do właściwego organu o ponowne przeprowadzenie procedury OOS przed wystąpieniem o pozwolenie na budowę. Dokumentację z ponownie przeprowadzonej procedury OOS wraz z pozwoleniem na budowę oraz projektem budowlanym należy przedłożyć do zaopiniowania do IOK RPO WO 2014-2020.

**UWAGA!**

W przypadku projektów z programem funkcjonalno-użytkowym, które zostaną wybrane do dofinansowania, istnieje ryzyko nie zrealizowania projektu ze środków RPO WO 2014-2020 w momencie, gdy dostarczona dokumentacja z postępowania OOS wskaże negatywne oddziaływanie projektu na środowisko.

## **2.1. INSTRUKCJA WYPEŁNIANIA FORMULARZA**

Wzór Formularza w zakresie oceny oddziaływania na środowisko został zamieszczony w załączniku nr 4 do Regulaminu konkursu.

W przypadku, gdy dany projekt składa się z więcej niż jednego przedsięwzięcia, dla każdego takiego przedsięwzięcia należy odrębnie wypełnić formularz, przy czym treść punktów A.1, oraz A.7 i A.8 (o ile znajduje zastosowanie) może być identyczna dla wszystkich przedsięwzięć wchodzących w skład projektu (pojęcie „przedsięwzięcie” należy rozumieć zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zwanej dalej ustawą OOS). W polach nie wypełnianych należy wpisać „nie dotyczy”.

W celu właściwego wypełnienia formularza należy stosować poniższe wskazówki:

### **Punkt A.1.**

Należy odnieść się do każdego z przedstawionych poniżej zagadnień w zwięzły sposób, opisując w jaki sposób realizacja projektu wpisuje się w unijne i krajowe polityki dotyczące ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju.

#### **Punkt A.1.1.**

Należy opisać w jaki sposób projekt przyczynia się do realizacji celów polityki ochrony środowiska, a w tym w zakresie dotyczącym zmian klimatu, opisanych we właściwych dokumentach strategicznych.

#### *Uwagi pomocnicze w odniesieniu do aspektów klimatycznych*

W analizowanym punkcie w odniesieniu do aspektów związanych ze zmianami klimatu i klęskami żywiołowymi należy opisać, w jaki sposób projekt przyczynia się do realizacji celów polityki klimatycznej określonych w krajowych dokumentach strategicznych. Większość wymienionych dokumentów w odniesieniu do działań związanych z łagodzeniem zmian klimatu opiera się na ustaleniach oraz celach wynikających z pakietu energetyczno-klimatycznego.

W zależności od rodzaju projektu można skorzystać z listy szczegółowych dokumentów wymienionych poniżej, przy czym dla każdego rodzaju projektu należy odnieść się do celów określonych w SPA 2020 (Strategiczny plan adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na

zmiany klimatu do roku 2020), który jest podstawowym dokumentem strategicznym w obszarze adaptacji do zmian klimatu. Przykładowa lista dokumentów:

- Krajowy Plan Działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych (2010)
- Krajowy Plan Działań dotyczący efektywności energetycznej dla Polski (2014).
- Ocena ryzyka na potrzeby zarządzania kryzysowego. Raport o zagrożeniach bezpieczeństwa narodowego (2013)
- Polityka energetyczna Polski do 2030 roku (2009)
- Polityka klimatyczna Polski. Strategia redukcji emisji gazów cieplarnianych w Polsce do roku 2020 (2003)
- Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko (2014)
- Projekt Narodowego Programu Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej (2015)

#### **Punkt A.1.2.**

Należy wykazać, że projekt został również przygotowany z zachowaniem zasad:

- ostrożności,
- działania zapobiegawczego,
- naprawiania szkody w pierwszym rzędzie u źródła,
- zanieczyszczający płaci – według tej reguły sprawcy szkód w środowisku powinni ponosić pełne koszty tych działań, które są niezbędne dla usunięcia zanieczyszczenia lub koszty równoważnych działań umożliwiających osiągnięcie celów ochrony środowiska. Na podstawie tej zasady uznaje się również, że użytkownicy obiektów infrastrukturalnych powinni partycypować zarówno w pokrywaniu kosztów zmniejszania emisji, jak i kosztów eksploatacji, konserwacji i wymiany elementów infrastruktury mającej wpływ na środowisko. W tym kontekście należy wyjaśnić jak przedmiotowe wymagania zostały uwzględnione w projekcie.

Zasady: ostrożności, działania zapobiegawczego, naprawiania szkody w pierwszym rzędzie u źródła i zanieczyszczający płaci, są ogólnymi zasadami wynikającymi z art. 191 ust 1 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej. Ogólny opis ww. zasad znajduje się na poniższej stronie [resortu środowiska](#).

[Wytyczne dotyczące sposobu stosowania zasady ostrożności](#) przygotowane zostały przez Komisję Europejską i opublikowane w formie komunikatu z dnia 2 lutego 2000 roku. Przedstawiają one sposób, w jaki zasada ta jest rozumiana i stosowana przez Komisję oraz wskazują w niewiążącej formie – w jaki sposób zasada ta powinna być interpretowana przez inne podmioty. Komunikat podkreśla, że zasada przezorności powinna być zawsze uwzględniana przy dokonywaniu oceny ryzyka oraz przy zarządzaniu ryzykiem.

#### **Punkt A.2.1 i Punkt A.2.2**

W przypadku, gdy dane przedsięwzięcie:

- nie jest realizowane w wyniku planu lub programu, innego niż program operacyjny, w punkcie A.2.1. należy zaznaczyć **kwadrat NIE** i w punkcie A.2.2 wpisać „nie dotyczy”;
- jest realizowane w wyniku planu lub programu, innego niż program operacyjny, w punkcie A.2.1. należy zaznaczyć **kwadrat TAK** i wypełnić punkt A.2.2. oraz odpowiednio zaznaczyć **w punkcie A.2.2:**

**Kwadrat NIE** – jeśli plan lub program nie podlegał strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, a następnie w polu tekstowym podać krótkie wyjaśnienie, dlaczego nie przeprowadzono tej oceny,

**Kwadrat TAK** – jeśli plan lub program podlegał strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, oraz należy załączyć lub udostępnić link do:

- nietechnicznego streszczenia prognozy oddziaływania na środowisko, o którym mowa w art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. e ustawy OOŚ,

Przez sprawozdanie dotyczące środowiska należy rozumieć prognozę oddziaływania na środowisko.

Przez program operacyjny należy rozumieć krajowy lub regionalny program operacyjny.

Przez plan lub program inny niż program operacyjny należy rozumieć niebędący programem operacyjnym dokument, o którym mowa w art. 46 ustawy OOŚ, z którego postanowień wynika realizacja przedsięwzięcia.

#### **Punkt A.3.1.**

Punkt dotyczy wyłącznie projektów dużych w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 1303/2013, w związku z czym w polu tekstowym należy wpisać „nie dotyczy”.

#### **Punkt A.3.2.**

Należy dokonać klasyfikacji danego przedsięwzięcia w ramach rodzajów przedsięwzięć wskazanych w załącznikach do dyrektywy OOŚ. W przypadku kiedy występuje różnica między klasyfikacją wg prawa krajowego (kategorie przedsięwzięć zawartych w § 2 i § 3 Rozporządzenia OOŚ), a ww. klasyfikacją wg. dyrektywy konieczne jest przedstawienie stosownych wyjaśnień z uwzględnieniem przypadków:

- w odniesieniu do projektów, które nie obejmują przedsięwzięć wskazanych w żadnym z powyższych załączników dyrektywy, a ujętych wg prawa krajowego jako przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko należy przejść do **punktu A.3.4.**
- w odniesieniu do projektów, które nie obejmują przedsięwzięć wskazanych w żadnym z powyższych załączników dyrektywy, a ujętych wg prawa krajowego jako przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko należy przejść do **punktu A.3.3.**

Należy także przedstawić stosowne wyjaśnienia w przypadku, gdy projekt nie obejmuje przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wg prawa krajowego i załączyć wymagane oświadczenie (wzór oświadczenia zawarty został we wzorze formularza w zakresie oceny oddziaływania na środowisko).

W razie wątpliwości beneficjenta, co do klasyfikacji przedsięwzięcia dopuszcza się załączenie postanowienia organu o braku przesłanek do przeprowadzenia postępowania w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Należy pamiętać, że jeżeli projekt składa się z szeregu robót/działań/usług, które są zaklasyfikowane do różnych grup, informacje należy podać oddzielnie dla poszczególnych zadań inwestycyjnych.

### **Punkt A.3.3.**

W przypadku, gdy projekt objęty jest Załącznikiem I Dyrektywy OOS należy załączyć decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z uzasadnieniem.

W polu tekstowym należy podać numer i datę wydania decyzji oraz informacje dotyczące sposobu podania jej do wiadomości publicznej, a także w razie konieczności przedstawić istotne, dodatkowe informacje i wyjaśnienia (np. analizę danych, badania i oceny, dodatkowe konsultacje z właściwymi organami i społeczeństwem, określenie dodatkowych środków kompensujących/zmniejszających ryzyko, dodatkową decyzję dotyczącą preselekcji itp., gdy istnieje prawdopodobieństwo zidentyfikowania zmian w projekcie), którą należy przeprowadzić, w szczególności w ramach wieloetapowych procesów dotyczących zezwolenia na inwestycję).

Zasadniczo wystarczającym źródłem informacji powinno być uzasadnienie do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i wystarczające jest jej przedłożenie (w przypadku ponownej oceny również decyzji, o których mowa w art. 88 ust. 1 ustawy OOS). W przypadku jednak, gdy uzasadnienia do ww. decyzji nie zawierają właściwych informacji dotyczących konsultacji z organami ochrony środowiska, ze społeczeństwem oraz informacji na temat transgranicznej OOS oraz innych informacji wymaganych przepisami prawa, należy załączyć stosowną dokumentację w tym zakresie tj.:

- a) streszczenie w języku niespecjalistycznym raportu OOS, o którym mowa w art. 66 ust. 1 pkt 18 ustawy OOS (jeśli informacje zawarte w streszczeniu nie będą odpowiadać każdemu rozdziałowi raportu OOS należy załączyć sam raport OOS). W przypadku, gdy w raporcie była przeprowadzona ocena zgodnie z art. 6. ust. 3 Dyrektywy Siedliskowej należy załączyć pełną wersję raportu lub rozdziały raportu związane z oceną wskazaną w art. 6. ust. 3 Dyrektywy Siedliskowej zgodnie z **punktem A.4.2.**
- b) informacje na temat konsultacji z organami ochrony środowiska, ze społeczeństwem oraz informacji na temat transgranicznej OOS.

W razie jakichkolwiek wątpliwości w trakcie oceny wniosku IZ może zażądać przedłożenia pełnej dokumentacji związanej z procedurą OOS.

**Punkt A.3.4.**

W punkcie A.3.4 należy odpowiedzieć na pytanie, czy dla przedsięwzięcia objętego rodzajem przedsięwzięcia wskazanym w załączniku II do dyrektywy OOS zostało przeprowadzone postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, będące wynikiem wydania postanowienia o obowiązku przeprowadzenia OOS. W przypadku, gdy takie postępowanie:

- zostało przeprowadzone – należy zaznaczyć **kwadrat TAK** oraz dołączyć stosowne dokumenty wskazane w punkcie A.3.3. **Kwadrat TAK** należy również zaznaczyć jeżeli postępowanie OOS przeprowadzono na etapie postępowania w sprawie decyzji budowlanych (np. na wniosek inwestora albo państwa narażonego na oddziaływanie). W takim przypadku należy przedstawić dokumenty, o których mowa w pkt A.3.3;
- nie zostało przeprowadzone – należy zaznaczyć **kwadrat NIE**, podać wyjaśnienie oraz dołączyć stosowne dokumenty wskazane w podpunktach a, b i c.

Przez „decyzję dotyczącą preselekcji” należy rozumieć postanowienie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W razie jakichkolwiek wątpliwości w trakcie oceny wniosku IOK może zażądać przedłożenia pełnej dokumentacji związanej z procedurą OOS.

**Punkt A.3.5.**

Przez pojęcie „zezwolenie na inwestycję” w rozumieniu dyrektywy OOS w odniesieniu do prawa polskiego należy rozumieć zbiór decyzji koniecznych do uzyskania w procesie inwestycyjnym, którego ostatnim etapem jest decyzja budowlana (pozwolenie na budowę albo decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji), ewentualnie inna z decyzji administracyjnych kończących przygotowanie procesu inwestycyjnego, jeżeli dla danego przedsięwzięcia przepisy prawa nie przewidują konieczności uzyskania pozwolenia na budowę.

Pojęcie „zezwolenie na inwestycję” w rozumieniu formularza OOS należy interpretować jako instrument dla sprawdzenia gotowości projektu do ubiegania się o dofinansowanie (niezależnie od tego czy ocena oddziaływania na środowisko była prowadzona, czy też nie). Dlatego „zezwoleniem na inwestycję” w ww. znaczeniu są w szczególności zbiory decyzji obejmujące decyzje wymienione w art. 72 ust. 1 w tym „decyzje budowlane” lub zgłoszenia wymienione w art. 72 ust. 1a ustawy OOS.

Wobec powyższego ilekroć w formularzu oos jest mowa o „zezwoleniu na inwestycję/decyzji budowlanej” należy przez to rozumieć każdą decyzję uprawniającą do rozpoczęcia robót budowlanych a także sytuację, kiedy w wyniku braku sprzeciwu właściwego organu beneficjent jest uprawniony do realizacji przedsięwzięcia w oparciu o zgłoszenie robót budowlanych w trybie

art. 30 ustawy Prawo budowlane (w takiej sytuacji należy wskazać tą okoliczność w treści formularza w polu tekstowym A.3.5.3).

**Punkt A.3.5.1. i Punkt A.3.5.2.**

W punkcie A.3.5.1 oraz A.3.5.2 oczekuje się informacji potwierdzającej, że w przypadku rozpoczęcia robót budowlanych poprzedzone one zostały stosowną procedurą zezwolenia na inwestycję.

UWAGA: W punkcie A.3.5.1 poprzez „co najmniej jedno zamówienie na roboty budowlane” rozumie się podpisaną umowę na roboty budowlane, w ramach której rozpoczęto realizację robót budowlanych.

W przypadku zgłoszenia robót budowlanych, formularz wypełnia się analogicznie.

**Punkt A.3.5.3.**

Należy wymienić uzyskane decyzje budowlane wskazując jednocześnie datę, sygnaturę, organ wydający oraz przedmiot każdej z decyzji. W przypadku gdy roboty budowlane są realizowane na podstawie zgłoszenia należy podać datę zgłoszenia (tj. datę wpływu do organu) oraz właściwy organ oraz datę upływu terminu na zgłoszenie sprzeciwu przez organ.

**Punkt A.3.5.4.**

Należy podać daty wniosków oraz wskazać organy, do których złożono wnioski o zezwolenie na inwestycję/decyzji budowlanej.

**Punkt A.3.5.5.**

Należy wskazać dotychczas uzyskane decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach oraz określić obecnie realizowany etap procesu przygotowania dokumentacji do wniosku lub obecny etap procesu uzyskiwania zezwoleń na inwestycję/decyzji budowlanych.

Wskazać należy czynności administracyjne niezbędne do wykonania w celu uzyskania ostatecznej decyzji budowlanej (lub ostatecznych decyzji budowlanych).

**Punkt A.3.5.6.**

Należy podać przewidywane daty uzyskania decyzji budowlanych oraz daty upływu terminu wniesienia sprzeciwu przez organ, do któremu zgłoszono roboty budowlane w rozumieniu art. 30 Prawa budowlanego (zgodnie z przyjętym harmonogramem dla projektu). Należy zwrócić uwagę na spójność prezentowanych danych z pozostałą częścią formularza.

Jeżeli, w pkt. A.3.5.1 i A.3.5.2 zaznaczono **kwadrat TAK** wobec uzyskania przynajmniej jednego zezwolenia na inwestycję/decyzji budowlanej, ale planuje się uzyskiwanie jeszcze kolejnych, to w niniejszym punkcie należy wskazać kiedy zostały lub będą złożone wnioski na pozostałe zezwolenia na inwestycję/decyzje budowlane oraz kiedy planowane jest ich uzyskanie.



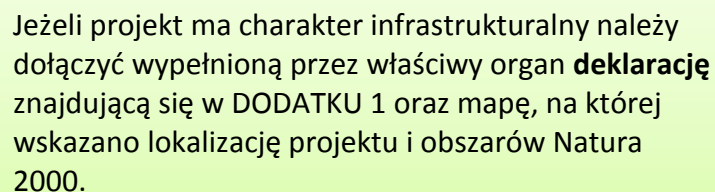
**Punkt A.3.5.7.**

Należy wskazać organ, który wyda/wydał zezwolenie na inwestycje/decyzje budowlane lub do którego dokonano zgłoszenia robót budowlanych oraz organ, który wydał decyzje środowiskowe.

**Punkt. A.4.**

Punkt A.4. dotyczy obszarów, które już zostały objęte siecią Natura 2000 oraz tych, które mają zostać objęte tą siecią. Należy podkreślić, że oddziaływanie na ww. obszary może mieć projekt realizowany nie tylko w obrębie tego obszaru, ale również poza nim.

Beneficjent zaznacza **Kwadrat NIE** w **punkcie A.4.1** tylko jeżeli nie istniało lub nie istnieje prawdopodobieństwo, że projekt może znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000 i nie uznano w związku z tym za konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na obszary Natura 2000. Tylko w takiej sytuacji beneficjent ma obowiązek dołączenia do wniosku o dofinansowanie **deklarację** znajdującą się w **DODATKU 1** oraz mapę, na której wskazano lokalizację projektu i obszarów Natura 2000. Dodatek 1 określony jest w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13 lutego 2015 r., s. 39).



Jeżeli projekt ma charakter infrastrukturalny należy dołączyć wypełnioną przez właściwy organ **deklarację** znajdującą się w DODATKU 1 oraz mapę, na której wskazano lokalizację projektu i obszarów Natura 2000.

Szczegółowe zalecenia w tym zakresie zawarte są w „Wytycznych w zakresie dokumentowania postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć współfinansowanych z krajowych lub regionalnych programów operacyjnych”. Ponadto należy przestrzegać zaleceń zawartych w przygotowanych przez Komisję Europejską dokumentach:

- Zarządzanie obszarami Natura 2000. Postanowienia artykułu 6 dyrektywy „siedliskowej” 92/43/EWG;

- Ocena planów i przedsięwzięć znacząco oddziałujących na obszary Natura 2000. Wytyczne metodyczne dotyczące przepisów Artykułu 6(3) i (4) Dyrektywy Siedliskowej 92/43/EWG;

Dokumenty (w polskiej wersji językowej) można znaleźć na tej [stronie internetowej](#).

Gdy przedmiotem projektu jest inwestycja o charakterze nieinfrastrukturalnym (np. zakup sprzętu, urządzeń, taboru) bądź o charakterze „miękkim” (np. szkolenia, kampania edukacyjna) – **w punkcie A.4.1** należy zaznaczyć **kwadrat NIE** i odpowiednio to wyjaśnić w polu tekstowym **w punkcie A.4.3**. W takim przypadku nie należy dołączać Deklaracji organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 (nie należy w ogóle występować o wydanie tego rodzaju zaświadczenia).

W przypadku, gdy w raporcie była przeprowadzona ocena zgodnie z art. 6. ust. 3 Dyrektywy Siedliskowej należy załączyć pełną wersję raportu, lub rozdziały raportu, w których zawarto ocenę wskazaną w art. 6. ust. 3 Dyrektywy Siedliskowej. Pozostała wymagana dokumentacja dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko jest wskazana w **punktach A.3.3 i A.3.4** formularza oos.

W przypadku procedury oceny dla przedsięwzięć innych niż mogące znacząco oddziaływać na środowisko opisanej w rozdziale 5 ustawy OOS (tzn. przedsięwzięć, które nie są przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko ale mogą znacząco wpływać na obszary Natura 2000) wymaga się załączenia postanowienia o którym mowa w art. 98 ustawy OOS oraz kopii decyzji, o której mowa w art. 96 ust. 1 ustawy OOS wraz z informacją o jej podaniu do publicznej wiadomości w formie przewidzianej w art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy OOS.

W przypadku określonym w **punkcie A.4.2** podpunkt 2 dodatkowo wymagana jest kopia dokumentacji, o której mowa w art. 35 ustawy o ochronie przyrody, czyli informacji dotyczącej ustalenia kompensacji przyrodniczej.

Wykonanie kompensacji przyrodniczej następuje nie później niż w terminie rozpoczęcia działań powodujących negatywne oddziaływanie co powinno zostać odnotowane/potwierdzone na potrzeby wniosku o dofinansowanie.

#### **Punkt A.5.**

W dniu 22 grudnia 2000 r. została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej, zwana Ramową Dyrektywą Wodną, która formalnie obowiązuje Polskę od dnia akcesji do Unii Europejskiej, czyli od dnia 1 maja 2004 r. Głównym celem dyrektywy jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i chemicznego wód powierzchniowych, jak również dobrego stanu chemicznego i ilościowego wód podziemnych do 2015 r. Najważniejszym krokiem zmierzającym w kierunku osiągnięcia celów dyrektywy było opracowanie niezbędnych dokumentów planistycznych, jakimi są Plany gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy oraz Program wodno-środowiskowy kraju.

W niniejszym punkcie używa się słowa „projekt” przez co należy rozumieć jakiekolwiek działanie lub działania objęte wnioskiem o dofinansowanie. W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się sytuację, w której na objęty dofinansowaniem projekt składa się więcej niż jedno działanie, traktowanych rozdzielnie przy wypełnianiu instrukcji.

**Punkt A.5.1.**

W pytaniu należy podać link internetowy do uzgodnionego planu działania w zakresie stosowania Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady („ramowej dyrektywy wodnej”).

Stosownie do art. 19 ww. rozporządzenia ramowego, uruchomienie funduszy UE będzie uzależnione od spełnienia wymogów warunkowości ex-ante, tj. zapewnienia określonych warunków wyjściowych, umożliwiających efektywną realizację programów współfinansowanych ze środków europejskich. Warunki te wiążą się zwykle z koniecznością zapewnienia odpowiednich ram strategicznych dla określonych priorytetów inwestycyjnych bądź transpozycją i wdrożeniem wybranych elementów legislacji UE.

W polu należy wpisać „nie dotyczy”, jeżeli warunek wstępny dla danego priorytetu inwestycyjnego jest spełniony lub żaden z warunków wstępnych nie dotyczy priorytetu inwestycyjnego w ramach którego projekt jest realizowany.

**Punkt A.5.2.**

Wskazane zapisy w pytaniu A.5.2 oraz w dalszej części formularza w odniesieniu do prawa krajowego należy rozumieć następująco:

- części wód powierzchniowych – jednolita części wód powierzchniowych (JCWP),
- części wód podziemnych – jednolite części wód podziemnych (JCWPd).

Informacja ma odpowiadać na pytanie czy wystąpią okoliczności:

w których dobry stan ekologiczny lub potencjał ekologiczny nie zostanie osiągnięty lub nie uda się zapobiec pogorszeniu stanu JCWP lub JCWPd w wyniku nowych zmian w charakterystyce fizycznej JCWP lub zmianie poziomu JCWPd.

W wyniku selekcji dokonanej na podstawie tego punktu otrzymujemy zasadniczo 3 umowne kategorie projektów:

**Kwadrat TAK** - w przypadku odpowiedzi pozytywnej planowane działanie/działania podlegają ocenie pod kątem spełnienia przesłanek dla zastosowania odstępstw, o których mowa w artykule 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej. W takich przypadkach klasyfikujemy projekt do **Kategorii A** - należy przejść do **punktu A.5.2.1.**

**Kwadrat NIE** – w przypadku odpowiedzi negatywnej mogą wystąpić dwie sytuacje:

1. Przeprowadzono analizę w celu odpowiedzi na pytanie A.5.2 – wówczas formularz ooś nakłada wymóg dołączenia deklaracji właściwego organu oświadczającej, że projekt nie pogarsza stanu jednolitej części wód ani nie uniemożliwia osiągnięcie dobrego

stanu/potencjału wraz z uzasadnieniem powodów takiej opinii. W takich przypadkach klasyfikujemy projekt do **Kategorii B** - należy przejść do **punktu A.5.2.2**. Deklaracja określona jest w **DODATKU 2** Rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającego szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13 lutego 2015 r., s. 40).

2. Nie przeprowadzono analizy w celu odpowiedzi na pytanie A.5.2 – projekt, z uwag na swój charakter nie wymaga rozpatrzenia w kontekście spełnienia wymogów Ramowej Dyrektywy Wodnej. Będą to projekty:
- studialne, czyli dotyczące opracowania dokumentacji, jeśli w ramach tych projektów nie zachodzi potrzeba działań fizycznych,
  - nieinfrastrukturalne (jak na przykład zakup sprzętu, urządzeń, taboru, nie związane z ingerencją w środowisko),
  - działania nieinwestycyjne o charakterze „miękkim” (np. szkolenia, kampania edukacyjna)
  - dotyczące systemów ERTMS, SESAR, ITS, VTMS, i systemu aplikacji telematycznych, oraz dotyczące modernizacji statków i taboru kolejowego, jeżeli proponowane projekty nie obejmują robót fizycznych (np. budowa konstrukcji wsporczej pod antenę), które mogą wpłynąć na obszary wód chronionych, zgodnie z definicją zawartą w art. 1 RDW.

W takich przypadkach klasyfikujemy projekt do **Kategorii C** - należy przejść do **punktu A.5.2.2**.

#### **Punkt A.5.2.1.**

W przedmiotowym punkcie uwzględnia się projekty sklasyfikowane wg pkt A.5.2 do Kategorii A (**Kwadrat TAK**).

Przedmiotowy punkt dotyczy odstępstwa od osiągnięcia celów środowiskowych. Mówiąc o odstępstwach należy pamiętać, że jest to element procesu planistycznego mogący wpływać na cele środowiskowe. Podobnie jak cele środowiskowe, odstępstwa zdefiniowane zostały w artykule 4 RDW, natomiast w polskim prawodawstwie – w ustawie Prawo wodne.

W przedmiotowym przypadku mówimy o odstępstwie dopuszczonym ze względu na planowany projekt, które wskazano w art. 4 ust. 7 RDW tj. nowe zmiany charakterystyki fizycznej JCWP lub zmiany poziomu JCWPd lub nowe formy zrównoważonej działalności człowieka.

W obecnym stanie prawnym w procedurze oceny oddziaływania na środowisko poprzedzającej wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględniona jest ocena związana z ww. odstępstwem. W artykule 81 ustawy OOS wskazano, że jeżeli z oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wynika, że przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach odmawia zgody na realizację przedsięwzięcia, o ile nie zachodzą przesłanki o których mowa w art. 38 j ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne.

Artykuł 38 j ust. 2 ustawy prawo wodne stanowi, iż aby móc skorzystać z odstępstwa określonego w ust. 1 konieczne jest łączne spełnienie wymienionych warunków:

- zaplanowano łagodzenie skutków negatywnych oddziaływań na stan wód;
- przyczyny nowych zmian przedstawione w aktualizacji PGW;
- przyczyną realizacji przedsięwzięcia jest nadrzędny cel publiczny lub utracone korzyści przeważane są przez pozytywne efekty dla środowiska i społeczeństwa (uwzględniając zasadę zrównoważonego rozwoju);
- rozpatrzono alternatywy i wybrano wariant najlepszy, tzn. zakładanych korzyści nie można osiągnąć w inny sposób, lepszy dla środowiska ze względu na wykonalność techniczną lub nieproporcjonalnie wysokie koszty w stosunku do zakładanych korzyści.

Tym samym w procedurze oceny oddziaływania na środowisko badane jest spełnienie przesłanek o których mowa w artykule 38j ust. 2 ustawy prawo wodne.

W punkcie należy podać szczegółowy opis zmian charakterystyki fizycznej części wód powierzchniowych bądź zmiany poziomu części wód podziemnych, które pogarszają stan jednolitej części wód lub uniemożliwiają osiągnięcie dobrego stanu wód. Należy odnieść się do wszystkich szczegółowych pytań zawartych w punkcie A.5.2.1.

Należy podać szczegółowe informacje, czy doszło do przeprowadzenia oceny wpływu na środowisko wodne przedsięwzięcia pod kątem wymagań ramowej dyrektywy wodnej w ramach:

- a) aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy (PGW). Każda inwestycja powodująca zmianę charakterystyki fizycznej części wód, musi zostać wpisana do planu gospodarowania na obszarze dorzecza. W związku z tym, każdy podmiot (zarówno publiczny, jak i prywatny), planujący realizację takiej inwestycji, musi przekazać Prezesowi Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej stosowne analizy i informacje celem zamieszczenia ich w kolejnych aktualizacjach planów gospodarowania wodami (aPGW).

b) masterplanów (dokumentów planistycznych). Rola tych dokumentów w okresie przejściowym tj. do czasu zaktualizowania planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy w 2016 r., jest analogiczna do planów gospodarowania wodami w dorzeczach. W masterplanach powinny znajdować się następujące informacje o projekcie:

- oddziaływania danego przedsięwzięcia na cele ochrony wód,
- ocena wariantów przedsięwzięcia (w celu wskazania opcji zgodnej z RDW),
- środki służące odwróceniu spowodowanych presji, w tym identyfikacji potrzeby stosowania derogacji i wskazującej na potrzebę wdrożenia odpowiedniego programu działań minimalizujących.

Tym samym w przypadku inwestycji sklasyfikowanych wg. pkt. A.5.2 do kategorii A niezbędne jest ich ujęcie w aPGW wraz z informacją o ocenie spełnienia warunków art. 4(7) Ramowej Dyrektywy Wodnej.

#### **Punkt A.5.2.2.**

Przedmiotowy punkt dotyczy przypadków, kiedy nie zidentyfikowano czynników oddziaływania na jednolite części wód w związku z realizacją działań objętych niniejszym wnioskiem lub zidentyfikowano czynniki oddziaływania, ale w wyniku przeprowadzonej oceny wykluczono możliwości ich wpływu na stan wód. Wówczas wymaganym załącznikiem wniosku o dofinansowanie jest deklaracja właściwego regionalnego dyrektora ochrony środowiska oświadczająca, że projekt nie pogarsza stanu jednolitej części wód ani nie uniemożliwia osiągnięcia dobrego stanu wraz z uzasadnieniem powodów takiej opinii. Będą to projekty sklasyfikowane wg pkt A.5.2 do kategorii B (**Kwadrat NIE**).

W powyższym przypadku beneficjent ma obowiązek dołączenia do wniosku o dofinansowanie **deklarację** znajdującą się w **DODATKU 2** określonym w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13 lutego 2015 r., s. 39).

W przypadku, gdy projekt nie pogarsza stanu wód bądź nie uniemożliwia poprawę ich jakości, należy do formularza dołączyć DODATEK 2 określony w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r.

Uwzględnione w przedmiotowym punkcie będą również działania, które z racji swojego charakteru nie będą miały znaczenia dla osiągnięcia celów dyrektywy. Wówczas nie załącza się deklaracji znajdującej się w dodatku nr 2 (nie należy w ogóle występować o wydanie tego rodzaju zaświadczenia) i dokonuje się stosownego wyjaśnienia w polu pod punktem A.5.2.2. Będą to projekty sklasyfikowane wg. pkt. A.5.2 do kategorii C (**Kwadrat NIE**).

**Punkt A.5.3.**

W przedmiotowym punkcie należy dokonać identyfikacji jednolitych części wód, których dotyczy planowany projekt oraz przypisanych im celów środowiskowych.

W nawiązaniu do ustalonych celów należy wskazać w jaki sposób projekt wpływa na ich osiągnięcie.

Tym samym punkt ten będzie dotyczył projektów, które z racji swojego charakteru i zakresu będą pokrywały się z celami, które ustanowiono dla danej jednolitej części wód. (w pozostałych przypadkach zasadne jest wykazanie neutralnego charakteru projektu).

**Punkt A.6.**

Dla każdej z wymienionych poniżej dyrektyw, jeśli dotyczy, należy wskazać odpowiednie decyzje administracyjne, w których organ administracji dokonał stosownego rozpatrzenia zgodnie z aktualnym na dzień złożenia Wniosku prawodawstwem.

**Punkt A.6.1.**

Punkt dotyczy tylko projektów w sektorze ścieków komunalnych, w których ma zastosowanie dyrektywa Rady 91/271/EWG („dyrektywy dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych”).

W powyższym przypadku należy wypełnić i dołączyć do formularza **DODATEK 3** (tabelę dotyczącą zgodności z dyrektywą dotyczącą oczyszczania ścieków komunalnych) określony w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna” (Dz.U. L 38 z 13 lutego 2015 r., s. 41).

Należy podać szczegółowe informacje dotyczące wypełniania przez aglomerację lub aglomeracje, na obszarze których realizowany jest projekt przepisów Dyrektywy Rady 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (dalej dyrektywa ściekowa), w szczególności:

- a) Wielkość aglomeracji oraz jej zgodność z aktualną wersją Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych i Master Planem dla wdrażania dyrektywy 91/271/EWG.
- b) Zgodnie z przepisami dyrektywy ściekowej warunkami koniecznymi do spełnienia przez aglomeracje jej wymogów są następujące aspekty, do których należy się odnieść:
- wydajność oczyszczalni ścieków w aglomeracjach, która musi odpowiadać ładunkowi generowanemu na ich obszarze;
  - standardy oczyszczania ścieków w oczyszczalniach, które uzależnione są od wielkości aglomeracji; jakość oczyszczonych ścieków odprowadzanych z każdej oczyszczalni musi być zgodna z wymaganiami ustawy Prawo wodne i rozporządzeniem MŚ w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego.
  - wyposażenie aglomeracji w systemy zbierania ścieków komunalnych musi gwarantować spełnienie w tym zakresie wymogów dyrektywy ściekowej; ludność aglomeracji nieobsługiwana przez zbiorcze systemy kanalizacyjne powinna korzystać z innych systemów oczyszczania ścieków, zapewniający ten sam poziom ochrony środowiska.
- c) Przedstawienie zastosowanych/planowanych rozwiązań dotyczących gospodarki osadami ściekowymi na oczyszczalniach z uwzględnieniem hierarchii sposobów postępowania z odpadami wskazanymi w aktualnej wersji Krajowego planu gospodarki odpadami lub Krajowego Programu Zapobiegania Powstawaniu Odpadów.

W przypadku, gdy projekt dotyczy sektora ścieków komunalnych, w których ma zastosowanie dyrektywa Rady 91/271/EWG („dyrektywy dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych”) należy wypełnić i dołączyć do formularza DODATEK 3 określony w Rozporządzeniu Wykonawczym Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r.

#### **Punkt A.6.2.**

Punkt dotyczy tylko projektów w sektorze gospodarowania odpadami, w których ma zastosowanie dyrektywa 2008/98/WE Parlamentu Europejskiego i Rady („dyrektywa ramowa w sprawie odpadów”). Punkt dotyczy wyłącznie projektów dużych w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 1303/2013.



**Podpunkt A.6.2.1.**

W punkcie należy podać link internetowy do uzgodnionego planu działania w zakresie stosowania dyrektywy ramowej w sprawie odpadów.

**Podpunkt A.6.2.2.**

Należy wyjaśnić, w jaki sposób projekt wpisuje się w realizację celów dyrektywy ramowej o odpadach na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia. Należy wskazać spójność projektu z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Opolskiego na lata 2012-2017 przyjętym Uchwałą Sejmiku Województwa Opolskiego Nr XX/271/2012 z dnia 28 sierpnia 2012 r. Ponadto należy wskazać spójność z hierarchią postępowania z odpadami oraz to, w jaki sposób projekt przyczynia się do osiągnięcia celów w zakresie recyklingu na 2020 r. (art. 4 i art. 11 ust. 2 dyrektywy ramowej w sprawie odpadów). Należy wskazać także zgodność wsparcia z Krajowym planem gospodarki odpadami.

W szczególności należy opisać, w jaki sposób została uwzględniona hierarchia sposobów postępowania z odpadami od zapobiegania powstawaniu odpadów poprzez przygotowanie do ponownego użytku, recykling, inne procesy odzysku po unieszkodliwianie.

Należy podać, w jaki sposób projekt przyczynia się do osiągnięcia celów w zakresie przygotowania do ponownego użycia i recyklingu określonych frakcji odpadów komunalnych na 2020 r. Nawet, jeśli cele projektu nie są bezpośrednio związane ze zwiększeniem poziomu recyklingu należy podać przyjętą przez Polskę metodę obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odzysku określonych frakcji odpadów komunalnych, o których mowa w art. 11 (2) dyrektywy ramowej o odpadach. Należy również wskazać, prezentując prognozy wytwarzania odpadów i ich zagospodarowania, w jaki sposób poziomy te zostaną osiągnięte do 2020 r. na terenie oddziaływania przedsięwzięcia. Jeżeli dane takie zamieszczone są w innej części wniosku wystarczy umieścić odniesienie do odpowiedniej sekcji.

W przypadku, gdy projekt obejmuje instalację do unieszkodliwiania odpadów należy potwierdzić, że planowana instalacja jest adekwatna do potrzeb i nie wpłynie negatywnie na rozwój selektywnego zbierania oraz osiągnięcie wymaganych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.

**Punkt A.6.3.**

Punkt dotyczy tylko projektów wymagających udzielenia pozwolenia zgodnie z dyrektywą 2010/75/UE Parlamentu Europejskiego i Rady („dyrektywa w sprawie emisji przemysłowych”).

Należy wykazać, że instalacja jest eksploatowana zgodnie z warunkami ustalonymi w obowiązującym pozwoleniu zintegrowanym uwzględniającym, tam gdzie ma to zastosowanie, graniczne wielkości emisyjne określone we właściwych Konkluzjach BAT. W punkcie należy szczegółowo wyjaśnić w jaki sposób projekt spełnia wymogi dyrektywy w sprawie emisji przemysłowych odwołując się do wskazanych w punkcie zapytań.

**Punkt A.6.4.**

W punkcie tym należy wymienić wszystkie inne dyrektywy środowiskowe, które mają w ocenie Wnioskodawcy zastosowanie do projektu wraz z podaniem uzasadnienia i zakresu. Jeżeli nie ma takich dyrektyw, należy wpisać „NIE DOTYCZY”.

**Punkt A.7.1.**

Jeżeli projekt generuje koszty rozwiązań na rzecz zmniejszenia lub skompensowania negatywnego oddziaływania na środowisko, w szczególności wynikającego z procedury OOS lub innych procedur oceny (takich jak dyrektywa siedliskowa, ramowa dyrektywa wodna, dyrektywa w sprawie emisji przemysłowych) lub wymogów krajowych/regionalnych, należy w tym punkcie zaznaczyć odpowiedni kwadrat (TAK lub NIE), wskazujący czy koszty te zostały uwzględnione w analizie kosztów i korzyści.

**Kwadrat (NIE DOTYCZY)**

Kwadrat należy zaznaczyć w przypadku projektu, który nie generuje kosztów rozwiązań na rzecz zmniejszenia lub skompensowania negatywnego oddziaływania na środowisko. W takim przypadku należy przejść do punktu A.8.

**Punkt A.7.2.**

Należy wskazać procentowy udział środków przeznaczonych na zmniejszenie lub skompensowanie strat dla środowiska naturalnego oraz zwięźle opisać jakie środki zaplanowano w ramach projektu z oszacowaniem ich kosztów.

**Punkt A.8.1.**

Należy opisać, w jaki sposób realizacja projektu wpisuje się w cele klimatyczne określone w Strategii Europa 2020, przy czym różne projekty w różnym stopniu i zakresie mogą przyczyniać się do wskazanych poniżej celów.

Cele unijnej Strategii Europa 2020 w odniesieniu do zmian klimatu i związanego z zagadnieniami klimatycznymi zrównoważonego wykorzystania energii zostały sformułowane w odniesieniu do stanu na rok 2020 w sposób następujący:

- ograniczenie emisji gazów cieplarnianych o 20 % w stosunku do poziomu z 1990 r. (lub nawet o 30 %, jeśli warunki będą sprzyjające);
- osiągnięcie 20 % poziomu energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych;
- wzrost efektywności energetycznej o 20 %.

W przypadku Polski realizacja celu klimatycznego dotyczącego udziału energii odnawialnej będzie polegała na konieczności osiągnięcia w bilansie energii finalnej brutto poziomu 15 % z OZE w 2020 r.

Polska w związku z przyjętym w pakiecie energetyczno-klimatycznym poziomem odniesienia z 2005 r., powinna do 2020 r. zredukować emisję gazów cieplarnianych w systemie handlu

uprawnieniami do emisji EU ETS o 21%, natomiast w obszarze non-ETS Polska będzie mogła zwiększyć emisje o 14 % w 2020 r. w stosunku do 2005 r. Unijną podstawą prawną ustanawiającą ETS, a w tym podział na rodzaje działalności objętej systemem ETS, jest dyrektywa nr 87/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. Polskie przepisy w tym zakresie można znaleźć na stronie internetowej: [Ministerstwa Środowiska](#). Realizując Strategię „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.”. Poprawa efektywności energetycznej, następuje poprzez zmniejszenie energochłonności gospodarki w drodze m.in. rozwijania wysokosprawnej kogeneracji i ciepłownictwa, budownictwa efektywnego energetycznie, edukacji i warunków dla działań proefektywnościowych przez osoby prywatne.

W tym punkcie należy również podać informację na temat wysokości związanych z realizacją projektu wydatków na cele dotyczące zmian klimatu zgodnie ze wskazanym rozporządzeniem wykonawczym KE Komisji (UE) nr 215/2014. Z wyjątkiem kategorii interwencji, które odpowiadają bezpośrednio celom tematycznym lub priorytetom inwestycyjnym określonym w rozporządzeniu (UE) nr 1303/2013 oraz w rozporządzeniach dotyczących poszczególnych funduszy, kategorie interwencji mogą być stosowane w odniesieniu do wsparcia w ramach różnych celów tematycznych. W celu określenia wysokości wydatków klimatycznych w danym projekcie, agregowanych następnie do celów sprawozdawczych przez instytucje zarządzające programami, należy:

- przypisać współczynniki określone w tabeli 1 załącznika 1 do ww. rozporządzenia nr 215/2014 (współczynniki mogą wynieść 0 %, 40 % lub 100 %) do odpowiednich kodów obszarów interwencji określonych dla projektu w punkcie B.2.1 wniosku, a następnie
- uwzględniając określone w tym punkcie kwoty przyporządkowane do poszczególnych kodów obszaru interwencji, wyliczyć wysokość wydatków na cele związane ze zmianami klimatu projekcie poprzez pomnożenie danych współczynników przez koszty całkowite projektu.

#### **Punkt A.8.2.**

Należy odnieść się do tych kwestii poruszanych w pytaniach pomocniczych, które odnoszą się do rodzaju i charakteru projektu. Należy wziąć pod uwagę wszystkie etapy przygotowania przedsięwzięcia, w tym OOS. Konieczne jest w niniejszym punkcie w syntetyczny sposób:

- wskazanie na zastosowaną metodę oszacowania emisji i kosztów GHG oraz sposób włączenia ich do analizy ekonomicznej;
- opisanie, w jaki sposób kwestie związane ze zmianami klimatu były uwzględniane na poszczególnych etapach przygotowania projektu;
- opisanie analizy oraz oceny podatności, a także analizy i oceny ryzyka oraz procesu wyboru i sposobu włączenia do projektu opcji adaptacyjnych (z przywołaniem zastosowanej metody i uzyskanych wyników).

**Punkt A.8.3.**

W niniejszym punkcie należy odnieść się do tych kwestii poruszanych w pytaniach pomocniczych które odnoszą się do rodzaju i charakteru projektu. Zakres oddziaływań poszczególnych zagrożeń klimatycznych na projekt zależy od miejsca lokalizacji projektu, jego wrażliwości, zdolności adaptacyjnych oraz kierunku przewidywanych zmian natężenia tych czynników w czasie, które będą następowały wraz ze zmianami klimatu.

Należy odnieść się syntetycznie do sposobu uwzględnienia w dokumentacji projektu zagadnień dotyczących odporności przedsięwzięć wchodzących w skład projektu na obecnie obserwowaną zmienność klimatu oraz prognozowane zmiany klimatu.

Ponadto należy opisać działania, które wynikają z rodzajów ryzyka zidentyfikowanych oraz przeanalizowanych na etapie przeprowadzonej oceny podatności i wyboru opcji adaptacyjnych, przy czym odnieść się należy nie tylko do działań na etapie projektowania, ale także na etapie wdrażania i eksploatacji projektu (w tym działania „miękkie”). W każdym przypadku należy podać konkretne działania (nie „ogólne zasady”).

Konieczne jest jasne wykazanie powiązania konkretnych działań ze zidentyfikowanym wcześniej ryzykiem oraz przedstawienie odporności projektu po ich zastosowaniu.

Konieczne jest opisanie odpowiednich warunków czy zaleceń dotyczących zarówno projektowania, jak i eksploatacji, które zostały sformułowane na etapie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięć wchodzących w skład projektu oraz ewentualnie na etapie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dokumentów strategicznych, tworzących ramy realizacji tych przedsięwzięć, o ile kwestie te zostały odpowiednio uwzględnione w ocenie oddziaływania na środowisko). W przypadku, gdy analizowane kwestie nie zostały uwzględnione na etapie oceny oddziaływania na środowisko, a w tym również na etapie kwalifikowania przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, należy podać tego przyczyny (a w tym związane z terminem przeprowadzenia postępowania w sprawie OOS) oraz zawrzeć odpowiednie uzasadnienie, wskazujące, że w kontekście OOS, ryzyka klimatyczne wiążące się z realizacją wybranego wariantu zostały zredukowane do akceptowalnego poziomu (przy czym uzasadnienie może odnosić się również do innych niż OOS etapów przygotowania przedsięwzięcia) – należy przy tym zwrócić uwagę, aby nie powielać informacji już zawartych w punkcie A.8.2. formularza.

### **3. KOPIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, BĄDŹ ZGŁOSZENIA BUDOWY LUB DOKUMENTY DOTYCZĄCE ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.**

Załącznik nie dotyczy projektów polegających wyłącznie na zakupie sprzętu ruchomego, środków trwałych (maszyn, urządzeń, wartości niematerialnych i prawnych).

#### **KOPIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ BĄDŹ ZGŁOSZENIA BUDOWY**

W momencie składania wniosku o dofinansowanie projektu przedstawienie jednego z wyżej wymienionych dokumentów nie jest bezwzględne, jednakże do czasu podpisania umowy o dofinansowanie projektu ze środków EFRR Wnioskodawca zobowiązany jest dostarczyć kserokopię jednego z dokumentów do IOK. Załączone dokumenty powinny być prawomocne i aktualne tzn.

- jeśli prace budowlane nie zostały rozpoczęte pozwolenie budowlane **nie powinno być starsze niż trzy lata** od momentu jego uprawomocnienia. Natomiast zgłoszenie budowy nie powinno być starsze niż dwa lata od określonego w zgłoszeniu terminu rozpoczęcia prac budowlanych;
- gdy prace budowlane zostały rozpoczęte, dodatkowo należy dostarczyć **kserokopie pierwszej strony dziennika budowy oraz stronę z ostatnim wpisem**, który potwierdza ważność pozwolenia.

Informacje zawarte w pozwoleniu na budowę bądź zgłoszeniu budowy powinny być zbieżne z informacjami zawartymi we wniosku o dofinansowanie oraz pozostałych załącznikach.

Jeśli Wnioskodawca posiada ważne pozwolenie na budowę, nie ma konieczności przedstawiania dokumentów dotyczących zagospodarowania przestrzennego.

W przypadku projektów z programem funkcjonalno-użytkowym dostarczenie pozwolenia na budowę przed podpisaniem umowy nie jest wymagane ze względu na specyfikę projektu. Wnioskodawcy takich projektów na etapie składania wniosku o dofinansowanie projektu zobowiązani są dostarczyć jeden z dokumentów wymienionych w pkt. 3.2, natomiast pozwolenie budowlane należy dostarczyć niezwłocznie po jego wystawieniu.

Projekty dotyczące robót budowlanych, które wymagają zgłoszenia właściwemu organowi zostały określone w art. 30 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 290 z późn. zm.).

#### **3.2. DOKUMENTY DOTYCZĄCE ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**

W przypadku projektów z programem funkcjonalno-użytkowym, do wniosku o dofinansowanie wnioskodawca zobowiązany jest dołączyć właściwe dokumenty opisane w pkt. 3.2.1, 3.2.2 oraz 3.2.3.

### **3.2.1 WYPIS I WYRYS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**

Należy dołączyć aktualny wypis i wyrys z obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, określający przeznaczenie terenu, na którym będzie realizowany projekt.

### **3.2.2 KOPIA DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Dokument ten jest sporządzany w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego **dla tych projektów**, dla których jest on wymagany **zgodnie z przepisami art. 50 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym** (t. j. Dz. U. 2017 r. poz. 1073 z późn. zm.).

### **3.2.3 KOPIA DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Dokument ten jest sporządzany w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego **dla tych projektów**, dla których jest on wymagany **zgodnie z art. 59 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym** (t. j. Dz. U. 2017 r. poz. 1073 z późn. zm.).

## **4. WYCIĄG Z DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ LUB PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY**

Jako jeden z wymaganych załączników Wnioskodawca zobowiązany jest dostarczyć **metrykę projektu budowlanego oraz wyciąg z opisu technicznego** zawartego w dokumentacji technicznej. Dokumenty te pozwalają na weryfikację poprawności wybranych wskaźników produktu.

**Metryka projektu budowlanego** powinna zawierać:

- numery tomów dokumentacji,
- tytuły opracowań,
- nazwiska autorów opracowań wraz z numerami ich uprawnień.
- opis techniczny (skrót).

Ponadto na żądanie IOK wnioskodawca zobowiązany jest dostarczyć pełną dokumentację techniczną projektu.

### Projekty z programem funkcjonalno-użytkowym

Procedura taka jest bardzo wygodnym sposobem realizacji inwestycji ponieważ umożliwia składanie wniosków o dofinansowanie projektów oraz podpisywanie umów o dofinansowanie projektów tylko w oparciu o program funkcjonalno-użytkowy oraz koncepcję projektu, bez konieczności posiadania pełnej dokumentacji technicznej oraz pozwolenia na budowę.

#### **PAMIĘTAJ!**

Szczegółowy zakres i formę programu funkcjonalno-użytkowego określa Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. z 2013 r., poz. 1129).

Istnieje możliwość dołączenia do wniosku o dofinansowanie **programu funkcjonalno-użytkowego**, zamiast metryki projektu budowlanego oraz wyciągu z opisu technicznego.

Jednakże należy pamiętać wówczas o tym, iż zgodnie z *Ustawą Prawo zamówień publicznych*<sup>2</sup>, jeżeli przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w rozumieniu *Ustawy Prawo budowlane*<sup>3</sup>, zamawiający opisuje przedmiot zamówienia za pomocą programu funkcjonalno-użytkowego.

Program funkcjonalno-użytkowy obejmuje opis zadania budowlanego, w którym podaje się przeznaczenie ukończonych robót budowlanych oraz stawiane im wymagania techniczne, ekonomiczne, architektoniczne, materiałowe i funkcjonalne.

Dla projektów tego typu nie jest koniecznym przedstawienie kopii pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy. Jednakże należy pamiętać, iż dokumenty te będą musiały zostać dostarczone do Instytucji Zarządzającej/Instytucji Pośredniczącej po ich otrzymaniu przez

<sup>2</sup> Zgodnie z art. 31 pkt 2 *Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych* (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.).

<sup>3</sup> *Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane* (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z późn. zm.).

wnioskodawcę, już po podpisaniu umowy o dofinansowanie. Po otrzymaniu dokumentacji projektu oraz wszelkich wymaganych prawem pozwoleń na realizację projektu, Instytucja Zarządzająca/Instytucja Pośrednicząca dokona oceny zgodności projektu z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowiska ze zmianą zawartą w dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r., oraz dyrektywą 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (szczegółowe zapisy znajdują się w umowie o dofinansowanie).

W przypadku, gdy wnioskodawca zdecyduje się realizować projekt z programem funkcjonalno-użytkowym obowiązek przygotowania projektów wykonawczych, zgłoszenia prac i uzyskania prawomocnych pozwoleń dla takich projektów spoczywa na wykonawcy wyłonionym do realizacji zadania w ramach projektu.

Natomiast obowiązkowo należy do wniosku o dofinansowanie załączyć „Oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością”. W przypadku, kiedy wnioskodawca zamierza realizować inwestycję liniową załącza oświadczenie o możliwości wejścia w teren na czas realizacji inwestycji.

## **5. ZESTAWIENIE ZAKUPYWANEGO SPRZĘTU, WARTOŚCI NIEMATERIALNYCH I PRAWNYCH ORAZ SPECYFIKACJA ZAKUPYWANYCH USŁUG.**

**W przypadku, gdy koszty kwalifikowane projektu obejmują zakup** środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych należy wypełnić tabelę (Zestawienie zakupywanego sprzętu oraz wartości niematerialnych i prawnych – zał. nr 5), która zawiera:

- nazwę kosztu np.: nazwę / rodzaj sprzętu / zestawu sprzętu / wartości niematerialnych i prawnych;
- główne parametry;
- cenę jednostkową sprzętu, zestawu sprzętu, wartości niematerialnej, i prawnej). Należy podać cenę netto lub brutto w zależności od określenia czy podatek VAT w ramach projektu jest dla Wnioskodawcy wydatkiem kwalifikowanym lub niekwalifikowanym,
- ilość (sprzętu, zestawów sprzętu, wartości niematerialnych i prawnych);
- łączną wartość danej kategorii kosztu (cena jednostkowa pomnożona przez ilość);
- nr zadania któremu odpowiada wydatek (zgodnie z pkt. 5.1 wniosku o dofinansowanie).

Tabele należy sporządzić z podziałem na koszty bezpośrednie oraz pośrednie (jeśli dotyczy).



W przypadku gdy wykaz sprzętu będzie obejmował zestawy, należy w kolumnie główne parametry dodatkowo opisać co będzie wchodziło w skład zestawu.

Specyfikację usług należy sporządzić w formie tabelarycznej zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 5.

**UWAGA!**

W wykazie należy ująć tylko sprzęt, wartości niematerialne i prawne oraz usługi, które stanowią **koszty kwalifikowane projektu z podziałem na koszty bezpośrednie i pośrednie (jeśli dotyczy).**

## **6. MAPA SYTUUJĄCA PROJEKT**

Jako wymagany załącznik do wniosku o dofinansowanie projektu Wnioskodawca zobowiązany jest dołączyć mapę lokalizującą projekt wraz z otoczeniem, która pozwoli ocenić skalę projektu.

W ramach załącznika dopuszcza się załączenie następującej mapy:

- dla inwestycji punktowych – mapę z widocznymi numerami działek;
- dla inwestycji liniowych i wielkopowierzchniowych – dopuszcza się mapę bez widocznych numerów działek.

W sytuacji gdy Wnioskodawca nie dysponuje stosowną mapą, można wykorzystać wydruk z mapą katastralną zamieszczoną na portalu [Systemu Informacji Przestrzennej Województwa Opolskiego](#). Granice terenu objętego projektem oraz granice działek powinny być zaznaczone kolorem.

**W przypadku projektów polegających jedynie na zakupach sprzętu ruchomego, wyposażenia załączenie ww. map nie jest wymagane.**

Informacje zawarte na mapach powinny być zbieżne z informacjami zawartymi we wniosku o dofinansowanie oraz pozostałych załącznikach (*m.in. numery działek*). Skala map musi umożliwić identyfikację miejsca realizacji inwestycji.

## 7. OŚWIADCZENIE O PRAWIE DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ

**Wzór oświadczenia  
o prawie dysponowania  
nieruchomością znajduje się  
w Załączniku nr 4  
do Regulaminu konkursu**

Dofinansowanie w ramach RPO WO 2014-2020 mogą otrzymać jedynie projekty realizowane na terenie bądź w obiekcie, do którego Wnioskodawca posiada prawo do dysponowania wynikające z tytułu określonego w *Oświadczeniu o prawie*

*dysponowania nieruchomością*, którego wzór umieszczony został w załączniku nr 4 do Regulaminu konkursu RPO WO 2014-2020. Dlatego też **wszyscy Wnioskodawcy** do wniosku o dofinansowanie winni dołączyć oświadczenie potwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością objętą inwestycją (realizacją projektu), podpisane przez osoby upoważnione. W celu skorygowania/ weryfikacji informacji zawartych w projekcie oraz w celu weryfikacji trwałości IOK może poprosić o złożenie przez Wnioskodawcę dodatkowych dokumentów potwierdzających informacje zawarte w oświadczeniu ( np. umowy najmu, użyczenia). W przypadku gdy projekt realizowany jest w partnerstwie, każdy z partnerów winny jest dołączyć ww. oświadczenie w celu potwierdzenia prawa dysponowania nieruchomością. W oświadczeniu należy wskazać formę prawną dysponowania nieruchomością.

W przypadku robót budowlanych wymagających jedynie czasowego zajęcia terenu, który nie jest własnością Wnioskodawcy (*np. ułożenie rurociągów, instalacji elektrycznej*) należy dołączyć dokumenty potwierdzające uzyskanie zgody właścicieli gruntów na czasowe zajęcie terenu.

W sytuacji, gdy przedmiotem projektu jest jedynie zakup środków trwałych lub nieruchomości, załącznik należy wypełnić wpisując dane siedziby Wnioskodawcy, zgodne z danymi wynikającymi z dokumentów rejestrowych.

Należy zwrócić uwagę aby numery działek wskazane w oświadczeniu były zgodne z zapisami pozwolenia budowlanego, dokumentacji technicznej i wskazaniem map ewidencyjnych.

## 8. DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY ZABEZPIECZENIE ŚRODKÓW KONIECZNYCH DO ZREALIZOWANIA INWESTYCJI

### 8.1 OGÓLNE INFORMACJE DOTYCZĄCE PŁATNOŚCI W RAMACH RPO WO 2014-2020

Ogłaszając konkurs IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020 podaje do wiadomości m.in. ogólną wysokość środków, do jakiej w danym naborze zostaną podpisane umowy o dofinansowanie projektów, które otrzymają pozytywną ocenę i zostaną wybrane do dofinansowania.

IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020 w roku podpisania umowy, może wypłacić beneficjentom dofinansowanie (zaliczki lub refundacje) tylko do wysokości środków ujętych w budżecie państwa na dany rok. Wysokość tych środków planowana jest w budżecie państwa przed podpisaniem umów z wnioskodawcami, dlatego beneficjentów wnioskujących o środki dofinansowania (zaliczkę lub refundację) w roku podpisania umowy może być więcej niż środków dostępnych w budżecie państwa dla IZ RPO WO 2014-2020.

Oznacza to, że w roku podpisania umowy dla wszystkich beneficjentów może nie wystarczyć środków na wypłatę dofinansowania (zaliczki lub refundacji) i będą oni ponosić wydatki na rzecz wykonawców samodzielnie. Poniesione wydatki zostaną przez IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020, zrefundowane w roku następnym. W przypadku części projektów będzie to drugi rok realizacji projektu, w przypadku pozostałych projektów może to nawet oznaczać przekazanie dofinansowania po zrealizowaniu całego zakresu rzeczowego projektu.

Dla kolejnych lat realizacji projektu, następujących po roku podpisania z wnioskodawcą umowy, IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020 planuje w budżecie państwa środki na podstawie podpisanych z Wnioskodawcami umów, co zapewnia płynność w wypłacaniu beneficjentom środków wynikających z umowy.

## **8.2 ZASADY ZABEZPIECZENIA ŚRODKÓW NA REALIZACJĘ INWESTYCJI PRZEZ WNIOSKODAWCÓW**

Reguły opisane w pkt. 8.1 powodują, że wszyscy Wnioskodawcy zobowiązani są zapewnić posiadanie środków w wysokości niezbędnej do sfinansowania należności, jakie z tytułu realizacji projektu poniesione będą na rzecz wykonawcy/dostawcy.

Powyższe Wnioskodawca potwierdza poprzez złożenie oświadczenia we wniosku o dofinansowanie o treści : „Oświadczam, że posiadam wystarczające środki finansowe gwarantujące płynną i terminową realizację projektu przedstawionego w niniejszym wniosku”.

Natomiast do wniosku o dofinansowanie Wnioskodawca zobowiązany jest dołączyć dokument potwierdzający fakt posiadania środków w wysokości wkładu własnego oraz wydatków niekwalifikowalnych.

## **8.3 FORMA PRZEKAZANIA BENEFICJENTOWI DOFINANSOWANIA (ZALICZKA/REFUNDACJA), ZABEZPIECZENIE PRZEZ WNIOSKODAWCÓW ŚRODKÓW NA REALIZACJĘ INWESTYCJI**

W ramach RPO WO 2014-2020 beneficjenci mogą otrzymać dofinansowanie w formie:

1. zaliczki,
2. refundacji.

**Możliwość wypłacania przez IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020 zaliczek dla beneficjentów nie zmienia obowiązku opisanego w pkt. 8.2, tzn. wszyscy Wnioskodawcy zobowiązani są złożyć oświadczenie o posiadaniu środków finansowych oraz dokumenty potwierdzające posiadanie środków, w wysokości niezbędnej do pokrycia wkładu własnego oraz wydatków niekwalifikowalnych. W praktyce oznacza to, że na etapie naboru wniosków o dofinansowanie projektów wszyscy wnioskodawcy muszą zapewnić środki w taki sposób, aby możliwe było realizowanie zaplanowanego projektu w terminie ujętym we wniosku o dofinansowanie bez otrzymania środków dofinansowania.**

Dla przykładu beneficjenci, którzy z powodu braku wystarczającej ilości środków w budżecie środków europejskich/budżecie państwa nie będą mogli otrzymać środków dofinansowania w formie zaliczki lub refundacji, będą musieli sami sfinansować swoje wydatki na rzecz wykonawcy/dostawcy, natomiast refundację poniesionych wydatków kwalifikowalnych otrzymają w późniejszym czasie.

#### **8.4 RODZAJE DOKUMENTU POTWIERDZAJĄCEGO POSIADANIE ŚRODKÓW**

W przypadku, gdy Wnioskodawcą jest spółka (nie dotyczy spółek cywilnych) do wniosku o dofinansowanie projektu należy załączyć uchwałę właściwego organu określającą zadania, na które przeznaczone są środki finansowe, a także wysokość tych środków w kolejnych latach - wartości środków pieniężnych muszą wynikać z bilansu (Sekcja F1, Aktywa obrotowe, III Inwestycje krótkoterminowe – w tym środki pieniężne).

Wkład własny może być wniesiony wyłącznie w formie pieniężnej. Wkład pieniężny musi pochodzić ze środków własnych lub zewnętrznych źródeł finansowania w postaci wolnej od wszelkiego publicznego wsparcia finansowego.

W wypadku zamiaru zaciągnięcia kredytu na realizację projektu należy przedstawić promesę kredytową uzyskaną z banku zapewniającą, iż w przypadku uzyskania dofinansowania Wnioskodawca otrzyma środki na współfinansowanie inwestycji. Środki objęte promesą powinny zostać uruchomione w terminie umożliwiającym finansowanie projektu na zasadach określonych w pkt. 8.2. Informacja zawarta w promesie powinna potwierdzać, że Wnioskodawca posiada zdolność kredytową do jej uzyskania, a jedynym warunkiem jej uruchomienia będzie podpisanie umowy o dofinansowanie. **Zatem tzw. „promesa warunkowa” złożona np. na etapie oceny formalnej, będzie musiała zostać zastąpiona promesą, w której jedynym warunkiem jej uruchomienia będzie podpisanie umowy o dofinansowanie z Wnioskodawcą. Termin dostarczenia ww. promesy nie może być dłuższy niż 45 dni kalendarzowych od dnia podjęcia przez Zarząd Województwa Opolskiego – IZ RPO 2014-2020 uchwały o wyborze projektów do dofinansowania.** „Promesa warunkowa” po upływie ww. terminu nie będzie uznawana za dokument potwierdzający zabezpieczenie środków na realizację projektu, gdyż w celu jej udzielenia Wnioskodawca musi spełnić szereg warunków, m.in. złożyć wniosek o udzielenie promesy, złożyć dokumenty potwierdzające posiadanie zdolności kredytowej.

W celu udokumentowania finansowania inwestycji/projektu ze środków zewnętrznych (np. środków instytucji finansowych lub osób fizycznych) do wniosku o dofinansowanie projektu należy dołączyć dokumenty potwierdzające możliwość pozyskania tych środków w wysokości i terminie umożliwiającym sfinansowanie inwestycji (dokumentami mogą być m.in. umowa pożyczki, przyrzeczenie udzielenia pożyczki itp.).

W przypadku podmiotów, które zamierzają finansować projekt ze środków własnych (np. środkami zgromadzonymi na rachunku bankowym Wnioskodawcy) do wniosku o dofinansowanie należy dołączyć aktualny wyciąg z konta bankowego lub lokatę (nie starszy niż 3 miesiące).

**W przypadku finansowania projektu z innych źródeł niż EFRR i środki własne**, należy dołączyć dodatkowe oświadczenie instytucji partycypującej finansowo w kosztach projektu (lub inny wiążący dokument, np. umowę). **Oświadczenie powinno zawierać nazwę instytucji finansującej, nazwę projektu oraz kwotę, którą zamierza ona przeznaczyć na współfinansowanie projektu.**

W przypadku warunkowego przyznania środków na realizację inwestycji informacja o tym musi znaleźć się w oświadczeniu.

IZ RPO WO 2014-2020/IP RPO WO 2014-2020 może zażądać przedstawienia dokumentu potwierdzającego posiadanie środków na realizację zadania przez instytucję partycypującą finansowo w kosztach projektu.

**W przypadku kiedy do dofinansowania składany jest projekt, którego realizacja już się rozpoczęła bądź projekt został już częściowo zrealizowany** należy dołączyć do wniosku o dofinansowanie projektu kopie faktur lub inne dokumenty o równoważnej wartości dowodowej wraz z poleceniami przelewu potwierdzające poniesienie wydatków kwalifikowalnych wraz z zestawieniem faktur zawierającym odniesienie do pozycji kosztu, której dotyczą. Powyższe nie dotyczy projektów objętych pomocą publiczną.

**Każdy Wnioskodawca na etapie składania wniosku o dofinansowanie projektu zobowiązany jest do podpisania oświadczenia we wniosku o dofinansowanie, iż posiada wystarczające środki gwarantujące płynną i terminową realizację projektu. W przypadku, gdy Wnioskodawca na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie nie może udokumentować zabezpieczenia środków własnych (np. ubiega się o promesę kredytową), zobowiązany jest do dostarczenia dokumentu potwierdzającego zabezpieczenie wkładu własnego oraz wydatków niekwalifikowalnych w terminie nie dłuższym niż 45 dni kalendarzowych od dnia podjęcia przez Zarząd Województwa Opolskiego – IZ RPO WO 2014-2020 uchwały o wyborze projektów do dofinansowania.**

W uzasadnionych przypadkach, na prośbę wnioskodawcy, ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie ww. terminu.

**W przypadku nie udokumentowania przez Wnioskodawcę posiadania ww. środków w terminie określonym powyżej, projekt utraci możliwość dofinansowania na jego realizację.**

## 9. KOPIA ZAWARTEJ UMOWY/POROZUMIENIA NA REALIZACJĘ WSPÓLNEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

### UWAGA!

**Umowa/porozumienie na realizację wspólnego przedsięwzięcia** musi zostać zawarta przed złożeniem wniosku o dofinansowanie projektu, tylko i wyłącznie pomiędzy Wnioskodawcami, których typy zostały określone w Regulaminie konkursu oraz ogłoszeniu o konkursie.

Zgodnie z art. 33 ust. 1 *Ustawy wdrożeniowej*, w celu wspólnej realizacji projektu mogą być tworzone partnerstwa przez podmioty wnoszące do projektu zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe. **Należy mieć na uwadze, że aby uznać związane partnerstwo za zasadne i racjonalne niezbędne jest korzystanie przez partnerów projektu z dofinansowania UE, które musi być przewidziane dla partnerów w budżecie projektu, w powiązaniu z zadaniami, które mają do wykonania.** Podmioty realizują wspólnie projekt partnerski, na warunkach określonych w porozumieniu lub umowie partnerskiej lub na podstawie odrębnych przepisów. W przypadku projektów partnerskich realizowanych na podstawie umowy partnerskiej, podmiot o którym mowa w art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, ubiegający się o dofinansowanie, dokonuje wyboru partnerów spoza sektora finansów publicznych z zachowaniem zasady przejrzystości i równości traktowania podmiotów, w szczególności jest zobowiązany do:

- 1) ogłoszenia otwartego naboru partnerów na swojej stronie internetowej wraz ze wskazaniem co najmniej 21-dniowego terminu na zgłaszanie się partnerów;
- 2) uwzględnienia przy wyborze partnerów: zgodności działania potencjalnego partnera z celami partnerstwa, deklarowanego wkładu potencjalnego partnera w realizację celu partnerstwa, doświadczenia w realizacji projektów o podobnym charakterze;
- 3) podania do publicznej wiadomości na swojej stronie internetowej informacji o podmiotach wybranych do pełnienia funkcji partnera.

W przypadku realizacji projektu przez więcej niż jeden podmiot, do wniosku o dofinansowanie projektu należy dołączyć kopię umowy – porozumienia stron uczestniczących

w realizacji projektu. Umowa partnerska powinna w szczególności określać zadania partnerów, zasady wspólnego zarządzania projektem oraz sposób przekazywania przez Wnioskodawcy środków finansowych na pokrycia niezbędnych kosztów ponoszonych przez partnerów na realizację zadań w ramach projektu.

Zasady tworzenia związków, porozumień i stowarzyszeń jednostek samorządu terytorialnego zostały określone w ustawie o samorządzie terytorialnym oraz w ustawie o samorządzie powiatowym.

**Uwaga:**

**Każdy partner powinien być podmiotem uprawnionym do otrzymania wsparcia w ramach działania 1.1, zgodnie z warunkami określonymi w punkcie 3 Regulaminu konkursu.**

Porozumienie lub umowa o partnerstwie nie mogą również być zawarte pomiędzy podmiotami powiązаныmi w rozumieniu załącznika I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L. 187 z 26.06 2014, str. 1) <sup>4</sup>. Wyżej przytoczona podstawa prawna stanowi generalny zakaz tworzenia partnerstw przez podmioty powiązane. Tworzenie partnerstw przez podmioty powiązane wyklucza bowiem zarówno równorzędność partnerów jak i swobodną możliwość podejmowania decyzji przez podmiot znajdujący się pod kontrolą innego „partnera”. Dodatkowo, szczególnie w sytuacji, w której podmiot kontrolujący inny podmiot ma w projekcie realizować zadania wyłącznie (albo prawie wyłącznie) koordynacyjne, wątpliwości może budzić sama potrzeba angażowania takiego podmiotu w realizację projektu, skoro na skutek kontroli sprawowanej nad innym podmiotem jest w stanie zapewnić prawidłową koordynację realizacji projektu, działając w ramach podmiotu kontrolowanego bez potrzeby bezpośredniego angażowania się (a tym samym m.in. ponoszenia kosztów projektu) w jego realizację. Jednocześnie należy mieć na uwadze, że zakaz tworzenia partnerstwa przez podmioty powiązane dotyczy zarówno przedsiębiorców jak i innych podmiotów, niezależnie od formy prawnej tych jednostek.

Ponadto podmioty, które zostały wykluczone z możliwości otrzymania dofinansowania, nie mogą być stroną porozumienia czy umowy o partnerstwie.

W umowie/ porozumieniu należy wskazać lidera projektu, który będzie odpowiedzialny za realizację projektu. Lider projektu będzie odpowiadał za zarządzanie projektem, a więc: składanie wniosku o dofinansowanie projektu, koordynowanie całego przedsięwzięcia, reprezentowanie wszystkich umawiających się stron, sprawozdawczość i rozliczenia oraz wyłonienie w drodze przetargu wyspecjalizowanego podmiotu. Pozostałe podmioty zaangażowane w realizację projektu występują w charakterze partnerów.

W umowie/porozumieniu powinno zostać określone m.in.: sposób odbioru poszczególnych elementów robót, sposób zapłaty za poszczególne faktury, wielkość i czas

---

<sup>4</sup> Art. 33 pkt 6 Ustawy wdrożeniowej.

zaangażowania środków własnych stron, sposób zapłaty bądź zwrotu podatku VAT i inne sprawy ważne dla sprawnej realizacji inwestycji.

**Każdy partner powinien złożyć wszystkie, adekwatne do charakteru projektu, załączniki wymienione w liście załączników do wniosku o dofinansowanie, poza biznesplanem. W biznesplanie konieczne jest powielenie wskazanych pól oraz podpisanie go zarówno przez Wnioskodawcę jak i partnera.**

Realizacja projektu w partnerstwie wymaga spełnienia niżej wskazanych warunków:

1. Posiadania Partnera wiodącego (będącego stroną umowy o dofinansowanie).
2. Adekwatności udziału partnerów tj. adekwatności wnoszonych przez nich zasobów ludzkich, organizacyjnych, technicznych i finansowych do zakresu zadań realizowanych przez nich w ramach projektu.
3. Wspólnego przygotowania wniosku o dofinansowanie przez Lidera i pozostałych Partnerów.

Umowa /porozumienie na realizację wspólnego przedsięwzięcia powinna zawierać m.in.:

- 1) Strony umowy,
- 2) Przedmiot umowy,
- 3) Zakres współpracy (planowanych prac) w ramach wspólnego przedsięwzięcia,
- 4) Zarządzanie projektem, (kto będzie odpowiedzialny za realizację projektu - lider przedsięwzięcia (podmiot wszelkich praw i obowiązków), kto będzie zarządzał projektem?),
- 5) Obowiązki pozostałych stron umowy (podział obowiązków pozostałych stron podczas realizacji projektu),
- 6) Finansowanie wspólnego przedsięwzięcia:, (kto, w jakiej wysokości i w jakich terminach będzie współfinansował projekt, jak będą dokonywane i rozliczane płatności?, nazwa banku i numer konta bankowego właściwego dla realizowanego przedsięwzięcia),
- 7) Własność majątku uzyskanego w ramach projektu (czyją własnością będą produkty zrealizowane w ramach projektu?, zobowiązanie o zachowaniu celów projektu zgodnych z wnioskiem aplikacyjnym w ciągu 8 lat od daty zakończenia realizacji projektu, zobowiązanie wnioskodawcy do utrzymania majątku w przeciągu 8 lat od daty zakończenia realizacji projektu),
- 8) Postanowienia końcowe,
- 9) Załączniki dotyczące współfinansowania projektu (na przykład kopia: poświadczonych wyciągów z uchwał budżetowych JST, Wieloletnich Planów Inwestycyjnych),
- 10) Oświadczenia wszystkich partnerów z treścią zgodną z oświadczeniami Wnioskodawcy zawartymi we wzorze wniosku o dofinansowanie projektu (w formie załączników).



**Podpisanie umowy partnerskiej musi nastąpić przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie projektu.**

## **10. POŚWIADCZENIA OCENY FINANSOWEJ ODBIORCY**

W przypadku, gdy Wnioskodawca rozlicza prowadzoną działalność w formie CIT jako załącznik przedkłada bilans oraz rachunek zysków i strat ze sprawozdania finansowego za dwa ostatnie lata poprzedzające rok składania wniosku o dofinansowanie. Dokumenty powinny posiadać stempel urzędu skarbowego lub dokument potwierdzający złożenie sprawozdania we właściwym urzędzie. Jeżeli Wnioskodawca działa krócej, to przedkłada bilans oraz rachunek zysków i strat ze sprawozdania finansowego za okres prowadzonej działalności.

W przypadku, gdy Wnioskodawca, zgodnie z deklaracją zamieszczoną w Biznesplanie, rozlicza prowadzoną działalność w formie PIT, konieczne jest załączenie kopii deklaracji PIT za ostatnie dwa lata ze stemplem urzędu skarbowego lub z dokumentem potwierdzającym złożenie dokumentu rozliczenia podatku w urzędzie skarbowym (w przypadku projektu realizowanego przez konsorcjum dotyczy wszystkich członków konsorcjum biorących udział w projekcie) lub inny dokument rozliczenia podatku za ostatnie dwa lata działalności (rozliczenie roczne dla karty podatkowej).

Brak stempla urzędu skarbowego lub dokumentu potwierdzającego jego złożenie wymaga przedstawienia stosownego wyjaśnienia (w formie oświadczenia do wniosku o dofinansowanie).

## **11. DOKUMENTY REJESTROWE**

W przypadku, gdy podmiotami są spółki należy załączyć kopię aktualnej umowy ustanawiającej spółkę.

Wskazany we wniosku adres siedziby głównej lub oddziału musi wynikać z aktualnego dokumentu rejestrowego. W przypadku podmiotów podlegających wpisom do KRS dopuszcza się złożenie stosownej uchwały i potwierdzenia zgłoszenia tego faktu do KRS. Zgłoszenie powinno nastąpić przed złożeniem wniosku o dofinansowanie projektu. Wnioskodawca powinien posiadać prawo do dysponowania nieruchomością. KRS powinien zostać uaktualniony do momentu podpisania umowy o dofinansowanie projektu. Należy zachować w tym zakresie trwałość projektu.

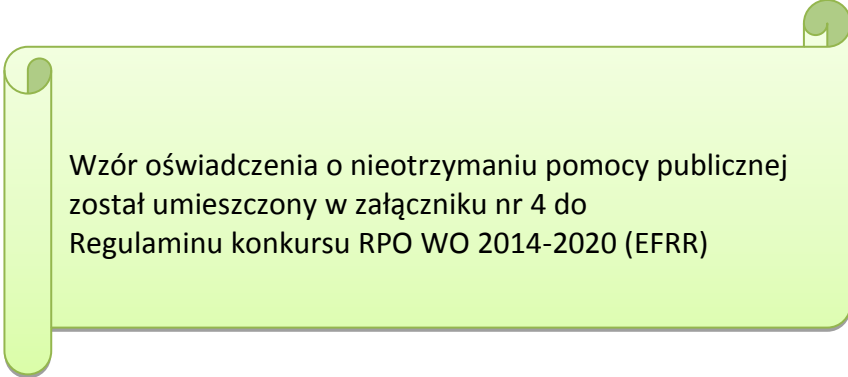
## **12. DOKUMENTY DOTYCZĄCE POMOCY PUBLICZNEJ**

### **12.1 OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O NIEOTRZYMANIU POMOCY PUBLICZNEJ**

Wnioskodawca wypełnia oświadczenie o nieotrzymaniu pomocy publicznej w przypadku, gdy nie korzystał z pomocy publicznej lub z pomocy de minimis na przedsięwzięcie, na realizację którego wnioskuje o udzielenie pomocy publicznej. W przypadku projektów, w których Wnioskodawcą

jest spółka cywilna, w przypadku, gdy działalność nie jest prowadzona wyłącznie w formie spółki cywilnej, przedmiotowe oświadczenie winno być złożone przez każdego ze współników.

W przypadku, gdy Wnioskodawca otrzymał pomoc publiczną we wniosku o dofinansowanie projektu należy zaznaczyć nie dotyczy.



Wzór oświadczenia o nieotrzymaniu pomocy publicznej został umieszczony w załączniku nr 4 do Regulaminu konkursu RPO WO 2014-2020 (EFRR)

## **12.2 OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY O OTRZYMANEJ POMOCY PUBLICZNEJ**

Część A – oświadczenie Wnioskodawcy o otrzymanej pomocy publicznej Wnioskodawcy projektów zobowiązani są do wypełnienia oświadczenia o otrzymanej pomocy publicznej zgodnie z obowiązującymi rozporządzeniami dotyczącymi przyznawania pomocy publicznej. W przypadku projektów, w których wnioskodawcą jest spółka cywilna, w przypadku, gdy działalność nie jest prowadzona wyłącznie w formie spółki cywilnej, przedmiotowe oświadczenie winno być złożone przez każdego ze współników.

W przypadku, gdy wnioskodawca nie otrzymał ani pomocy publicznej ani pomocy de minimis we wniosku o dofinansowanie projektu należy zaznaczyć nie dotyczy. W sytuacji, gdy podmiot ubiegający się o pomoc otrzymał w przeszłości pomoc publiczną w związku z realizacją różnych inwestycji, należy wykazać jedynie pomoc publiczną przeznaczoną na realizację tej samej inwestycji, w związku, z którą ubiega się o pomoc. W przypadku pomocy de minimis należy wykazać pomoc, którą otrzymało się na realizację składanego projektu oraz każdą inną pomoc de minimis udzieloną wnioskodawcy w okresie ostatnich trzech lat kalendarzowych. W przypadku otrzymania przez wnioskodawcę pomocy de minimis, do wniosku o dofinansowanie projektu wnioskodawcy są zobowiązani dostarczyć zaświadczenie o otrzymanej pomocy de minimis otrzymanej w okresie ostatnich trzech lat kalendarzowych, wystawione przez podmiot udzielający pomocy.

1. **Dzień udzielenia pomocy publicznej** - należy podać dzień udzielenia pomocy w rozumieniu art. 2 pkt 11 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004 r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1808 z późn. zm.).
2. **Podmiot udzielający pomocy publicznej** - należy podać pełną nazwę i adres podmiotu, który udzielił pomocy publicznej. W przypadku, gdy podmiot uzyskał pomoc publiczną na podstawie aktu normatywnego, który uzależnia nabycie prawa do otrzymania pomocy

wyłącznie od spełnienia przesłanek w nim określonych, bez konieczności wydania decyzji albo zawarcia umowy, należy pozostawić to miejsce niewypełnione.

3. **Podstawa prawna otrzymanej pomocy publicznej** - jeżeli pomoc publiczna została udzielona na podstawie ustawy, należy podać jej tytuł i datę oraz oznaczenie roku, numeru i pozycji Dziennika Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, w którym ustawa została ogłoszona, a także wskazać przepis będący podstawą udzielenia pomocy publicznej (artykuł, ustęp, punkt, litera, tiret). Jeżeli pomoc publiczna została udzielona na podstawie aktu wykonawczego do ustawy, należy podać nazwę organu wydającego akt, tytuł i datę aktu oraz oznaczenie roku, numeru i pozycji Dziennika Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej, w którym został ogłoszony, oraz oznaczenie przepisu będącego podstawą udzielenia pomocy (paragraf, ustęp, punkt, litera, tiret). Jeżeli pomoc publiczna została udzielona na podstawie uchwały, należy podać nazwę organu wydającego akt, datę i tytuł aktu. Jeżeli pomoc publiczna została udzielona na podstawie umowy, należy podać przedmiot umowy, datę jej zawarcia oraz strony umowy.
4. **Numer programu pomocowego, decyzji albo umowy** - w przypadku, gdy pomoc publiczna była udzielona w ramach programu pomocowego, należy podać numer programu pomocowego (numery obowiązujących programów pomocowych oraz pomocy indywidualnej zamieszczone na stronie internetowej Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, a w zakresie pomocy udzielanej w rolnictwie lub rybołówstwie na stronie internetowej ministra właściwego do spraw rolnictwa).  
W przypadku pomocy indywidualnej należy podać numer decyzji albo umowy będącej podstawą udzielenia pomocy publicznej.
5. **Forma pomocy publicznej** - należy podać formę otrzymanej pomocy publicznej.
6. **Wartość otrzymanej pomocy publicznej** - należy podać wartość pomocy publicznej, jako ekwiwalent dotacji obliczony zgodnie z przepisami w sprawie szczegółowego sposobu obliczania wartości pomocy publicznej udzielanej w różnych formach.
7. **Przeznaczenie pomocy publicznej** - należy podać kod wskazujący przeznaczenie otrzymanej pomocy publicznej według tabeli stanowiącej załącznik do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 sierpnia 2008 r. w sprawie sprawozdań o udzielonej pomocy publicznej, informacji o nieudzieleniu takiej pomocy oraz sprawozdań o zaległościach przedsiębiorców we wpłatach świadczeń należnych na rzecz sektora finansów publicznych (t. j. Dz.U. 2016 poz. 1871).

Jednocześnie w ramach przedmiotowego załącznika należy dostarczyć zaświadczenia o pomocy de minimis uzyskanej przez podmioty powiązane.

W przypadku projektów nie objętych pomocą de minimis dostarczanie zaświadczeń o otrzymanej pomocy de minimis nie jest wymagane.

Część B - formularz informacji o Pomocy Publicznej dla podmiotów ubiegających się o pomoc inną niż Pomoc de minimis lub Pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie (część B) wypełniają wszyscy wnioskodawcy, realizujący projekt objęty pomocą publiczną.

**UWAGA!**

**Wnioskodawcy, którzy ubiegają się o pomoc de minimis**

wypełniają dodatkowo odpowiednio:

Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis lub Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis przez przedsiębiorcę wykonującego usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym.

### **12.3 FORMULARZ INFORMACJI PRZEDSTAWIANYCH PRZY UBIEGANIU SIĘ O POMOC DE MINIMIS**

*Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis wypełniają Wnioskodawcy korzystający z pomocy de minimis udzielanej na warunkach określonych w Rozporządzeniu Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013, str. 1) (zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis z późn. zm.).*

### **12.4 FORMULARZ INFORMACJI PRZEDSTAWIANYCH PRZY UBIEGANIU SIĘ O POMOC DE MINIMIS PRZEZ PRZEDSIĘBIORCĘ WYKONUJĄCEGO USŁUGĘ ŚWIADCZONĄ W OGÓLNYM INTERESIE GOSPODARCZYM**

*Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis przez przedsiębiorcę wykonującego usługę świadczoną w ogólnym interesie gospodarczym wypełniają Wnioskodawcy, zaliczani do przez przedsiębiorców wykonujących usługi świadczone w ogólnym interesie gospodarczym korzystający z pomocy de minimis udzielanej na warunkach określonych w Rozporządzeniu Komisji (UE) nr 360/2012 z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis przyznawanej przedsiębiorstwom wykonującym usługi świadczone w ogólnym interesie gospodarczym (Dz. Urz. UE L 114 z 26.4.2012, str. 8) (zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis Dz. U. z 2010 r. Nr 53, poz. 311 z późn. zm.)*

## **12.5 OŚWIADCZENIE O NIEZALICZANIU SIĘ DO PRZEDSIĘBIORSTW ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W TRUDNEJ SYTUACJI**

W przypadku gdy projekt objęty jest pomocą publiczną lub pomocą *de minimis*, Wnioskodawca zobowiązany jest do wypełnienia właściwego oświadczenia o niezaliczaniu się do przedsiębiorstw znajdujących się w trudnej sytuacji. Wersję A oświadczenia wypełniają wnioskodawcy korzystający z regionalnej pomocy inwestycyjnej, natomiast wersję B Wnioskodawcy korzystający z pomocy *de minimis*.

## **13 OŚWIADCZENIE O SPEŁNIENIU KRYTERIÓW PODMIOTOWYCH PRZEZ PRZEDSIĘBIORCĘ**

Wnioskodawca wypełnia oświadczenie, w którym zaznacza czy na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie projektu spełnia kryteria w zakresie zakwalifikowania podmiotu do mikro, małego, średniego bądź dużego przedsiębiorstwa, a także czy jest przedsiębiorstwem samodzielnym, partnerskim lub powiązany.

### **Liczba osób zatrudnionych**

Zgodnie z zapisami art. 5 Załącznika nr 1 rozporządzenia Komisji Europejskiej Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu liczba personelu odpowiada liczbie rocznych jednostek pracy (RJP), to jest liczbie pracowników zatrudnionych w pełnym wymiarze czasu pracy w obrębie danego przedsiębiorstwa lub w jego imieniu w ciągu całego uwzględnianego roku referencyjnego. Praca osób, które nie przepracowały pełnego roku, osób, które pracowały w niepełnym wymiarze godzin, bez względu na długość okresu zatrudnienia, lub pracowników sezonowych jest obliczana jako część ułamkowa RJP. W skład personelu wchodzi:

- a) pracownicy;
- b) osoby pracujące dla przedsiębiorstwa, podlegające mu i uważane za pracowników na mocy prawa krajowego;
- c) właściciele – kierownicy;
- d) partnerzy prowadzący regularną działalność w przedsiębiorstwie i czerpiący z niego korzyści finansowe.

Praktykanci lub studenci odbywający szkolenie zawodowe na podstawie umowy o praktyce lub szkoleniu zawodowym nie wchodzi w skład personelu. Nie wlicza się okresu trwania urlopu macierzyńskiego ani wychowawczego.

Za roczną jednostką pracy (RJP) powinno się przyjmować każdą osobę faktycznie wykonującą pracę na rzecz przedsiębiorstwa, nie zaś wyłącznie osoby pozostające z nim w stosunku pracy

w rozumieniu prawa polskiego. Zatem, w odniesieniu do umów cywilnoprawnych zawieranych przez przedsiębiorstwo z osobami wykonującymi w swoim imieniu działalność gospodarczą (pozostającymi w tzw. samo zatrudnieniu) stwierdzić należy, iż podobnie jak w przypadku definicji przedsiębiorstwa za decydujący należy uznać aspekt funkcjonalny. W przypadku, gdy praca wykonywana jest według zasad tworzących stosunek pracy, uważa się, iż osoba zatrudniona jest pracownikiem w rozumieniu przepisów prawa krajowego. W zaistniałej sytuacji osoby zatrudnione na ww. warunkach należy uwzględniać jako RJP, przy czym bez znaczenia pozostaje nazwa umowy, w oparciu o którą wykonywane są czynności na rzecz przedsiębiorstwa (np. „umowa o dzieło”, „umowa zlecenia”, umowa z agencją pośrednictwa pracy). Koniecznym jest więc każdorazowe przeanalizowanie faktycznej treści stosunku łączącego strony.

### **Okres referencyjny**

Dla określenia zmiany statusu przedsiębiorcy należy uwzględniać dane odnoszące się do zamkniętego okresu obrachunkowego bez czekania na zatwierdzenie tych danych (to jest w praktyce w większości przedsiębiorstw od dnia 1 stycznia kolejnego roku).

W odniesieniu do przedsiębiorstw nowopowstałych, które nie mają jeszcze zamkniętego pierwszego okresu obrachunkowego, dane służące do określenia statusu MŚP powinny pochodzić z oceny dokonanej w dobrej wierze w trakcie roku obrachunkowego. Określenie statusu przedsiębiorstwa nowopowstałego powinno opierać się na danych aktualnych na dzień ubiegania się o wsparcie i odzwierciedlać prognozy dla całego bieżącego okresu obrachunkowego. Wszelkie przyjęte przez wnioskodawcę wartości powinny znajdować oparcie w dokumentacji przedsiębiorstwa, a zakładane prognozy dotyczące poziomu zatrudnienia oraz wyników finansowych należy stosownie umotywić.

### **Przedsiębiorstwo powiązane - powiązania osobowe**

Istotnym aspektem w zakresie powiązań są relacje zachodzące pomiędzy przedsiębiorstwami za pośrednictwem kontrolujących je osób fizycznych (nie chodzi tu o osoby fizyczne prowadzące indywidualną działalność gospodarczą na podstawie wpisu do Ewidencji Działalności Gospodarczej, gdyż takie traktowane są jako przedsiębiorstwa na gruncie art. 1 Załącznika nr 1 rozporządzenia Komisji Europejskiej Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu). Zgodnie z treścią art. 3 ust. 3 ww. rozporządzenia powiązanie należy stwierdzić także, jeżeli zachodzi ono poprzez osobę fizyczną, przy czym konieczne jest ustalenie, że rozpatrywane podmioty prowadzą działalność na tym samym rynku lub rynkach pokrewnych. Osoby fizyczne oznaczają w tym przypadku wspólników, udziałowców, akcjonariuszy, członków zarządu, prokurentów i wszelkie inne osoby fizyczne mające faktyczny wpływ na zarządzanie przedsiębiorstwem. Przykładowo fakt występowania, tożsamy pod względem osobowym, struktur zarządu w dwóch spółkach z o. o. stanowiłby przesłankę do stwierdzenia powiązania pomiędzy nimi. Podobnie należałoby uznać

w przypadku, w którym jedna osoba fizyczna posiadałaby uprawnienia umożliwiające kontrolowanie dwóch formalnie odrębnych podmiotów.

Powiązanie nie musi koniecznie zachodzić przez – literalnie – te same osoby fizyczne, ale może się także opierać na związkach o charakterze rodzinnym czy biznesowym. O ile pojęcie tożsamego rynku właściwego wydaje się jasne, o tyle wyjaśnienia wymaga zakres pojęciowy wyrażenia „rynków pokrewne”. Ww. rozporządzenie za rynek pokrewny uznaje rynek danego produktu lub usługi znajdujący się bezpośrednio na niższym lub wyższym szczeblu w stosunku do właściwego rynku. Powyższe oznacza zależność w rodzaju: wytwórca materiału służącego do produkcji artykułu – producent artykułu – dystrybutor artykułu, przy czym wytwórca oraz dystrybutor działają na rynkach pokrewnych względem producenta, zaś producent na rynku pokrewnym względem wytwórcy oraz dystrybutora.

Ponadto elementem fundamentalnym dla stwierdzenia powiązań pomiędzy przedsiębiorstwami jest istnienie okoliczności faktycznych wskazujących na współdziałanie. O powyższym świadczą mogą w szczególności:

- wzajemne korzystanie ze swoich zasobów (finansowych, majątkowych) przez podmioty powiązane;
- posługiwanie się tożsamymi oznaczeniami indywidualizującymi podmiot w obrocie;
- funkcjonowanie pod tym samym adresem siedziby lub pod adresami nieruchomości powiązanych ze sobą w dowolny sposób funkcjonalny;
- tożsamość (choćby częściowa) kadry pracowniczej;
- wspólna strategia rozwoju;
- tożsamość (choćby częściowa) kanałów dystrybucji;
- wspólna strategia marketingowa;
- wspólne występowanie w postępowaniach o udzielenie zamówienia;
- zawarte umowy o współpracy.

Przedstawione powyżej wyliczenie ma charakter przykładowy i nie stanowi katalogu zamkniętego przesłanek, które mogą stanąć u podstaw stwierdzenia powiązania, lecz ma na celu ukazanie szerokości spektrum badania zależności zachodzących pomiędzy przedsiębiorstwami. Badanie relacji w odniesieniu do konkretnego podmiotu aplikującego o dofinansowanie każdorazowo będzie dotyczyć całego szeregu okoliczności analizowanych pod kątem faktycznego ich wpływu na pozycję rynkową wnioskodawcy. Stwierdzenie, że pomiędzy przedsiębiorstwami zachodzą opisywane związki o charakterze faktycznym może skutkować zaistnieniem pomiędzy nimi powiązania nawet w braku przekroczenia progów przewidzianych w art. 3 ust. 3 lit. a, b, c, d Załącznika nr 1 rozporządzenia Komisji Europejskiej Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., czy też zaistnienia bezpośrednich relacji

poprzez osoby fizyczne. Przesłanką dla stwierdzenia powiązania będzie w tym przypadku faktyczne funkcjonowanie na rynku jako jedna jednostka gospodarcza, złożona z podmiotów formalnie od siebie odrębnych.

### **Przedsiębiorstwa partnerskie**

Nie ma znaczenia okoliczność czy to Wnioskodawca posiada udziały w innym przedsiębiorstwie czy też to inne przedsiębiorstwo posiada udziały w przedsiębiorstwie Wnioskodawcy, nieistotnym, dla stwierdzenia relacji o charakterze partnerskim, pozostaje zatem „kierunek” zachodzącego partnerstwa.

## **13.1 OŚWIADCZENIE WERYFIKUJĄCE STATUS PRZEDSIĘBIORCY**

Niezależnie od statusu przedsiębiorstwa do wniosku o dofinansowanie projektu należy dołączyć *Oświadczenie weryfikujące status przedsiębiorcy*.

Wnioskodawca wypełnia tabele, w których określa kolejno:

- wielkość zatrudnienia;
- przychody netto ze sprzedaży towarów, wyrobów, usług i operacji finansowych;
- obrót oraz sumę aktywów bilansu za dwa pełne lata obrotowe poprzedzające rok złożenia wniosku o dofinansowanie.

Wnioskodawca będący przedsiębiorstwem samodzielnym wypełnia tabelę nr 1.

Wnioskodawca będący przedsiębiorstwem partnerskim lub powiązany wypełnia tabelę nr 1 oraz 2.

W przypadku, gdy Wnioskodawca jest powiązany z więcej niż jednym przedsiębiorstwem tabelę numer 2 należy powielić.

Tabele należy wypełnić zgodnie z dokumentacją dołączoną w załączniku numer 10 , 11 i 13.

**W przypadku wyboru projektu do dofinansowania** Wnioskodawca, przed podpisaniem umowy, będzie zobowiązany do dostarczenia dokumentów potwierdzających dane przedstawione w załączniku nr 13 oraz 13.1, tj.:

- dokumenty rejestrowe przedsiębiorstwa partnerskiego/powiązanego, umowy nawiązania współpracy z Wnioskodawcą (np. umowa spółki);
- sprawozdania finansowe przedsiębiorstwa partnerskiego/powiązanego (tj. np. bilans, rachunek zysków i strat) za dwa pełne zamknięte lata obrotowe poprzedzające rok złożenia wniosku;
- dokumenty potwierdzające ilość osób zatrudnionych w przedsiębiorstwie Wnioskodawcy oraz przedsiębiorstwie partnerskim/powiązany (deklaracje składane do ZUS z których wynikać powinien wymiar czasu pracy lub zestawienie osób zatrudnionych w przeliczeniu na etaty potwierdzone przez głównego księgowego/ właściciela firmy/ osobę upoważnioną do



reprezentowania firmy) za dwa pełne lata obrotowe poprzedzające rok złożenia wniosku ze wskazaniem na wymiar czasu pracy.

**Uwaga:**

Jeżeli z załączonych dokumentów nie wynika jednoznacznie status przedsiębiorstwa IZ/IP zastrzega możliwość poproszenia o dokumentację za poprzednie lata obrotowe, do momentu możliwości określenia statusu.

## **14 OŚWIADCZENIE O NIEKARALNOŚCI**

Wnioskodawca wypełnia oświadczenie, w którym określa:

- czy będąc osobą fizyczną nie został skazany prawomocnym wyrokiem za przestępstwo składania fałszywych zeznań, przekupstwa, przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi, obrotowi gospodarczemu, systemowi bankowemu, karno-skarbowe albo inne związane z wykonywaniem działalności gospodarczej lub popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych;
- osoby będące członkami organów zarządzających bądź współnikami niniejszego podmiotu nie zostały skazane prawomocnym wyrokiem za przestępstwo składania fałszywych zeznań, przekupstwa, przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi, obrotowi gospodarczemu, systemowi bankowemu, karno-skarbowe albo inne związane z wykonywaniem działalności gospodarczej lub popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.

Ww. oświadczenie powinno być złożone indywidualnie przez Wnioskodawcę będącego osobą fizyczną prowadzącą działalność gospodarczą (pkt 2.4 wniosku o dofinansowanie). W przypadku projektów, w których Wnioskodawcą jest spółka osobowa oraz spółka cywilna przedmiotowe oświadczenie składają indywidualnie wszyscy współnicy (zgodnie z dokumentem rejestrowym). W przypadku projektów, w których Wnioskodawcą jest spółka kapitałowa, przedmiotowe oświadczenie składają indywidualnie wszystkie osoby będące członkami organu zarządzającego oraz prokurenci.

## **15 OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY W ZAKRESIE INWESTYCJI POCZĄTKOWEJ**

Wnioskodawca wypełnia oświadczenie, w którym oświadcza, że nie dokonał przeniesienia do zakładu, w którym ma zostać dokonana inwestycja początkowa, której dotyczy wniosek o pomoc, w ciągu dwóch lat poprzedzających złożenie wniosku o pomoc, oraz zobowiązuje się, że nie dokona takiego przeniesienia przez okres dwóch lat od zakończenia inwestycji

początkowej, której dotyczy wnioski o pomoc, zgodnie z Art. 14 ust. 16 Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. z późn. zm.

## **16 INNE NIEZBĘDNE ZAŁĄCZONE DOKUMENTY WYMAGANE PRAWEM LUB KATEGORIĄ PROJEKTU**

W przypadku gdy Wnioskodawca uzna podatek VAT jako kwalifikowalny, zobowiązany jest do załączenia do wniosku interpretacji przepisów prawa podatkowego, wydanej przez właściwy organ.

W sytuacji, gdy beneficjent nie jest w stanie dostarczyć indywidualnej interpretacji na etapie naboru wniosków o dofinansowanie projektów, zobowiązany jest dołączyć do wniosku o dofinansowanie kserokopię wniosku o wydanie interpretacji indywidualnej, który złożył do właściwego organu, wraz z oświadczeniem, iż niezwłocznie po otrzymaniu indywidualnej interpretacji przedłoży ją do IOK RPO WO 2014-2020 (maksymalnym terminem dostarczenia indywidualnej interpretacji jest okres 45 dni od dnia przyjęcia przez Zarząd Województwa Opolskiego – IZ RPO WO 2014-2020 Uchwały o wyborze projektów do dofinansowania. W uzasadnionych przypadkach, na prośbę wnioskodawcy, ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie ww. terminu).

Wnioskodawca może dołączyć wszelkie inne załączniki mogące pomóc w należytej ocenie projektu. W szczególności powinny to być dokumenty uzasadniające przyjęcie rozwiązań odmiennych niż typowe, korzystanie ze zwolnień lub innych środków legislacji niż typowa. Dokumentami takimi mogą być także wszelkiego rodzaju ekspertyzy, badania, na skutek których przyjęto szczególne rozwiązania projektu, a które nie zostały dołączone do biznesplanu.

Mogą to być także nawiązania do rządowych lub regionalnych planów lub badań strategicznych (np. wypis ze strategii województwa, plany rewitalizacji gminy). Dodatkowymi dokumentami mogą być opinie konserwatora zabytków, ekspertyzy archeologiczne. Ponadto do tego załącznika należy dołączyć również wszelkie upoważnienia.

**Dodatkowo, wnioskodawcy zaliczający się do przedsiębiorców** zobowiązani są, w przypadku gdy złożony przez nich projekt zostanie wybrany do dofinansowania, do dostarczenia aktualnego zaświadczenia z Urzędu Skarbowego oraz ZUS o niezaleganiu z należnościami w terminie do 45 dni kalendarzowych licząc od dnia następnego od decyzji ZWO o wyborze projektu do dofinansowania. W uzasadnionych przypadkach na prośbę Wnioskodawcy ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie ww. terminu.

Dołączone dokumenty należy wyszczególnić w dodatkowej osobnej tabeli załączonej do załącznika nr 15 wniosku o dofinansowanie projektu.

**IOK może zażądać innych dokumentów, które zostaną określone w regulaminie konkursu.**

**Dodatkowo na każdym etapie konkursu Wnioskodawca może zostać wezwany do uzupełnienia**

**niezbędnych dokumentów w celu przeprowadzania oceny projektów, a także dokonania weryfikacji prawidłowości zawartych w nim danych.**



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



# **ZAŁĄCZNIK NR 6 WZÓR UMOWY O DOFINANSOWANIE PROJEKTU**

---

## WZÓR

Umowa o dofinansowanie Projektu w formie zaliczki lub refundacji  
dla Projektu wdrażanego przez Instytucję Pośredniczącą  
w ramach  
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020  
w ramach:  
Osi priorytetowej I Innowacje w gospodarce  
Działania 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach  
**Numer ewidencyjny wniosku (numer wniosku)**

Nr Umowy: .....

Umowa o dofinansowanie Projektu: *[tytuł Projektu]* w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, zwana dalej „Umową” zawarta w ..... *[miejsce zawarcia umowy]* w dniu ..... pomiędzy:

Województwem Opolskim, reprezentowanym przez Zarząd Województwa Opolskiego, pełniącym funkcję Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Opolskiego 2014-2020 w imieniu którego występuje:

Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki w Opolu w osobach:

.....*[imię, nazwisko, pełniona funkcja]*,

.....*[imię, nazwisko, pełniona funkcja]*,

na podstawie pełnomocnictwa.....,

pełniące funkcję Instytucji Pośredniczącej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 zwanym dalej „Instytucją Pośredniczącą”

a

*[nazwa i adres Beneficjenta, gdy posiada NIP i/lub REGON, należy podać te numery]*, zwanym/zwaną dalej „Beneficjentem”, reprezentowanym(a) przez:

..... *[imię, nazwisko, pełniona funkcja]*,

na podstawie .....

zwanymi dalej „Stronami Umowy”

### § 1

Ilekroć w Umowie jest mowa o:

- 1) „Beneficjencie” - oznacza to Beneficjenta zgodnie z art. 2 pkt 10) lub w art. 63 Rozporządzenia ogólnego oraz ustawą wdrożeniową. Beneficjentem jest również partner i podmiot upoważniony do ponoszenia wydatków wskazany we wniosku, chyba że z treści Umowy wynika, że chodzi o Beneficjenta jako stronę Umowy;
- 2) „BGK” – oznacza to Bank Gospodarstwa Krajowego, zajmujący się obsługą bankową płatności i współfinansowania, wynikających z Umowy, w ramach umowy rachunku bankowego

- zawartej z Ministrem Finansów;
- 3) „*danych osobowych*” oznacza to dane osobowe w rozumieniu Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanego dalej „*RODO*”, dotyczące Beneficjentów Projektu, które muszą być przetwarzane przez Instytucję Pośredniczącą w celu wykonywania obowiązków państwa członkowskiego w zakresie aplikowania o środki wspólnotowe i w związku z realizacją Projektów w ramach RPO WO 2014-2020;
  - 4) „*Dofinansowaniu*” – oznacza to płatności pochodzące z budżetu środków europejskich odpowiadające wkładowi z EFRR, stanowiące bezzwrotną pomoc przeznaczoną na częściowe pokrycie wydatków kwalifikowalnych, ponoszonych w związku z realizacją Projektu w ramach Programu na podstawie Umowy;
  - 5) „*EFRR*” – oznacza to Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego;
  - 6) „*Instytucji Zarządzającej*” oznacza to Zarząd Województwa Opolskiego;
  - 7) „*Instytucji Pośredniczącej*” oznacza to Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki;
  - 8) „*Partnerze*” – oznacza to podmiot w rozumieniu art. 33 ust 1 Ustawy wdrożeniowej, który jest wymieniony we Wniosku, realizujący wspólnie z Beneficjentem (i ewentualnie z innymi Partnerami) Projekt, wnoszący do Projektu zasoby ludzkie, organizacyjne, techniczne lub finansowe;
  - 9) „*Programie*” - oznacza to Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 przyjęty Decyzją wykonawczą Komisji Europejskiej z dnia 18.12.2014 r. przyjmującą niektóre elementy programu operacyjnego „Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020” do wsparcia z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” dla regionu opolskiego w Polsce CCI 2014PL16M2OP008 z późn. zm.;
  - 10) „*Projekcie*” – oznacza to Projekt [*Tytuł Projektu*], nr [*numer Projektu*], określony we Wniosku;
  - 11) „*przetwarzaniu danych osobowych*” oznacza to przetwarzanie w rozumieniu art. 4 pkt 2 RODO, tj. operację lub zestaw operacji wykonywanych na danych osobowych lub zestawach danych osobowych w sposób zautomatyzowany lub niezautomatyzowany, taką jak zbieranie, utrwalanie, organizowanie, porządkowanie, przechowywanie, adaptowanie lub modyfikowanie, pobieranie, przeglądanie, wykorzystywanie, ujawnianie poprzez przesłanie, rozpowszechnianie lub innego rodzaju udostępnianie, dopasowywanie lub łączenie, ograniczanie, usuwanie lub niszczenie, a zwłaszcza te, które wykonuje się w systemie informatycznym;
  - 12) „*Rozporządzeniu ogólnym*” – oznacza to rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013, str. 320);
  - 13) „*ustawie Pzp*” - oznacza to ustawę z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.);
  - 14) „*ustawie o ochronie danych osobowych*” – oznacza ustawę z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1000 ze zm.);

- 15) „ustawie wdrożeniowej” - oznacza to ustawę z dnia z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (tekst jednolity Dz. U. z 2018 poz. 1431);
- 16) „Wniosku” – oznacza to wniosek o dofinansowanie złożony przez Beneficjenta celem uzyskania dofinansowania dla Projektu, na podstawie którego została podpisana Umowa;
- 17) „wydatkach kwalifikowalnych” - oznacza to wydatki kwalifikowalne zgodnie ze Szczegółowym opisem osi priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 oraz z *Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020*, w/w SZOOP oraz Wytyczne są dostępne na stronie internetowej Instytucji Zarządzającej/Instytucji Pośredniczącej;
- 18) „zamówieniu” - oznacza to umowę odpłatną, zawartą pomiędzy zamawiającym a wykonawcą, której przedmiotem są usługi, dostawy lub roboty budowlane przewidziane w projekcie;
- 19) „środkach europejskich” - oznacza to część lub całość dofinansowania pochodzącą ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego przekazywaną w formie płatności z rachunku Ministra Finansów, o którym mowa w art. 200 ust. 1 ustawy o finansach, prowadzonego w Banku Gospodarstwa Krajowego;
- 20) „stronie internetowej Instytucji Zarządzającej/ Instytucji Pośredniczącej” – oznacza to adres strony: [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl) oraz [www.rpo.ocrg.opolskie.pl](http://www.rpo.ocrg.opolskie.pl)
- 21) „ustawie o finansach” – oznacza to Ustawę z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2017, poz. 2077 z późn. zm.);
- 22) „SZOOP” – oznacza to Szczegółowy opis osi priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 - zakres EFRR, *przyjęty przez Zarząd Województwa Opolskiego, Uchwałą nr ..... Zarządu Województwa Opolskiego z dnia .... [należy wpisać wersję SZOOP na podstawie której ogłoszono nabór w ramach którego Projekt został wybrany do dofinansowania]*;
- 23) „nieprawidłowości”/”nieprawidłowości indywidualnej” – oznacza to każde naruszenie prawa unijnego lub prawa krajowego, dotyczące stosowania prawa unijnego, wynikające z działania lub zaniechania podmiotu gospodarczego zaangażowanego we wdrażanie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego, które ma lub może mieć szkodliwy wpływ na budżet Unii poprzez obciążenie budżetu Unii nieuzasadnionym wydatkiem;
- 24) „SL2014” – oznacza to aplikację główną centralnego systemu teleinformatycznego wykorzystywaną w procesie rozliczania Projektu;
- 25) „wskaźniki produktu i rezultatu” – wskaźniki postępu rzeczowego wskazanego na Liście wskaźników na poziomie Projektów, które Beneficjent wybiera i określa dla nich wartość docelową w Tabeli pkt. 4.1 i pkt. 4.2 wniosku o dofinansowanie;
- 26) „Powierzającym” - oznacza to odpowiednio:
  - a) Marszałka Województwa Opolskiego dla zbioru „UMWO-DPO-SZYF” oraz dla zbioru „RPO WO 2014-2020”,
  - b) Ministra Inwestycji i Rozwoju dla zbioru „Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych”,pełniących rolę właściwego dla danego zbioru administratora danych osobowych,
- 27) „Wytycznych w zakresie gromadzenia” – oznacza to Komunikat Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie wytycznych Ministra Infrastruktury i Rozwoju w

zakresie warunków gromadzenia i przekazywania danych w postaci elektronicznej na lata 2014-2020 (M. P. z 2015 r., poz. 303).

- 28) „Pomocy publicznej” – należy przez to rozumieć pomoc udzielaną na podstawie programu pomocowego o numerze referencyjnym .....<sup>1</sup>
- 29) „personelu Projektu” – oznacza to osoby zaangażowane do realizacji zadań lub czynności w ramach projektu na podstawie stosunku pracy, osoby zatrudnione, osoby współpracujące w rozumieniu art. 13 pkt 5 ustawy z dnia 13 października 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1778, z późn. zm.) oraz wolontariusze wykonujący świadczenia na zasadach określonych w ustawie z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2018 r. poz. 450, z późn. zm.);

## Przedmiot Umowy

### § 2

1. Beneficjent oraz Partnerzy oświadczają, że nie podlega/ą wykluczeniu z ubiegania się o środki przeznaczone na realizację Projektu na podstawie art. 207 ust. 4 ustawy o finansach.
2. Na warunkach określonych w niniejszej Umowie, Instytucja Pośrednicząca przyznaje Beneficjentowi dofinansowanie na realizację Projektu. Łączna wartość wydatków kwalifikowalnych wynosi ..... zł (słownie złotych: ...), w tym wydatki kwalifikowalne objęte pomocą publiczną wynoszą ..... zł (słownie złotych: .....). Beneficjent podejmuje się realizacji Projektu, ze szczególnym uwzględnieniem postanowień § 4 ust. 1.
3. Dofinansowanie jest przeznaczone na częściowe pokrycie wydatków kwalifikowalnych ponoszonych przez Beneficjenta i Partnerów (w przypadku Projektu partnerskiego) w związku z realizacją Projektu.
4. Instytucja Pośrednicząca przyznaje Beneficjentowi na realizację Projektu dofinansowanie w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), stanowiącej nie więcej niż ... % wydatków kwalifikowalnych, stanowiącą płatność ze środków europejskich, w tym:
  - a) dofinansowanie w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), stanowiącej nie więcej niż ... % wydatków kwalifikowalnych, w ramach wydatków objętych regionalną pomocą inwestycyjną;
  - b) dofinansowanie w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), stanowiącej nie więcej niż ... % wydatków kwalifikowalnych, w ramach wydatków objętych pomocą w zakresie badań i rozwoju na koszty dotyczące badań przemysłowych;
  - c) dofinansowanie w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), stanowiącej nie więcej niż ... % wydatków kwalifikowalnych, w ramach wydatków objętych pomocą w zakresie badań i rozwoju na koszty dotyczące prac rozwojowych;
  - d) dofinansowanie w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), stanowiącej nie więcej niż ... % wydatków kwalifikowalnych, w ramach wydatków objętych pomocą de minimis;
5. Dofinansowanie na realizację Projektu może być przeznaczone na sfinansowanie wydatków poniesionych w ramach Projektu przed podpisaniem niniejszej Umowy, o ile wydatki zostaną uznane za kwalifikowalne zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym z wytycznymi, o których mowa w § 1 pkt 17), oraz dotyczyć będą okresu realizacji Projektu, wskazanego we Wniosku.
6. Beneficjent zobowiązuje się do wniesienia wkładu własnego w kwocie .....zł (słownie złotych: ....), co stanowi co najmniej ..... % wydatków kwalifikowalnych Projektu.
7. Całkowita wartość Projektu wynosi .... zł, (słownie złotych: ...).

---

<sup>1</sup> Jeżeli dotyczy- należy wpisać odpowiedni numer referencyjny pomocy udzielonej Beneficjentowi, który jest nadawany przez Komisję Europejską.



8. Podatek od towarów i usług w wydatkach w Projekcie będzie rozliczany zgodnie z oświadczeniem/oświadczeniami stanowiącym/i załącznik nr 2 do Umowy.
9. Po zawarciu niniejszej Umowy nie może zostać zmieniony sposób rozliczania Projektu.

### **Okres realizacji Projektu i zakres rzeczowy Umowy**

#### **§ 3**

1. Okres realizacji Projektu jest zgodny z okresem wskazanym we Wniosku.
2. Okres, o którym mowa w ust. 1, dotyczy realizacji zadań w ramach Projektu i jest równoznaczny z okresem kwalifikowalności wydatków w ramach Projektu. Za końcową datę kwalifikowalności wydatków uznaje się datę zakończenia finansowego, wskazaną we Wniosku.
3. Instytucja Pośrednicząca może wyrazić zgodę na zmianę okresu realizacji Projektu na pisemny uzasadniony wniosek Beneficjenta-
4. Zmiana okresu realizacji nie wymaga formy aneksu do Umowy.
5. Poniesienie wydatków przed podpisaniem Umowy jest dokonywane na ryzyko Beneficjenta.
6. Okres obowiązywania Umowy trwa od dnia jej zawarcia do dnia wykonania przez obydwie Strony Umowy wszystkich obowiązków z niej wynikających, w szczególności w zakresie realizacji zadań w ramach projektu, osiągnięcia wskaźników produktu i rezultatu oraz zapewnienia trwałości Projektu, a także przechowywania i archiwizacji dokumentacji.

#### **§ 4**

1. Beneficjent odpowiada za realizację Projektu na podstawie Wniosku, w tym za:
  - 1) osiągnięcie wskaźników produktu oraz rezultatu określonych we Wniosku;
  - 2) realizację Projektu w oparciu o harmonogram, stanowiący element Wniosku;
  - 3) zapewnienie realizacji Projektu przez personel Projektu posiadający kwalifikacje określone we Wniosku;
  - 4) zachowanie trwałości Projektu oraz określonych we wniosku wskaźników produktu i rezultatów;
  - 5) zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020;*
  - 6) zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020;*
  - 7) zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020;*
  - 8) zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie warunków gromadzenia i przekazywania danych w postaci elektronicznej na lata 2014-2020 Ministra Infrastruktury i Rozwoju;*
  - 9) zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie zagadnień związanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych, w tym projektów generujących dochód i projektów hybrydowych na lata 2014-2020;*
  - 10) zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie sposobu korygowania i odzyskiwania nieprawidłowych wydatków oraz raportowania nieprawidłowości w ramach programów operacyjnych polityki spójności na lata 2014-2020;*

- 11) W zakresie, w jakim w ramach Projektu jest udzielana pomoc publiczna w rozumieniu art. 107 ust. 1 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej lub pomoc *de minimis* zastosowanie mają szczegółowe warunki i tryb udzielania pomocy.
- 12) Zapewnienie stosowania *Wytycznych w zakresie kontroli realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020*;
2. Instytucja Zarządzająca/Instytucja Pośrednicząca zobowiązuje się powiadomić Beneficjenta na stronie internetowej [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl) oraz stronie internetowej [www.rpo.ocrg.opolskie.pl](http://www.rpo.ocrg.opolskie.pl) o wszelkich zmianach wytycznych, o których mowa w ust. 1, a Beneficjent do stosowania zmienionych wytycznych.
  3. W przypadku, gdy ogłoszona w trakcie realizacji Projektu (po podpisaniu Umowy o dofinansowanie) wersja wytycznych, o których mowa w § 1 pkt 16) wprowadza rozwiązania korzystniejsze dla Beneficjenta, wytyczne te stosuje się w odniesieniu do wydatków poniesionych przed wejściem w życie nowej wersji wytycznych (nie dotyczy wydatków ujętych w złożonych dotychczas do Instytucji Pośredniczącej wnioskach o płatność). Postanowienie zdania pierwszego stosuje się do momentu zatwierdzenia końcowego wniosku o płatność.
  4. W przypadku dokonania zmian w Projekcie, o których mowa w § 24 Umowy, Beneficjent odpowiada za realizację Projektu zgodnie z aktualnym Wnioskiem.
  5. Beneficjent zobowiązuje się niezwłocznie i pisemnie poinformować Instytucję Pośredniczącą o problemach w realizacji Projektu.
  6. Beneficjent jest zobowiązany do monitorowania i sprawozdawania realizacji założonych wartości wskaźników w trakcie realizacji Projektu. W razie postępów w realizacji wskaźników, Beneficjent powinien wykazać je w każdym wniosku o płatność składanym do Instytucji Pośredniczącej. Wartości osiągnięte wskaźników sprawozdawane we wnioskach o płatność odnoszą się do stanu rzeczywistego i efektów faktycznie osiągniętych, niezależnie od stanu zaawansowania finansowego całego projektu oraz poziomu jego finansowego rozliczenia (należy wykazać faktycznie osiągniętą wartość wskaźnika, a nie przeliczać proporcjonalnie do zaangażowanych środków).
  7. Na etapie realizacji Projektu nie przewiduje się możliwości wprowadzania zmian w zadeklarowanym zakresie rzeczowym Projektu, tj. w wartościach docelowych wskaźników produktu i rezultatu. W przypadku zidentyfikowania przez Beneficjenta ryzyka nieosiągnięcia wskaźników, zobowiązany jest on niezwłocznie poinformować Instytucję Pośredniczącą i przedstawić stosowne wyjaśnienia. Zmiany w realizacji założonych przez Beneficjenta wartości docelowych wskaźników związane mogą być z korektą finansową Projektu.
  8. W przypadku nieosiągnięcia przez Beneficjenta założonych wartości wskaźników produktu lub rezultatu, Instytucja Pośrednicząca dokona indywidualnej analizy powodów nieosiągnięcia wskaźników, biorąc pod uwagę:
    - a) zakres % odchylenia wartości osiągniętej od wartości założonej,
    - b) liczbę nieosiągniętych wskaźników,
    - c) informację, w jaki sposób odchylenie wskaźnika/wskaźników wpływa na odchylenie wskaźnika/wskaźników ujętych w Programie/ramach wykonania,
    - d) informację, czy wskaźnik/wskaźniki miały wpływ na wybór Projektu do dofinansowania,
    - e) wyjaśnienia Beneficjenta, w szczególności podejmowane przez niego działania naprawcze.
  9. W przypadku zmian w zakresie rzeczowym Projektu, skutkujących nieosiągnięciem wskaźnika produktu, Instytucja Pośrednicząca może pomniejszyć wartość dofinansowania stosownie do niezrealizowanego zakresu rzeczowego.
  10. W zależności od wyników indywidualnej analizy przeprowadzonej w oparciu o zapisy ust. 8 zmiany w realizacji założonych wartości docelowych wskaźników rezultatu związane mogą być z korektą finansową Projektu:
    - a) osiągnięcie na poziomie minimum 80% - o nałożeniu konsekwencji finansowych dla Beneficjenta decyduje Instytucja Pośrednicząca,

- b) osiągnięcie na poziomie poniżej 80% - korekta finansowa proporcjonalna do poziomu odchylenia wskaźnika dokonana przez Instytucję Pośredniczącą.
11. Wskaźniki uznaje się za osiągnięte i powinny być wykazane przez beneficjenta w przypadku:
    - a) wskaźników produktu – w momencie zakończenia finansowej realizacji i wykazane najpóźniej we wniosku o płatność końcową;
    - b) wskaźników rezultatu – osiągnięte muszą zostać w rok po terminie zakończenia finansowej realizacji projektu i wykazane w sprawozdaniu z osiągniętych wskaźników rezultatu, które Beneficjent składa do Instytucji Pośredniczącej w terminie do 30 dni od upłynięcia roku od zakończenia finansowej realizacji projektu, stanowiącym Załącznik nr 12 do Umowy, będącym podstawą do dokonania przez Instytucję Pośredniczącą korekty wniosku o płatność końcową; w uzasadnionych przypadkach, na wniosek beneficjenta i za zgodą Instytucji Pośredniczącej, termin osiągnięcia wartości docelowej wskaźnika rezultatu może zostać przedłużony.
  12. Beneficjent jest zobowiązany udostępnić dokumentację potwierdzającą osiągnięcie wskaźników na każdorazowe wezwanie Instytucji Pośredniczącej, w szczególności podczas kontroli prowadzonych w ramach Projektu.
  13. Niewykonanie wskaźnika w projekcie może stanowić przesłankę do stwierdzenia nieprawidłowości indywidualnej.
  14. Beneficjent będący dużym przedsiębiorstwem zobowiązuje się do zapewnienia rozpowszechniania wyników badań i rozwoju w gospodarce regionalnej zgodnie z kryteriami oceny stanowiącymi Załącznik nr 3 do SZOOP (EFRR) obowiązującym dla danego naboru.

### **Odpowiedzialność Instytucji Pośredniczącej i Beneficjenta**

#### **§ 5**

1. Instytucja Pośrednicząca nie ponosi odpowiedzialności wobec osób trzecich za szkody powstałe w związku z realizacją Projektu.
2. W przypadku realizowania Projektu przez Beneficjenta działającego w formie partnerstwa, umowa o partnerstwie określa odpowiedzialność Beneficjenta oraz Partnerów wobec osób trzecich za działania wynikające z niniejszej Umowy.
3. Beneficjent zobowiązuje się do:
  - 1) pisemnej informacji o złożeniu do Sądu wniosków o ogłoszenie upadłości przez Beneficjenta lub partnera lub przez ich wierzycieli, w terminie do 3 dni od dnia wystąpienia powyższych okoliczności;
  - 2) pisemnego informowania Instytucji Pośredniczącej o pozostawaniu w stanie likwidacji albo podleganiu zarządowi komisarycznemu, bądź zawieszeniu swej działalności, w terminie do 3 dni od dnia wystąpienia powyższych okoliczności;
  - 3) pisemnego informowania Instytucji Pośredniczącej o toczącym się wobec Beneficjenta jakimkolwiek postępowaniu egzekucyjnym, karnym, skarbowym, o posiadaniu zajętych wierzytelności, w terminie do 7 dni od dnia wystąpienia powyższych okoliczności oraz pisemnego powiadamiania Instytucji Pośredniczącej w terminie do 7 dni od daty powzięcia przez Beneficjenta informacji o każdej zmianie w tym zakresie, o ile dotyczy realizowanego projektu.

### **Wyodrębniona ewidencja wydatków<sup>2</sup>**

#### **§ 6**

1. Beneficjent zobowiązuje się do prowadzenia wyodrębnionej ewidencji wszystkich wydatków Projektu lub do korzystania z odpowiedniego kodu księgowego w sposób przejrzysty, zgodnie

---

<sup>2</sup> Nie dotyczy wydatków rozliczanych metodami uproszczonymi

z zasadami określonymi w Programie, tak aby możliwa była identyfikacja poszczególnych operacji związanych z Projektem, z wyłączeniem wydatków rozliczanych w oparciu o metody uproszczone wskazane w wytycznych, o których mowa w § 1 pkt 17).

2. Przez wyodrębnioną ewidencję wydatków rozumie się ewidencję prowadzoną w oparciu o:
  - 1) Ustawę o rachunkowości - Beneficjent prowadzący pełną księgowość - księgi rachunkowe zobowiązany jest do prowadzenia, na potrzeby realizowanego przez siebie Projektu, wyodrębnionej ewidencji księgowej zgodnie z zasadami rachunkowości, przez co należy rozumieć ewidencję wyodrębnioną w ramach już prowadzonych przez daną jednostkę ksiąg rachunkowych. System ewidencji księgowej powinien umożliwić sporządzenie sprawozdań i kontroli wykorzystania środków funduszy strukturalnych Unii Europejskiej, poprzez wprowadzenie kont syntetycznych, analitycznych i pozabilansowych. W związku z tym, na kierowniku podmiotu, jako organie odpowiedzialnym za wykonanie obowiązków w zakresie rachunkowości, ciąży obowiązek ustalenia i opisanie zasad dotyczących ewidencji i rozliczania środków otrzymanych w ramach funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.
  - 2) Krajowe przepisy podatkowe - Beneficjent, który nie prowadzi pełnej księgowości, a rozlicza się w formie podatkowej księgi przychodów i rozchodów lub w formie ewidencji przychodów w zryczałtowanym podatku dochodowym, ma możliwość wyboru i prowadzenia na potrzeby realizowanego przez siebie Projektu, wyodrębnionej ewidencji księgowej w formie „Zestawienia wszystkich dokumentów księgowych dotyczących realizowanego Projektu”, bądź wykorzystać do tego celu książkę przychodów i rozchodów, w taki sposób, aby dokument (tj. faktura lub inny dokument o równoważnej wartości dowodowej) w ww. ewidencji został oznaczony tak, żeby to oznaczenie w jednoznaczny sposób wskazywało na związek operacji gospodarczej z Projektem finansowanym w ramach RPO WO 2014-2020.
  - 3) Beneficjent nie stosujący ustawy o rachunkowości i krajowych przepisów podatkowych lub Beneficjent, który nie ma możliwości przeksięgowania wydatków poniesionych w latach ubiegłych ze względu na fakt, iż w momencie księgowania wydatków nie wiedział, iż Projekt zostanie dofinansowany, lub Beneficjent, który nie jest zobowiązany do prowadzenia jakiegokolwiek ewidencji księgowej na podstawie obowiązujących przepisów jest zobowiązany do prowadzenia, na potrzeby realizowanego przez siebie Projektu „Zestawienia wszystkich dokumentów księgowych dotyczących realizowanego Projektu”.
3. „Zestawienie wszystkich dokumentów księgowych dotyczących realizowanego Projektu”, o których mowa w ust. 2 pkt 2) i pkt 3) stanowi załącznik nr 4 do Umowy.
4. W przypadku Projektu partnerskiego obowiązek, o którym mowa w ust. 1, dotyczy każdego z Partnerów, w zakresie tej części Projektu, za której realizację odpowiada dany Partner.

### **Planowanie płatności na rzecz Beneficjenta**

#### **§ 7**

1. W terminie 7 dni od daty podpisania umowy Beneficjent przekazuje do Instytucji Pośredniczącej Harmonogram płatności poprzez SL2014, którego wzór stanowi Załącznik nr 3 do Umowy.
2. Harmonogram może ulegać aktualizacji, która dokonywana jest wyłącznie poprzez SL2014, a jego zmiany nie wymagają zawarcia aneksu do Umowy.
3. Instytucja Pośrednicząca weryfikuje złożony przez Beneficjenta Harmonogram płatności, o którym mowa w ust. 1. Jeśli do Harmonogramu konieczne jest wprowadzenie zmian, Instytucja Pośrednicząca informuje Beneficjenta o zakresie zmian koniecznych do wprowadzenia do Harmonogramu.
4. Dofinansowanie w formie zaliczki jest przekazywane Beneficjentowi na następujący rachunek bankowy Beneficjenta ..... (nr rachunku, nazwa banku) dotyczący zaliczki. Dofinansowanie w

formie refundacji jest przekazywane Beneficjentowi na następujący rachunek bankowy Beneficjenta ..... (nr rachunku, nazwa banku).

5. Beneficjent przekazuje odpowiednią część dofinansowania na pokrycie wydatków Partnerów, zgodnie z umową o partnerstwie, odpowiednio z rachunku bankowego Beneficjenta, na który przekazywana jest zaliczka - środki zaliczki, z rachunku bankowego Beneficjenta, na który przekazywana jest refundacja - środki refundacji.
6. Beneficjent zobowiązuje się niezwłocznie poinformować Instytucję Pośredniczącą o zmianie rachunku/ów bankowego/y, o którym/ch mowa w ust. 4. Zmiana rachunku/ów bankowego/y wymaga zawarcia aneksu do Umowy.
7. Beneficjent zapewnia, że wydatki w ramach Projektu są ponoszone z rachunku bankowego Beneficjenta lub w przypadku Projektu partnerskiego rachunków bankowych Partnerów Projektu.
8. W przypadku płatności ze środków zaliczki Beneficjent powinien zastosować następujące metody płatności:
  - 1) płatność wydatków kwalifikowalnych ze środków zaliczki powinna następować w proporcji odpowiadającej udziałowi dofinansowania w wydatkach kwalifikowalnych; pozostała część wydatków kwalifikowalnych powinna zostać pokryta ze środków własnych Beneficjenta,
  - 2) zasilenie rachunku służącego przekazaniu środków zaliczki kwotą pozwalającą na pokrycie wkładu własnego i wydatków niekwalifikowalnych. Zasilenie takie powinno nastąpić najpóźniej w dzień dokonania płatności ze środków zaliczki i dokładnie w kwocie pozwalającej na pokrycie wkładu własnego i wydatków niekwalifikowalnych,
  - 3) zapłata wydatku z innego rachunku bankowego, należącego do Beneficjenta, niż rachunek służący przekazywaniu środków zaliczki – upoważnia Beneficjenta do zrefundowania z kwoty zaliczki, w proporcji odpowiadającej udziałowi dofinansowania, zapłaconego wydatku kwalifikowalnego.

### **Przekazanie Beneficjentowi Dofinansowania w formie zaliczki**

#### **§ 8**

1. Beneficjentowi może zostać przekazane dofinansowanie w formie zaliczki.
2. Całkowita wysokość zaliczek wnioskowanych przez Beneficjenta nie może być większa niż 70% wysokości dofinansowania w ramach projektu.
3. Beneficjent ma obowiązek złożyć do Instytucji Pośredniczącej wniosek rozliczający zaliczkę w terminie 90 dni od dnia przekazania całości środków wnioskowanej zaliczki na rachunek bankowy Beneficjenta.
4. Otrzymana zaliczka powinna być przeznaczona na sfinansowanie zaplanowanych do poniesienia wydatków kwalifikowalnych. Wydatkowanie zaliczki na inny cel (np. bieżącą działalność) może skutkować zwrotem środków wraz z odsetkami jak dla zaległości podatkowych. W takim przypadku zastosowanie mają zapisy § 14
5. Beneficjent jest zobowiązany wydatkować środki pochodzące z zaliczki wyłącznie na pokrycie kosztów kwalifikowalnych z zachowaniem montażu określonego we Wniosku.
6. Zaliczka może być przekazana w jednej lub kilku transzach. Wysokość jednej transzy zaliczki nie może stanowić więcej niż 35% wysokości dofinansowania. W uzasadnionych przypadkach Instytucja Pośrednicząca może zwiększyć wysokość transzy zaliczki.
7. Zaliczka może być przekazana na podstawie prawidłowo złożonych przez Beneficjenta Wniosków o płatność zaliczkową lub Wniosków o których mowa w § 11 ust 1 pkt 3, 5 i 9 , przy czym wypłata kolejnej transzy dofinansowania w formie zaliczki jest uzależniona od rozliczenia 70 % łącznej kwoty dotychczas otrzymanych transz zaliczki.
8. Dofinansowanie w formie zaliczki przekazywane jest Beneficjentowi przelewem na rachunek bankowy Beneficjenta, wskazany w § 7 ust. 4.

9. Środki europejskie są przekazywane na rachunek bankowy Beneficjenta na podstawie Zleceń płatności do BGK. Instytucja Pośrednicząca nie ponosi odpowiedzialności za terminowość wypłat środków przez BGK.
10. Warunkiem przekazania Beneficjentowi pierwszej transzy zaliczki, jest:
  - 1) złożenie przez Beneficjenta do Instytucji Pośredniczącej prawidłowego Wniosku o płatność zaliczkową. Zasady oraz terminy składania Wniosków o płatność i przygotowania odpowiednich dokumentów załączanych do Wniosku o płatność określa § 11,
  - 2) prawidłowe wniesienie przez Beneficjenta zabezpieczenia, o którym mowa w § 15,
  - 3) dostępność środków europejskich w limicie określonym przez Ministra Inwestycji i Rozwoju.
11. W przypadku Projektów z programem funkcjonalno-użytkowym transza zaliczki przekazywana jest Beneficjentowi dodatkowo po spełnieniu wymagań określonych w § 10.
12. Warunkiem przekazania Beneficjentowi drugiej i kolejnych transz zaliczki jest:
  - 1) złożenie przez Beneficjenta do Instytucji Pośredniczącej spełniających wymogi formalne, merytoryczne i rachunkowe Wniosków o płatność rozliczających 70 % otrzymanej transzy zaliczki. Zasady oraz terminy składania Wniosków o płatność oraz przygotowania odpowiednich dokumentów finansowych załączanych do Wniosku o płatność określa § 11,
  - 2) poświadczenie przez Instytucję Pośredniczącą prawidłowości wydatkowania przez Beneficjenta przekazanej wcześniej transzy zaliczki, tj. poniesienia wydatków objętych Umową i zgodnie z jej zapisami oraz ich kwalifikowalności. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości podczas weryfikacji Wniosku o płatność rozliczającego przekazane transze zastosowanie mają zapisy § 12,
  - 3) dostępność środków europejskich w limicie określonym przez Ministra Inwestycji i Rozwoju.
  - 4) Wniosek rozliczający otrzymaną transzę zaliczki jest weryfikowany zgodnie z zasadami określonymi w § 12.
13. Warunkiem końcowego rozliczenia Projektu jest złożenie przez Beneficjenta wniosku o płatność końcową.
14. Poświadczenie prawidłowości wydatków przez Instytucję Pośredniczącą, o którym mowa w ust. 11 pkt. 2) podlega certyfikacji przez Instytucję Certyfikującą. Stwierdzenie przez tę Instytucję nieprawidłowości wydatków poniesionych przez Beneficjenta obciąża Beneficjenta. W takim przypadku zastosowanie mają zapisy § 14.
15. Poświadczona przez Instytucję Pośredniczącą kwota wydatków kwalifikowalnych jest pomniejszana o wykazany przez Beneficjenta dochód, o ile nie został on uwzględniony w momencie zatwierdzania Projektu.
16. W przypadku niezłożenia wniosku o płatność, na kwotę lub w terminie 14 dni od dnia upływu terminu, o którym mowa w ust. 3, od środków pozostałych do rozliczenia, przekazanych w ramach zaliczki nalicza się odsetki jak dla zaległości podatkowych, liczone od dnia przekazania środków zaliczki do dnia złożenia prawidłowego wniosku o płatność rozliczającego 70% przekazanej zaliczki, lub do dnia zwrotu środków nierozliczonych w terminie.
17. Odsetki bankowe naliczone na rachunku bankowym Beneficjenta, o którym mowa w § 7 ust. 4 od przekazanych transz dofinansowania podlegają zwrotowi, ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej. W przypadku realizowania Projektu przez Beneficjenta działającego w formie partnerstwa, kwestie zwrotu odsetek bankowych naliczonych na rachunkach projektowych Partnera/Partnerów reguluje umowa o partnerstwie. Beneficjent przekazuje informację/zaświadczenie bankowe o odsetkach i dokonuje ich zwrotu, w terminie do 10 stycznia następnego roku lub w przypadku Projektów, których realizacja kończy się w trakcie danego roku, w terminie zakończenia realizacji Projektu.
18. W przypadku niedokonania zapłaty odsetek, Instytucja Pośrednicząca odzyskuje środki w trybie określonym w § 14.
19. Instytucja Pośrednicząca może zawiesić wypłatę dofinansowania, w przypadku, gdy zachodzi uzasadnione podejrzenie, że w związku z realizacją Projektu doszło do powstania rażących nieprawidłowości, w szczególności oszustwa. Instytucja Pośrednicząca informuje pisemnie Beneficjenta, o zawieszeniu biegu terminu wypłaty transzy dofinansowania i jego przyczynach.

20. Kwota dofinansowania w formie płatności ze środków europejskich, o której mowa w § 2 ust. 4 niewydatkowana z końcem roku budżetowego, pozostaje na rachunku bankowym, o którym mowa w § 7 ust. 4, do dyspozycji Beneficjenta w następnym roku budżetowym.

### **Przekazanie Beneficjentowi Dofinansowania w formie refundacji**

#### **§ 9**

1. W wypadku, jeśli Beneficjent poniósł wydatki ze środków własnych lub przed dniem złożenia wniosku o zaliczkę, Instytucja Pośrednicząca przekazuje odpowiednią część Dofinansowania w formie refundacji, na zasadach określonych poniżej.
2. Dofinansowanie w formie refundacji przekazywane jest Beneficjentowi przelewem na rachunek bankowy Beneficjenta, o którym mowa w § 7 ust. 4, w postaci płatności pośrednich i płatności końcowej, w wysokości procentowego udziału wydatków kwalifikowalnych.
3. Płatność końcowa, przekazana zostanie Beneficjentowi po złożeniu i zatwierdzeniu wniosku o płatność końcową.
4. Środki europejskie są przekazywane na rachunek bankowy Beneficjenta na podstawie Zleceń płatności do BGK.
5. Instytucja Pośrednicząca nie ponosi odpowiedzialności za terminowość wypłat środków przez Bank Gospodarstwa Krajowego.
6. Warunkiem przekazania Beneficjentowi dofinansowania jest:
  - 1) złożenie przez Beneficjenta do Instytucji Pośredniczącej Wniosku o płatność pośrednią lub końcową spełniającego wymogi formalne, merytoryczne i rachunkowe. Zasady oraz terminy składania Wniosków o płatność oraz przygotowania odpowiednich dokumentów załączanych do Wniosku o płatność określa § 11.
  - 2) poświadczenie przez Instytucję Pośredniczącą prawidłowości wydatków przedstawionych przez Beneficjenta, tj. poniesienia wydatków objętych Umową i zgodnie z jej zapisami oraz ich kwalifikowalności z zastrzeżeniem zapisów § 12 ust. 12-22
  - 3) dostępność środków europejskich w limicie określonym przez Ministra Inwestycji i Rozwoju,
  - 4) wniesienie przez Beneficjenta zabezpieczenia, o którym mowa w § 15.
7. W przypadku Projektów z programem funkcjonalno-użytkowym Dofinansowanie przekazywane jest Beneficjentowi dodatkowo po spełnieniu wymagań określonych w § 10.
8. Warunkiem końcowego rozliczenia Projektu jest złożenie przez Beneficjenta wniosku o płatność końcową.
9. Poświadczenie prawidłowości wydatków przez Instytucję Pośredniczącą, o którym mowa w ust. 6 pkt 2) podlega certyfikacji przez Instytucję Certyfikującą. Stwierdzenie przez tę Instytucję nieprawidłowości wydatków poniesionych przez Beneficjenta obciąża Beneficjenta.
10. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości wydatków, o których mowa w ust. 9, po przekazaniu do certyfikacji kwot ujętych przez Beneficjenta we wniosku o płatność, Instytucja Pośrednicząca odzyskuje środki w trybie określonym w § 14.
11. Poświadczona przez Instytucję Pośredniczącą kwota wydatków kwalifikowalnych jest pomniejszana o wykazany przez Beneficjenta dochód, o ile nie został on uwzględniony w momencie zatwierdzania Projektu.
12. Instytucja Pośrednicząca może zawiesić wypłatę dofinansowania, w przypadku, gdy zachodzi uzasadnione podejrzenie, że w związku z realizacją Projektu doszło do powstania rażących nieprawidłowości, w szczególności oszustwa. Instytucja Pośrednicząca informuje Beneficjenta, o zawieszeniu biegu terminu wypłaty transzy dofinansowania i jego przyczynach.

## **Przekazanie dofinansowania dla Projektów z programem funkcjonalno-użytkowym<sup>3</sup>**

### **§ 10**

1. Przekazanie dofinansowania na zasadach określonych w § 8 i § 9 dla Projektów z programem funkcjonalno-użytkowym możliwe będzie po stwierdzeniu przez Instytucję Pośredniczącą, że Projekt spełnia wymogi zgodności z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011r. r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne (Dz.U.UE.L.2012.26.1 z dnia 28.01.2012r. ze zm.).
2. Beneficjent zobowiązuje się przekazać dokumentację Projektu przygotowaną przez wykonawcę, wyłonionego przez Beneficjenta zgodnie z zapisami § 20 Umowy, oraz wszelkie wymagane prawem pozwolenia na realizację Projektu, do oceny przez Instytucję Pośredniczącą, w terminie 7 dni od daty otrzymania ostatniego z ww. dokumentów.
3. Instytucja Pośrednicząca, po otrzymaniu dokumentów, o których mowa w ust. 2, dokonuje oceny w terminie 20 dni roboczych od dnia otrzymania kompletnej dokumentacji, lub wzywa Beneficjenta do uzupełnienia dokumentów. W przypadku konieczności wezwania Beneficjenta do uzupełnienia braków bieg terminu oceny zostaje przerwany.
4. Instytucja Pośrednicząca może wydać rekomendacje dotyczące poprawy dokumentów lub przeprowadzonych procedur, w celu osiągnięcia zgodności z dyrektywą o której mowa w ust. 1.
5. Po wdrożeniu zaleceń Beneficjent przekazuje dokumenty, na zasadach określonych w ust. 2, a Instytucja Pośrednicząca dokonuje ponownej oceny, na zasadach określonych w ust. 3.
6. Stwierdzenie przez Instytucję Pośredniczącą zgodności z dyrektywą o której mowa w ust. 1 Beneficjent otrzymuje na piśmie.
7. Wszelkie skutki wynikające ze stwierdzenia przez Instytucję Pośredniczącą niespełnienia przez Projekt wymogów dyrektywy, o której mowa w ust. 1, obciążają Beneficjenta.
8. Stwierdzenie przez Instytucję Pośredniczącą niezgodności Projektu z dyrektywą, o której mowa w ust. 1, a także niemożliwość wdrożenia rekomendacji w celu osiągnięcia zgodności z dyrektywą o której mowa w ust. 1, powoduje rozwiązanie Umowy, na zasadach określonych w § 26.

### **Zasady i terminy składania wniosków o płatność**

#### **§ 11**

1. Beneficjent składa wniosek o płatność w jednej z następujących form:
  - 1) refundacyjny – w którym wnioskuje o refundację faktycznie poniesionych wydatków,
  - 2) zaliczkowy – w którym wnioskuje o kwotę niezbędną do poniesienia wydatku,
  - 3) refundacyjno-zaliczkowy – w którym Beneficjent wnioskuje równocześnie o refundację i zaliczkę,
  - 4) rozliczający zaliczkę – w którym rozlicza kwotę przekazanej wcześniej zaliczki, jako rozliczenie zaliczki uznaje się wydatki poniesione od dnia złożenia wniosku o zaliczkę, na podstawie którego została wypłacona zaliczka rozliczana tym wnioskiem,
  - 5) refundacyjno-zaliczkowy-rozliczający zaliczkę - w którym Beneficjent wnioskuje równocześnie o refundację i zaliczkę, a także rozlicza środki przekazanej wcześniej zaliczki,
  - 6) refundacyjno-rozliczający zaliczkę – w którym Beneficjent wnioskuje o refundację, a także rozlicza środki przekazanej wcześniej zaliczki,
  - 7) sprawozdawczy – Beneficjent składa w przypadku, gdy nie rozlicza żadnych wydatków, a sprawozdaje tylko postęp rzeczowy z realizacji Projektu,
  - 8) o płatność końcową – ostatni wniosek składany przez Beneficjenta na zakończenie realizacji Projektu, może mieć formę wniosku o którym mowa w pkt 1), pkt 4) albo pkt 6).
  - 9) rozliczający zaliczkę – zaliczkowy - w którym Beneficjent wnioskuje równocześnie o zaliczkę, a także rozlicza środki przekazanej wcześniej zaliczki,

---

<sup>3</sup> Dotyczy tylko Projektów z programem funkcjonalno-użytkowym, w odniesieniu do wydatków realizowanych na podstawie programu funkcjonalno-użytkowego



2. Beneficjent składa wnioski o płatność zgodnie z Harmonogramem płatności, o którym mowa w § 7 ust. 1.
3. Beneficjent składa wniosek o płatność końcową, o którym mowa w ust. 1 pkt 8) w terminie do 30 dni kalendarzowych od dnia zakończenia finansowego realizacji Projektu, o którym mowa we Wniosku.
4. Poprzez rozliczenie zaliczki rozumie się złożenie wniosku o płatność rozliczającego 70% przekazanego w formie zaliczki dofinansowania, lub zwrot środków zaliczki nierozliczonych w ww. wniosku o płatność.
5. Beneficjent przedkłada wniosek o płatność oraz dokumenty niezbędne do rozliczenia Projektu za pośrednictwem systemu teleinformatycznego, o którym mowa w § 16, chyba że w przypadku awarii SL2014 lub braku możliwości technicznych pozwalających na przesłanie dokumentów nie jest to możliwe. W takim przypadku Beneficjent składa w wersji papierowej wniosek o płatność w terminach wynikających z zapisów ust. 2 i ust. 3, przy czym zobowiązuje się do złożenia wniosku za pośrednictwem systemu teleinformatycznego niezwłocznie po ustaniu przyczyn, o których mowa w zdaniu pierwszym. Wzór wniosku o płatność, który Beneficjent ma obowiązek złożyć w wersji papierowej stanowi załącznik nr 5 do Umowy.
6. Beneficjent wraz z każdym wnioskiem o płatność, z wyłączeniem wniosków, o których mowa w ust. 1 pkt 2) i pkt 7) przedkłada skany wyciągów bankowych/dowodów zapłaty (za pośrednictwem SL2014) potwierdzające poniesienie wydatków rozliczanych w danym wniosku o płatność (należy dołączyć dokument potwierdzający dokonanie zapłaty za całą wartość faktury/dokumentu księgowego, a nie tylko wydatku kwalifikowalnego lub kwoty dofinansowania). Nie dotyczy to wydatków rozliczanych metodami uproszczonymi.
7. Beneficjent zobowiązuje się do przedkładania każdorazowo na żądanie Instytucji Pośredniczącej wraz z wnioskiem o płatność, następujących dokumentów (w formie wskazanej przez Instytucję Pośredniczącą – tj. skany (za pośrednictwem SL2014) oryginałów dokumentów lub kopii oryginałów dokumentów oznaczone datą i potwierdzone za zgodność z oryginałem przez Beneficjenta lub osobę upoważnioną do reprezentowania Beneficjenta):
  - 1) faktury lub inne dokumenty o równoważnej wartości dowodowej,
  - 2) dokumenty potwierdzające odbiór urządzeń, sprzętu lub wykonanie prac,
  - 3) w przypadku zakupu urządzeń/sprzętu, które nie zostały zamontowane – kopie protokołów odbioru urządzeń/sprzętu lub przyjęcia materiałów, z podaniem miejsca ich składowania,
  - 4) inne niezbędne dokumenty potwierdzające i uzasadniające prawidłową realizację Projektu oraz potwierdzające, że wydatki zostały poniesione w sposób celowy i oszczędny, z zachowaniem zasady uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów zgodnie z zapisami Wytocznych ujętych w § 1 ust 16),
  - 5) wymaganym dokumentem potwierdzającym realizację Projektu (związanego z przebudową lub rozbudową obiektu) mogą być także dokumenty księgowe potwierdzające zwiększenie wartości środka trwałego po zakończeniu inwestycji.
  - 6) tłumaczeń wykonanych przez tłumacza przysięgłego dokumentów finansowych wystawionych w języku obcym,
  - 7) tłumaczeń (niekoniecznie sporządzonych przez tłumacza przysięgłego) wszelkich innych dokumentów wystawionych w języku obcym składanych jako załącznik do wniosku o płatność.

W przypadku listy płac, wydatki na wynagrodzenia są ujmowane we wniosku o płatność po poniesieniu przez Beneficjenta całości kosztów związanych z tym wynagrodzeniem.
- 7a. Do wniosku o płatność końcową Beneficjent jest zobowiązany dołączyć oświadczenie o kwalifikowalności VAT, stanowiący załącznik nr 13 do Umowy.
8. Oprócz dokumentów wskazanych w ust. 6 i ust. 7 Beneficjent zobowiązuje się przekazać Instytucji Pośredniczącej w jednej z form wskazanych przez Instytucję Pośredniczącą na jej żądanie: skan oryginału (za pośrednictwem SL 2014) lub poświadczoną za zgodność z oryginałem

kopii, wskazanych przez Instytucję Pośredniczącą dokumentów potwierdzających kwalifikowalność wydatków ujętych we wniosku o płatność, w wyznaczonym przez Instytucję Pośredniczącą terminie.

9. W przypadku, gdy Beneficjent złoży kolejny wniosek o płatność, przed zatwierdzeniem poprzedniego wniosku o płatność, weryfikacja tego wniosku o płatność jest wstrzymywana do czasu zatwierdzenia wcześniej złożonego wniosku o płatność. Termin weryfikacji kolejnego wniosku o płatność rozpoczyna się w następnym dniu roboczym po dniu zatwierdzenia poprzedniego wniosku o płatność.
10. Beneficjent jest zobowiązany złożyć wniosek o płatność co najmniej raz na 3 miesiące, licząc od dnia podpisania Umowy, jednakże wniosek ten nie powinien wpłynąć do Instytucji Pośredniczącej wcześniej niż w terminie realizacji projektu (w takim przypadku Beneficjent powinien złożyć wniosek o płatność w terminie do 3 miesięcy od daty rozpoczęcia realizacji projektu wskazanej we Wniosku). W przypadku braku konieczności rozliczenia wydatków, Beneficjent składa wniosek sprawozdawczy, o którym mowa w ust. 1 pkt 7)
11. W przypadku konieczności złożenia wniosku o płatność w wersji papierowej, o czym jest mowa w ust. 5, Beneficjent ma obowiązek przechowywania drugiego egzemplarza wniosku o płatność (wraz z załącznikami - jeśli ich złożenie wraz z wnioskiem wymaga Instytucja Pośrednicząca) złożonego do Instytucji Pośredniczącej, w swojej siedzibie, zgodnie z zapisami Umowy dotyczącymi dokumentacji Projektu, o których mowa w § 17.
12. Oryginały faktur lub innych dokumentów o równoważnej wartości dowodowej związane z realizacją Projektu<sup>4</sup> na odwrocie powinny posiadać opis zawierający co najmniej:
  - 1) numer Umowy,
  - 2) nazwę Projektu,
  - 3) opis związku wydatku z Projektem – należy zaznaczyć w opisie faktury, do którego zadania oraz do której kategorii wydatku przedstawionego we Wniosku odnosi się wydatek kwalifikowalny,
  - 4) kwotę wydatków kwalifikowanych,
  - 5) informację o poprawności formalno-rachunkowej i merytorycznej,
  - 6) informację o zakresie stosowania ustawy PZP, tj. tryb zastosowanego postępowania o udzielenie zamówienia wraz ze wskazaniem konkretnego artykułu, numer ustawy, na podstawie której przeprowadzane było postępowanie o udzielenie zamówienia, lub podstawę prawną nie stosowania ustawy PZP,
  - 7) w przypadku, gdy w ramach Projektu występuje pomoc publiczna należy zamieścić informację w tym zakresie z podziałem na kwoty objęte pomocą publiczną oraz nieobjęte pomocą publiczną,
  - 8) podanie numeru ewidencyjnego lub księgowego,
  - 9) w przypadku faktur wystawionych w walucie obcej należy zamieścić datę i kurs waluty na dzień przeprowadzenia operacji zakupu oraz datę i kurs waluty na dzień zapłaty.
- 12a. Pozostałe załączniki do wniosku o płatność na oryginale powinny posiadać opis zawierający numer decyzji o dofinansowaniu oraz nazwę projektu.
13. Beneficjent zobowiązuje się ująć każdy wydatek kwalifikowalny we wniosku o płatność przekazywanym do Instytucji Pośredniczącej w terminie do 3 miesięcy od dnia jego poniesienia.<sup>5</sup> Zobowiązanie nie dotyczy wydatków, które można uznać za kwalifikowane a zostały poniesione przed podpisaniem Umowy. Wydatki takie powinny zostać przedstawione w pierwszym składanym wniosku o płatność.
14. W przypadku stawek ryczałtowych – rozliczenie następuje w oparciu o przedstawiane do rozliczenia wydatki będące podstawą wyliczenia stawek, zgodnie z zatwierdzonym budżetem Projektu. Na wysokość wydatków rozliczanych stawką ryczałtową mają wpływ nie tylko koszty wykazane we wnioskach o płatność, ale również wszelkiego rodzaju pomniejszenia, które są dokonywane w ramach Projektu.

<sup>4</sup> Nie dotyczy wydatków rozliczanych metodami uproszczonymi

<sup>5</sup> Dotyczy jednostek sektora finansów publicznych.

15. W przypadku rozliczania w projekcie kosztów wyrażonych w walucie obcej należy przedstawić Instytucji Pośredniczącej informację o przyjętych zasadach rozliczeń związanych z transakcjami walutowymi, ujętych w Polityce rachunkowości beneficjenta. Informację tę należy złożyć wraz z pierwszym wnioskiem o płatność, w którym występują koszty wyrażone w walucie obcej.
16. Opis dowodu księgowego wyrażonego w walutach obcych oprócz elementów wymienionych w § 11 pkt 7 powinien zawierać przeliczenie ich wartości według faktycznie zastosowanego kursu na walutę polską i być zgodny z art. 30 Ustawy o rachunkowości. W takim przypadku kosztem kwalifikowalnym są także różnice kursowe. Różnice kursowe w ujęciu ustawy o rachunkowości, wyrażone są, jako różnice w wycenie między zarachowaniem a realizacją przychodu lub kosztu.
17. W związku z ust.16 realizację kosztu oblicza się po odpowiednim kursie w zależności od metody wybranego sposobu płatności:
  - 1) zapłata nastąpiła z rachunku bankowego w złotych polskich na rachunek odbiorcy prowadzony w walucie obcej, wtedy koszt należy przeliczyć po kursie sprzedaży zastosowanym przez bank, z którego usług korzysta Beneficjent, w dniu dokonania operacji (tj. zapłaty),
  - 2) z rachunku prowadzonego w walucie obcej na rachunek odbiorcy prowadzony w walucie obcej kwotę należy przeliczać zgodnie z przyjętą przez beneficjenta polityką Rachunkowości, po kursie historycznym, tj. kursie, po którym wyceniono wpływ waluty na rachunek bankowy (FIFO<sup>[1]</sup>, LIFO<sup>[2]</sup> lub średnioważony), (dotyczy podmiotów prowadzących pełną księgowość zgodnie z zapisami Ustawy o rachunkowości),
  - 3) w przypadku, gdy nie ma możliwości zastosowania którejkolwiek z wyżej wskazanych metod, stosuje się przeliczenia po kursie średnim ogłoszonym dla danej waluty przez NBP z dnia poprzedzającego dzień jej wypływu z konta (tj. zapłaty).
18. W przypadku częściowych płatności za fakturę wyrażoną w walucie obcej z tytułu wykonania usługi, robót budowlanych lub dostawy towarów na podstawie zawartej umowy z wykonawcą, należy każdą transzę płatności należy przeliczyć oddzielnie. Płatność każdej z transz traktowana jest, jako jedna operacja, która stanowi podstawę do rozliczenia różnic kursowych dla poszczególnych transz.

## **Zasady i terminy weryfikacji wniosków o płatność przez Instytucję Pośredniczącą**

### **§ 12**

1. Instytucja Pośrednicząca w terminie 5 dni roboczych od dnia następującego po dniu otrzymania wniosku o płatność dokonuje wyboru próby dokumentów do weryfikacji w oparciu o metodologię doboru próby i wzywa Beneficjenta do ich przedłożenia. W przypadku wątpliwości w kwestii dokumentów wylosowanych do doboru próby, wzywa się Beneficjenta do przedłożenia stosownych wyjaśnień.
2. Instytucja Pośrednicząca dokonuje weryfikacji wniosków o płatność, o których mowa w § 11 ust. 1 pkt 1) i od pkt 3) do pkt 9) z wyłączeniem pkt 7), w terminie 23 dni roboczych od dnia następującego po dniu otrzymania dokumentów, o których mowa w ust. 1. Instytucja Pośrednicząca dokonuje weryfikacji wniosku o płatność, o którym mowa w § 11 ust. 1 pkt 7) w terminie 23 dni roboczych liczonych od dnia następującego po dniu otrzymania wniosku o płatność.

---

<sup>[1]</sup> **FIFO** (metoda ceny najwcześniejszej) jest to metoda wyceny zapasów i ich rozchodu, polegającą na księgowaniu rozchodu począwszy od tej jednostki towaru, która została przyjęta do magazynu najwcześniejszej.

<sup>[2]</sup> **LIFO** (metoda ceny (kosztu) najpóźniejszej) jest to metoda wyceny rozchodu zapasów, polegająca na księgowaniu rozchodu począwszy od ostatniej jednostki przyjętej do magazynu.

3. Instytucja Pośrednicząca dokonuje weryfikacji wniosku o płatność, o którym mowa w § 11 ust. 1 pkt 2) w terminie 13 dni roboczych od dnia jego otrzymania.
4. Bieg terminów, o których mowa w ust. 1 i ust. 2 może zostać przerwany przez Instytucję Pośredniczącą w przypadku gdy:
  - 1) kwota ujęta we wniosku o płatność jest nienależna lub dokumenty potwierdzające, w tym dokumenty niezbędne do weryfikacji czy dofinansowane produkty i usługi zostały dostarczone, czy wydatki deklarowane przez Beneficjenta zostały zapłacone, oraz czy spełniają one obowiązujące przepisy prawa, wymagania Programu, oraz warunki wsparcia operacji (w przypadku gdy Instytucja Pośrednicząca wymagała dostarczenia przedmiotowych dokumentów) nie zostały przedłożone;
  - 2) wszczęto dochodzenie w związku z ewentualnymi nieprawidłowościami mającymi wpływ na dane wydatki, w tym m. in. gdy Instytucja Pośrednicząca zleciła kontrolę doraźną w związku ze złożonym wnioskiem o płatność, stwierdzono konieczność dostarczenia przez Beneficjenta dodatkowych wyjaśnień lub dokumentów, stwierdzono konieczność dostarczenia przez Beneficjenta korekty wniosku o płatność.
  - 3) z powodu wystąpienia błędów systemowych lub technicznych systemu teleinformatycznego SL2014 nie jest możliwe przeprowadzenie formalnej weryfikacji wniosku o płatność.

O przerwaniu biegu terminów o których mowa w ust. 1 i ust. 2, a także o jego przyczynach, z powodów wskazanych w pkt 1) i pkt 2) Instytucja Pośrednicząca każdorazowo informuje Beneficjenta na piśmie.

5. Bieg terminów, o których mowa w ust. 1 i ust. 2 może zostać zawieszony przez Instytucję Pośredniczącą w przypadku gdy w ramach Projektu jest dokonywana kontrola planowa realizacji Projektu.
6. Bieg terminów weryfikacji, z powodów, o których mowa w ust. 5 może ulec zawieszeniu do dnia przekazania przez Beneficjenta do Instytucji Pośredniczącej podpisanej Informacji Pokontrolnej lub informacji o wykonaniu lub zaniechaniu wykonania zaleceń pokontrolnych, chyba że wyniki kontroli nie wskazują na wystąpienie wydatków niekwalifikowalnych w projekcie lub nie mają wpływu na rozliczenie końcowe Projektu.
7. W przypadku stwierdzenia błędów w złożonym Wniosku o płatność, Instytucja Pośrednicząca może dokonać uzupełnienia lub poprawienia wniosku, o czym poinformuje Beneficjenta, albo wezwać Beneficjenta do poprawienia lub uzupełnienia wniosku lub złożenia dodatkowych wyjaśnień. Instytucja Pośrednicząca nie może poprawiać lub uzupełniać kopii dokumentów potwierdzających poniesione wydatki załączonych do wniosku o płatność.
8. Beneficjent zobowiązuje się do usunięcia błędów lub złożenia pisemnych wyjaśnień w wyznaczonym przez Instytucję Pośredniczącą terminie.
9. Dofinansowanie, o którym mowa w § 2 ust. 4, będzie przekazywane na wskazane przez Beneficjenta rachunki bankowe w terminie nie dłuższym niż 90 dni licząc od dnia przedłożenia wniosku o płatność, uwzględniając zapisy ust. 4 - 6, w zakresie przerwania lub zawieszenia biegu terminu weryfikacji wniosku o płatność.
10. Instytucja Pośrednicząca po przekazaniu dofinansowania na rachunek bankowy wskazany przez Beneficjenta przekazuje informację o zatwierdzeniu wniosku o płatność i przekazanych płatnościach, przy czym informacja ta powinna zawierać:
  - 1) w przypadku zidentyfikowania wydatków niekwalifikowanych kwotą wydatków, które zostały uznane za niekwalifikowalne wraz z uzasadnieniem,
  - 2) zatwierdzoną kwotą rozliczenia kwoty dofinansowania, a także kwoty wydatków kwalifikowanych, oraz wkładu własnego wynikającą z pomniejszenia kwoty wydatków rozliczanych we wniosku o płatność o wydatki niekwalifikowalne, o których mowa w pkt 1).
11. Pozytywna weryfikacja wniosku o płatność nie wyklucza stwierdzenia niekwalifikowalności

- wydatków w późniejszym okresie. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w toku innych czynności kontrolnych lub ponownej weryfikacji wniosku kwota wydatków objętych wnioskiem podlega pomniejszeniu lub odzyskiwaniu w trybie określonym w § 14.
12. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w złożonym przez Beneficjenta wniosku o płatność, Instytucja Pośrednicząca w trakcie weryfikacji wniosku dokonuje pomniejszenia wartości wydatków kwalifikowalnych ujętych we wniosku o płatność złożonym przez Beneficjenta o całkowitą kwotę wydatków nieprawidłowych.
  13. Stwierdzenie nieprawidłowych wydatków we wniosku o płatność przed jego zatwierdzeniem, o czym mowa w art. 24 ust. 9 pkt 1 ustawy wdrożeniowej, nie wiąże się z obniżeniem współfinansowania UE dla Projektu, z zastrzeżeniem ust. 14 umowy.
  14. W miejsce wydatków nieprawidłowych Beneficjent może przedstawić inne wydatki kwalifikowalne, nieobarczone błędem. Wydatki te mogą być przedstawione w jednym bądź kilku wnioskach o płatność składanych w późniejszym terminie.
  15. W przypadku gdy Beneficjent nie może przedstawić do współfinansowania innych wydatków kwalifikowalnych, współfinansowanie UE dla Projektu ulega obniżeniu, bez konieczności podpisywania w powyższym zakresie aneksu do umowy.
  16. Jeżeli Beneficjent nie zgadza się ze stwierdzeniem wystąpienia nieprawidłowości indywidualnej oraz pomniejszeniem wartości wydatków kwalifikowalnych we wniosku o płatność, może zgłosić umotywowane pisemne zastrzeżenie w terminie 14 dni od dnia otrzymania informacji.
  17. Zastrzeżenie, o którym mowa w ust. 16 jest rozpatrywane przez Instytucję Pośredniczącą w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty zgłoszenia zastrzeżeń. Podjęcie przez Instytucję Pośredniczącą, w trakcie rozpatrywania zastrzeżeń, czynności lub działań, o których mowa w ust. 19 i 20, każdorazowo przerywa bieg terminu.
  18. Beneficjent może wycofać zastrzeżenia w każdym czasie. Zastrzeżenia, które zostały wycofane, pozostawia się bez rozpatrzenia.
  19. W trakcie rozpatrywania zastrzeżeń Instytucja Pośrednicząca ma prawo przeprowadzić dodatkowe czynności kontrolne lub żądać przedstawienia dokumentów lub złożenia dodatkowych wyjaśnień na piśmie.
  20. W trakcie rozpatrywania zastrzeżeń Instytucja Pośrednicząca ma prawo zasięgnąć opinii Instytucji Zarządzającej.
  21. Instytucja Pośrednicząca po rozpatrzeniu zastrzeżeń, sporządza ostateczną informację, zawierającą skorygowane ustalenia weryfikacji wniosku lub pisemne stanowisko wobec zgłoszonych zastrzeżeń wraz z uzasadnieniem odmowy skorygowania ustaleń. Ostateczna informacja jest przekazywana Beneficjentowi i nie przysługuje możliwość złożenia zastrzeżeń.
  22. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości po zatwierdzeniu wniosku Beneficjenta o płatność, zachodzi konieczność nałożenia korekty finansowej na wydatki w ramach Projektu. Wiąże się to z obniżeniem całkowitej kwoty współfinansowania UE dla danego Projektu o kwotę nałożonej korekty. Beneficjent w miejsce nieprawidłowych wydatków nie ma już możliwości przedstawienia do współfinansowania innych wydatków kwalifikowalnych, nieobarczonych błędem. Odzyskanie środków następuje w trybie określonym w § 14.
  23. Szczegółowe zasady dotyczące skorygowania i odzyskiwania nieprawidłowych wydatków określają *Wytyczne w zakresie sposobu korygowania i odzyskiwania nieprawidłowych wydatków oraz raportowania nieprawidłowości w ramach programów operacyjnych polityki spójności na lata 2014-2020*.

## Dochód<sup>6</sup>

### § 13

W przypadku przedsiębiorstw innych niż MŚP, zgodnie z art. 61 ust. 8 rozporządzenia ogólnego istnieje konieczność uwzględniania dochodu w projektach, w których całkowite koszty kwalifikowane przekraczają 1 mln euro. Zgodnie z art. 61 ust. 3 lit. a) rozporządzenia ogólnego, potencjalne dochody

---

<sup>6</sup> Nie dotyczy Projektu objętego wyłącznie kwotami ryczałtowymi lub standardowymi stawkami jednostkowymi

operacji są określane za pomocą zryczałtowanej, procentowej stawki dochodu, która zgodnie z art. 2 Rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 2015/1516 z dnia 10 czerwca 2015 r. dla operacji w sektorze badań, rozwoju i innowacji wynosi 20 %

### **Nieprawidłowości i zwrot środków**

#### **§ 14**

1. Jeżeli na podstawie wniosków o płatność lub czynności kontrolnych uprawnionych organów zostanie stwierdzone, że dofinansowanie jest:
  - 1) wykorzystane niezgodnie z przeznaczeniem,
  - 2) wykorzystane z naruszeniem procedur, o których mowa w art. 184 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych,
  - 3) pobrane nienależnie lub w nadmiernej wysokościInstitucja Pośrednicząca wzywa Beneficjenta do zwrotu całości lub części dofinansowania wraz z odsetkami w wysokości określonej jak dla zaległości podatkowych liczonymi od dnia przekazania środków lub do wyrażenia zgody na pomniejszenie wypłaty kolejnej należnej mu transzy dofinansowania.
2. Beneficjent zwraca środki, o których mowa w ust. 1 oraz § 4 ust. 10, wraz z odsetkami, na pisemne wezwanie Instytucji Pośredniczącej, w terminie 14 dni kalendarzowych od dnia doręczenia wezwania do zapłaty albo wyraża zgodę na pomniejszenie wypłaty kolejnej należnej mu transzy dofinansowania.
3. Beneficjent dokonuje opisu przelewu zwracanych środków, o których mowa w ust. 2, poprzez wskazanie:
  - 1) numeru Projektu;
  - 2) informacji o kwocie głównej i kwocie odsetek;
  - 3) tytułu zwrotu (a w przypadku dokonania zwrotu środków na podstawie decyzji, o której mowa w art. 207 ustawy o finansach publicznych, także numeru decyzji);
  - 4) roku, w którym zostały przekazane środki, których dotyczy zwrot.
  - 5) klasyfikacji budżetowej.
4. W przypadku niedokonania przez Beneficjenta zwrotu środków zgodnie z ust. 2 Instytucja Pośrednicząca, po przeprowadzeniu postępowania określonego przepisami ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.), wydaje decyzję, o której mowa w art. 207 ust. 9 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych. Od ww. decyzji Beneficjentowi przysługuje odwołanie do Instytucji Zarządzającej.
5. Decyzji, o której mowa w ust. 4 nie wydaje się, jeżeli Beneficjent dokonał zwrotu środków przed jej wydaniem.
6. Beneficjent zobowiązuje się do ponoszenia udokumentowanych kosztów podejmowanych wobec niego działań windykacyjnych, o ile nie narusza to przepisów prawa powszechnego.
7. Instytucja Pośrednicząca może dochodzić zwrotu nieprawidłowo wykorzystanych środków dofinansowania na drodze postępowania cywilnego z wykorzystaniem zabezpieczenia, o którym mowa w § 15 umowy.
8. W przypadku stwierdzenia w projekcie nieprawidłowości, o której mowa w art. 2 pkt 36 rozporządzenia ogólnego, całkowita wartość projektu określona w § 2 ust. 7, ulega pomniejszeniu o kwotę nieprawidłowości. Pomniejszeniu ulega także wartość wydatków kwalifikowanych, w części w jakiej nieprawidłowość dot. wydatków kwalifikowanych, oraz wartość dofinansowania, w części w jakiej nieprawidłowość została sfinansowana ze środków dofinansowania. Zmiany, o których mowa powyżej, nie wymagają formy aneksu do niniejszej Umowy.
9. Do zwrotu nieprawidłowości, o której mowa w ust. 8 stosuje się postanowienia niniejszego paragrafu.

10. Wszelkich zwrotów środków Beneficjent dokonuje na rachunek bankowy Instytucji Pośredniczącej, wyodrębniony dla zwrotów środków w ramach RPO WO 2014-2020 nr: 44 1160 2202 0000 0001 2413 7508.

### **Zabezpieczenie prawidłowej realizacji Umowy**

#### **§ 15<sup>7)</sup>**

1. Beneficjent wnosi, oraz przekazuje do Instytucji Pośredniczącej, poprawnie ustanowione zabezpieczenie prawidłowej realizacji Umowy nie później niż w terminie do 30 dni od dnia zawarcia Umowy, na kwotę nie mniejszą niż wysokość kwoty dofinansowania, o której mowa w § 2 ust. 4.
2. W przypadku, gdy wartość przyznanego Dofinansowania, o którym mowa w § 2 ust. 4 nie przekracza 10.000.000 zł, lub Beneficjent jest podmiotem świadczącym usługi publiczne lub usługi w ogólnym interesie gospodarczym, o których mowa w art. 93 i art. 106 ust. 2 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej, lub jest instytutem badawczym w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 poz. 736, z późn. zm.), zabezpieczenie o którym mowa w ust. 1, ustanawiane jest w formie weksla in blanco wraz z deklaracją wekslową.
3. W przypadku, gdy wartość przyznanego Dofinansowania, o którym mowa w § 2 ust. 4 przekracza 10.000.000 zł, zabezpieczenie, o którym mowa w ust. 1 ustanawiane jest w następującej formie, która została wskazana przez Beneficjenta po uzgodnieniu z Instytucją Pośredniczącą<sup>8)</sup>:
  - 1) pieniędzy;
  - 2) poręczenia bankowego lub poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym;
  - 3) gwarancji bankowej;
  - 4) gwarancji ubezpieczeniowej;
  - 5) poręczenia, o którym mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 110 z późn. zm.);
  - 6) weksla z poręczeniem wekslowym banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej;
  - 7) zastawu na papierach wartościowych emitowanych przez Skarb Państwa lub jednostkę samorządu terytorialnego;
  - 8) zastawu rejestrowego na zasadach określonych w przepisach o zastawie rejestrowym i rejestrze zastawów; w przypadku gdy mienie objęte zastawem może stanowić przedmiot ubezpieczenia, zastaw ustanawiany jest wraz z cesją praw z polisy ubezpieczenia mienia będącego przedmiotem zastawu;
  - 9) przewłaszczenia rzeczy ruchomych Beneficjenta na zabezpieczenie;
  - 10) hipoteki, w przypadku gdy Instytucja Pośrednicząca uzna to za konieczne wraz z cesją praw z polisy ubezpieczenia nieruchomości będącej przedmiotem hipoteki;
  - 11) poręczenia według prawa cywilnego.
4. Zabezpieczenie, o którym mowa w ust. 1, ustanawiane jest na okres od dnia zawarcia Umowy, do upływu okresu trwałości Projektu. Po upływie tego okresu Beneficjent, pod warunkiem nie stwierdzenia przez Instytucję Pośredniczącą nieprawidłowego zrealizowania Projektu, nieosiągnięcia celu Projektu, zostaje poinformowany o możliwości odbioru zabezpieczenia. Po terminie wyznaczonym do odbioru, zabezpieczenie zostanie anulowane i komisyjnie zniszczone.
5. W szczególnie uzasadnionych przypadkach, w tym ze względu na wybraną formę zabezpieczenia wymagającą podjęcia czynności sądowych przewidzianych prawem polskim, Instytucja Pośrednicząca może na pisemny, uzasadniony wniosek Beneficjenta wydłużyć termin wniesienia zabezpieczenia.

<sup>7)</sup> Nie dotyczy Beneficjenta będącego jednostką sektora finansów publicznych, albo fundacją, której jedynym fundatorem jest Skarb Państwa, a także Bankiem Gospodarstwa Krajowego.

<sup>8)</sup> Niepotrzebne skreślić.

6. Nie przekazanie przez Beneficjenta do Instytucji Pośredniczącej zabezpieczenia w terminie wskazanym w ust. 1 z zastrzeżeniem ust. 5 może stanowić podstawę do rozwiązania Umowy, w trybie określonym w § 25 ust. 1 pkt 15.
7. W przypadku wszczęcia postępowania administracyjnego w celu wydania decyzji o zwrocie środków na podstawie przepisów ustawy o finansach publicznych lub postępowania sądowo-administracyjnego w wyniku zaskarżenia takiej decyzji, lub w przypadku prowadzenia egzekucji administracyjnej zwrot zabezpieczenia może nastąpić po zakończeniu postępowania i odzyskaniu środków.
8. Koszty ustanowienia, zmiany i wykreślenia zabezpieczenia ponosi Beneficjent.

### **Zasady wykorzystywania systemu teleinformatycznego**

#### **§ 16**

1. Beneficjent zobowiązuje się do wykorzystywania SL2014, w procesie rozliczania Projektu oraz komunikowania z Instytucją Pośredniczącą, zgodnie z Podręcznikiem Beneficjenta, udostępnionym na stronie internetowej Instytucji Zarządzającej. Wykorzystanie SL2014 obejmuje co najmniej przesyłanie:
  - 1) wniosków o płatność,
  - 2) dokumentów potwierdzających kwalifikowalność wydatków ponoszonych w ramach Projektu i wykazywanych we wnioskach o płatność,
  - 3) informacji na temat osób zatrudnionych do jego realizacji (jeżeli dotyczy),
  - 4) harmonogramu płatności,
  - 5) innych dokumentów związanych z realizacją Projektu, w tym niezbędnych do przeprowadzenia kontroli Projektu przy czym Beneficjent zobowiązuje się do wprowadzania danych do systemu teleinformatycznego SL2014 z należytą starannością i zgodnie z dokumentami źródłowymi.
2. Przekazanie dokumentów, o których mowa w ust. 1 pkt 2), 3) i pkt 5) drogą elektroniczną nie zdejmuje z Beneficjenta i Partnerów obowiązku przechowywania oryginałów dokumentów i ich udostępniania podczas kontroli na miejscu lub na wezwanie Instytucji Pośredniczącej.
3. Beneficjent i Instytucja Pośrednicząca uznają za prawnie wiążące przyjęte w umowie rozwiązania stosowane w zakresie komunikacji i wymiany danych w SL2014, bez możliwości kwestionowania skutków ich stosowania.
4. Beneficjent i Partnerzy<sup>9</sup> wyznacza/ją osoby uprawnione do wykonywania w jego/ich imieniu czynności związanych z realizacją Projektu i zgłasza/ją je Instytucji Pośredniczącej do pracy w SL2014. Zgłoszenie ww. osób, zmiana ich uprawnień lub wycofanie dostępu jest dokonywane na podstawie procedury zgłaszania osób uprawnionych w ramach projektu stanowiącej załącznik nr 6 do Wytycznych w zakresie gromadzenia oraz w oparciu o formularz stanowiący załącznik nr 11 do Umowy.
5. Beneficjent zapewnia, że osoby, o których mowa w ust. 4, wykorzystują profil zaufany ePUAP lub bezpieczny podpis elektroniczny weryfikowany za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w ramach uwierzytelniania czynności dokonywanych w ramach SL2014<sup>10</sup>. Osoby te zobowiązane są do przestrzegania Podręcznika Beneficjenta udostępnionego na stronie internetowej Instytucji Zarządzającej. Wszelkie działania w SL2014 osób uprawnionych są traktowane w sensie prawnym jako działanie Beneficjenta.
6. W przypadku, gdy z powodów technicznych wykorzystanie profilu zaufanego ePUAP nie jest możliwe, o czym Instytucja Pośrednicząca informuje Beneficjenta na adresy e-mail osób uprawnionych przez Beneficjenta do pracy w SL2014, uwierzytelnianie następuje przez wykorzystanie loginu i hasła wygenerowanego przez SL2014, gdzie jako login stosuje się *PESEL danej osoby uprawnionej*<sup>11</sup> /adres e-mail<sup>12</sup>.

<sup>9</sup> Dotyczy przypadku, gdy Projekt jest realizowany w ramach partnerstwa.

<sup>10</sup> Dotyczy przypadku, gdy Beneficjentem jest podmiot zarejestrowany na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

<sup>11</sup> Dotyczy Beneficjenta mającego siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.



7. Beneficjent zapewnia, że wszystkie osoby, o których mowa w ust. 4 przestrzegają regulaminu bezpieczeństwa informacji przetwarzanych w SL2014.
8. Beneficjent zobowiązuje się do każdorazowego informowania Instytucji Pośredniczącej o nieautoryzowanym dostępie do danych Beneficjenta w SL2014.
9. Wsparciem technicznym i merytorycznym dla Beneficjenta w ramach SL2014 są Administratorzy Merytoryczni przy Instytucji Pośredniczącej. W przypadku pytań, wystąpienia problemów lub niedostępności SL2014 Beneficjent zgłasza Instytucji Pośredniczącej zaistniały problem na adres e-mail: ami.rpop@ocrg.opolskie.pl lub telefonicznie pod numerem +48 77 40 33 674 Po potwierdzeniu awarii SL2014 przez pracownika Instytucji Pośredniczącej proces rozliczania Projektu oraz komunikowania z Instytucją Pośredniczącą odbywa się drogą pisemną. Wszelka korespondencja papierowa, aby została uznana za wiążącą, musi zostać podpisana przez osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Beneficjenta. O usunięciu awarii SL2014 Instytucja Pośrednicząca informuje Beneficjenta na adresy e-mail osób uprawnionych przez Beneficjenta do pracy w SL2014, Beneficjent zaś zobowiązuje się niezwłocznie uzupełnić dane w SL2014 w zakresie dokumentów przekazanych drogą pisemną.<sup>13</sup>
10. Beneficjent zobowiązuje się do wprowadzania do SL2014 danych dotyczących angażowania personelu projektu zgodnie z zakresem określonym w Wytycznych w zakresie gromadzenia pod rygorem uznania związanych z tym wydatków za niekwalifikowalne.
11. Nie mogą być przedmiotem komunikacji wyłącznie przy wykorzystaniu SL2014:
  - 1) zmiany treści Umowy, z wyłączeniem harmonogramu płatności, zgodnie z § 7 ust. 2;
  - 2) kontrole na miejscu przeprowadzane w ramach Projektu;
  - 3) dochodzenie zwrotu środków od Beneficjenta, o których mowa w § 14, w tym prowadzenie postępowania administracyjnego w celu wydania decyzji o zwrocie środków.

## **Dokumentacja Projektu**

### **§ 17**

1. Beneficjent zobowiązany jest do przechowywania i udostępniania dokumentacji związanej z realizacją Projektu w okresie trwałości Projektu określonym w § 21 lub przez okres dwóch lat od dnia 31 grudnia następującego po złożeniu do Komisji Europejskiej zestawienia wydatków, w którym ujęto ostateczne wydatki dotyczące zakończonego Projektu, w zależności od tego, który z tych okresów upływa później, z zastrzeżeniem ust. 4. Instytucja Pośrednicząca informuje Beneficjenta o dacie rozpoczęcia okresu, o którym mowa w zdaniu pierwszym. Okres, o którym mowa w zdaniu pierwszym, zostaje przerwany w przypadku wszczęcia postępowania administracyjnego lub sądowego dotyczącego wydatków rozliczonych w Projekcie albo na należycie uzasadniony wniosek Komisji Europejskiej, o czym Beneficjent jest informowany pisemnie.
2. Beneficjent przechowuje dokumentację związaną z realizacją Projektu w sposób zapewniający dostępność, poufność i bezpieczeństwo, oraz jest zobowiązany do poinformowania Instytucji Pośredniczącej o miejscu jej archiwizacji.
3. W przypadku zmiany miejsca archiwizacji dokumentów oraz w przypadku zawieszenia lub zaprzestania przez Beneficjenta działalności przed terminem, o którym mowa w ust. 1, Beneficjent zobowiązuje się pisemnie poinformować Instytucję Pośredniczącą o miejscu archiwizacji dokumentów związanych z realizowanym Projektem. Informacja ta jest wymagana w przypadku zmiany miejsca archiwizacji dokumentów w terminie, o którym mowa w ust. 1.
4. Dokumenty dotyczące pomocy publicznej Beneficjent zobowiązuje się przechowywać przez 10 lat, licząc od dnia jej przyznania, w sposób zapewniający poufność i bezpieczeństwo, o ile Projekt dotyczy pomocy publicznej.
5. Postanowienia ust. 1 do 4 stosuje się także do Partnerów.

---

<sup>12</sup> Dotyczy Beneficjenta nie mającego siedziby na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

<sup>13</sup> W zakresie nieuregulowanym stosuje się procedurę nr 4 określoną w Załączniku nr 3 do Wytycznych w zakresie gromadzenia danych.

## Kontrola i przekazywanie informacji

### § 18

1. Beneficjent i Partnerzy zobowiązuje/ją się poddać kontroli dokonywanej przez Instytucję Pośredniczącą oraz inne uprawnione podmioty w zakresie prawidłowości realizacji Projektu.
2. Kontrola może zostać przeprowadzona zarówno w siedzibie Beneficjenta, w siedzibie Partnerów, jak i w miejscu realizacji Projektu, przy czym niektóre czynności kontrolne mogą być prowadzone w siedzibie podmiotu kontrolującego na podstawie danych i dokumentów zamieszczonych w SL2014 i innych dokumentów przekazywanych przez Beneficjenta lub Partnerów, w terminie, o którym mowa w ust. 3 oraz okresie wskazanym w § 21 ust. 2.
3. Beneficjent zapewnia podmiotom, o których mowa w ust. 1, prawo wglądu we wszystkie dokumenty związane z realizacją Projektu, w tym: dokumenty elektroniczne oraz dokumenty związane z częściami Projektu realizowanymi bezpośrednio przez Partnerów, przez cały okres ich przechowywania określony w § 17 ust. 1 i 4.
4. Ustalenia podmiotów, o których mowa w ust. 1, mogą prowadzić do korekty wydatków kwalifikowalnych rozliczonych w ramach Projektu.
5. W wyniku kontroli sporządzana jest Informacja pokontrolna, a w przypadku wykrycia uchybień i nieprawidłowości wydawane są zalecenia pokontrolne, a Beneficjent/Partnerzy są zobowiązani do podjęcia w określonym w nich terminie wskazanych w zaleceniach działań naprawczych.
6. Beneficjent jest zobowiązany do przekazywania Instytucji Pośredniczącej wyników kontroli i audytów przeprowadzonych w ramach realizacji Projektu przez uprawnione instytucje, w terminie 7 dni od daty otrzymania dokumentu stwierdzającego ustalenia kontroli i audytu.
7. Beneficjent jest zobowiązany do niezwłocznego, przy czym nie później niż w terminie 7 dni, przekazywania do Instytucji Pośredniczącej powziętych przez siebie informacji o postępowaniach prowadzonych przez organy ścigania oraz Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumenta.
8. Szczegółowe zasady dotyczące kontroli określają *Wytyczne w zakresie kontroli realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020*.

### § 19

1. Beneficjent zobowiązuje się do przedstawiania na wezwanie Instytucji Pośredniczącej wszelkich informacji i wyjaśnień związanych z realizacją Projektu, w terminie określonym w wezwaniu.
2. Postanowienia ust. 1 stosuje się w okresie realizacji Projektu, o którym mowa w § 3 ust. 1 oraz w okresie wskazanym w § 17 ust. 1 i ust. 4 oraz w § 21 ust. 2.
3. Beneficjent jest zobowiązany do współpracy z podmiotami zewnętrznymi, realizującymi badanie ewaluacyjne na zlecenie Instytucji Zarządzającej/Instytucji Pośredniczącej, lub innego podmiotu który zawarł porozumienie z Instytucją Zarządzającą/Instytucją Pośredniczącą na realizację ewaluacji. Beneficjent jest zobowiązany do udzielania każdorazowo na wniosek tych podmiotów dokumentów i informacji na temat realizacji Projektu, niezbędnych do przeprowadzenia badania ewaluacyjnego.

## Udzielanie zamówień w ramach Projektu<sup>14</sup>

### § 20

1. Beneficjent zobowiązany jest do udzielenia zamówień w ramach Projektu zgodnie z ustawą Pzp, albo na warunkach określonych w wersji Wytycznych, o których mowa w § 1 pkt 17 obowiązującej na dzień poniesienia wydatku lub na dzień wszczęcia postępowania, które zakończyło się podpisaniem umowy.

---

<sup>14</sup> Nie dotyczy wydatków rozliczanych metodami uproszczonymi

2. W przypadku wydatków o wartości poniżej 20 tys. zł netto Beneficjent zapewnia, że wydatek został poniesiony w sposób przejrzysty, racjonalny i efektywny, z zachowaniem zasad uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów.
3. Instytucja Pośrednicząca, w przypadku stwierdzenia naruszenia przez Beneficjenta zasad określonych w Wytycznych, o których mowa w § 1 pkt 17, dokonuje korekt finansowych, zgodnie z Wytycznymi, o których mowa w art. 5 ust 1 pkt 7 ustawy wdrożeniowej oraz rozporządzeniem, wydanym na podstawie art. 24 ust. 13 ustawy wdrożeniowej. Korekty obejmują całość wydatku poniesionego z naruszeniem ww. zasad w części odpowiadającej kwocie współfinansowania ze środków UE.
4. Instytucja Pośrednicząca, w przypadku stwierdzenia naruszenia przez Beneficjenta zasad określonych w ust. 1-2, może uznać wydatki związane z udzielonym zamówieniem w całości lub części za niekwalifikowalne.
5. Postanowienia ust. 1-4 stosuje się także do Partnerów.

## **Trwałość Projektu**

### **§ 21**

1. Zachowanie trwałości Projektu obowiązuje w odniesieniu do dofinansowanej w ramach Projektu infrastruktury (w szczególności środków trwałych, wartości niematerialnych i prawnych) lub inwestycji produkcyjnych.
2. Trwałość Projektów powinna być zachowana przez okres 5 lat (3 lat w przypadku mikro, małych i średnich przedsiębiorstw - w odniesieniu do Projektów, z którymi związany jest wymóg utrzymania inwestycji lub miejsc pracy) od daty płatności końcowej na rzecz Beneficjenta, a w przypadku, gdy przepisy regulujące udzielanie pomocy publicznej wprowadzają ostrzejsze wymogi w tym zakresie, wówczas stosuje się okres ustalony zgodnie z tymi przepisami.
3. Za datę płatności końcowej, o której mowa w ust. 2, uznaje się:
  - 1) w przypadku, gdy w ramach rozliczenia wniosku o płatność końcową Beneficjentowi przekazywane są środki - datę przelewu na rachunek bankowy Beneficjenta,
  - 2) w pozostałych przypadkach – datę zatwierdzenia wniosku o płatność końcową.
4. Naruszenie zasady trwałości oznacza konieczność zwrotu przez Beneficjenta środków otrzymanych na realizację Projektu, wraz z odsetkami liczonymi jak dla zaległości podatkowych, proporcjonalnie do okresu niezachowania obowiązku trwałości – w trybie określonym w art. 207 ustawy o finansach, chyba że przepisy regulujące udzielanie pomocy publicznej stanowią inaczej.
5. Naruszenie zasady trwałości następuje w sytuacji wystąpienia w okresie trwałości co najmniej jednej z poniższych przesłanek:
  - 1) zaprzestano działalności produkcyjnej lub ją relokowano poza obszar wsparcia programu,
  - 2) nastąpiła zmiana własności (rozumiana jako rozporządzenie prawem własności) elementu współfinansowanej infrastruktury, która daje przedsiębiorstwu lub podmiotowi publicznemu nienależne korzyści,
  - 3) nastąpiła istotna zmiana wpływająca na charakter Projektu, jego cele lub warunki realizacji, która mogłaby doprowadzić do naruszenia jego pierwotnych celów.
6. Zasada trwałości nie ma zastosowania w przypadku, gdy Beneficjent zaprzestał działalności produkcyjnej z powodu ogłoszenia upadłości niewynikającej z oszukańczego bankructwa w rozumieniu przepisów art. 71 rozporządzenia ogólnego.
7. W przypadku zaprzestania prowadzenia działalności produkcyjnej przez Beneficjenta, Instytucja Pośrednicząca sprawdza, czy w odniesieniu do tego Beneficjenta ogłoszona została upadłość. Brak ogłoszenia upadłości wobec Beneficjenta, który zaprzestał prowadzenia działalności produkcyjnej, oznacza naruszenie zasady trwałości.
8. W sytuacji, gdy wobec Beneficjenta ogłoszona została upadłość likwidacyjna, Instytucja Pośrednicząca wzywa Beneficjenta, bądź Syndyka Masy do zwrotu środków, wyznaczając 14 dniowy termin na dokonanie zwrotu środków. W przypadku braku zwrotu, Instytucja Pośrednicząca wszczyna postępowanie administracyjne.

9. W przypadku zaistnienia podejrzenia o tym, że upadłość Beneficjenta mogła mieć charakter oszukańczy, Instytucja Pośrednicząca jest zobowiązana do złożenia zawiadomienia o możliwości popełnienia czynu zabronionego w trybie art. 304 § 2 Kodeksu postępowania karnego (t.j. Dz. U. 2017, poz. 1904 z późn. zm.).
10. Beneficjent jest zobowiązany do niezwłocznego pisemnego poinformowania Instytucji Pośredniczącej o wszelkich okolicznościach, które spowodowały lub mogą spowodować nieutrzymanie trwałości projektu, zmianę kwalifikowalności wydatków w okresie trwałości projektu, w tym zmiany powodujące możliwość odzyskania przez beneficjenta podatku od towarów i usług, który stanowił wydatek kwalifikowany w okresie realizacji projektu, zmianę struktury własnościowej, zmianę siedziby.

## **Ochrona danych osobowych**

### **§ 22**

#### 1. Na podstawie:

- 1) Umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych w ramach realizacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, zawartej pomiędzy Marszałkiem Województwa Opolskiego a Opolskim Centrum Rozwoju Gospodarki z dnia 30 września 2015 r. (zbiór danych osobowych o nazwie: UMWO-DPO-SYZYF) z późn aneksami
- 2) Umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych w ramach centralnego systemu teleinformatycznego wspierającego realizację programów operacyjnych w związku z realizacją Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, zawartej pomiędzy Zarządem Województwa Opolskiego a Opolskim Centrum Rozwoju Gospodarki z dnia 30 września 2015 r., z późn aneksami
- 3) Umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych w ramach realizacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, zawartej pomiędzy Marszałkiem Województwa Opolskiego a Opolskim Centrum Rozwoju Gospodarki z dnia 30 września 2015 r. (zbiór danych osobowych o nazwie: RPO WO 2014-2020), z późn aneksami
- 4) art. 28 RODO,

Instytucja Pośrednicząca powierza Beneficjentowi przetwarzanie danych osobowych, w imieniu i na rzecz Powierzającego, na warunkach opisanych w niniejszym paragrafie.

#### 2. Przetwarzanie danych osobowych jest dopuszczalne na podstawie:

- 1) w odniesieniu do zbioru RPO WO 2014-2020 oraz do zbioru UMWO-DPO-SYZYF:
  - a) rozporządzenia ogólnego;
  - b) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1301/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i przepisów szczególnych dotyczących celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” oraz w sprawie uchylenia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013 r., s. 289), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 1301/2013”;
  - c) ustawy wdrożeniowej.
- 2) w odniesieniu do zbioru Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych:
  - a) rozporządzenia ogólnego;
  - b) rozporządzenia nr 1301/2013;
  - c) rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1011/2014 z dnia 22 września 2014 r. ustanawiającego szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzorów służących do przekazywania Komisji określonych informacji oraz szczegółowe przepisy dotyczące

wymiany informacji między Beneficjentami a instytucjami zarządzającymi, certyfikującymi, audytowymi i pośredniczącymi (Dz. Urz. UE L 286 z 30.9.2014, str. 1);

d) ustawy wdrożeniowej.

3. Beneficjent zobowiązuje się, przy przetwarzaniu powierzonych danych osobowych, do ich zabezpieczenia poprzez stosowanie odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych zapewniających adekwatny stopień bezpieczeństwa odpowiadający ryzyku związanemu z przetwarzaniem danych osobowych, o których mowa w art. 32 RODO.
4. Beneficjent zapewnia gwarancje wdrożenia odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych, by przetwarzanie spełniało wymogi RODO i chroniło prawa osób, których dane dotyczą.
5. Beneficjent ponosi odpowiedzialność, tak wobec osób trzecich, jak i wobec Powierzającego, za szkody powstałe w związku z nieprzestrzeganiem ustawy o ochronie danych osobowych, RODO, przepisów prawa powszechnie obowiązującego dotyczącego ochrony danych osobowych oraz za przetwarzanie powierzonych do przetwarzania danych osobowych niezgodnie z umową
6. Powierzone dane osobowe mogą być przetwarzane przez Beneficjenta wyłącznie w celu aplikowania o środki unijne i realizacji Projektów, w szczególności potwierdzania kwalifikowalności wydatków, udzielania wsparcia uczestnikom Projektów, ewaluacji, monitoringu, kontroli, audytu, sprawozdawczości oraz działań informacyjno-promocyjnych, w ramach Programu w zakresie określonym w załączniku nr 7 do Umowy.
7. Przy przetwarzaniu danych osobowych Beneficjent zobowiązany jest do przestrzegania zasad wskazanych w niniejszym paragrafie, w RODO, ustawie o ochronie danych osobowych oraz innych przepisach prawa powszechnie obowiązującego dotyczącego ochrony danych osobowych.
8. Beneficjent nie decyduje o celach i środkach przetwarzania powierzonych danych osobowych.
9. Beneficjent, w przypadku przetwarzania powierzonych danych osobowych w systemie informatycznym, zobowiązany jest do przetwarzania ich w Lokalnym Systemie Informatycznym SYZYF RPO WO 2014-2020 i w SL2014.
10. Beneficjent prowadzi rejestr wszystkich kategorii czynności przetwarzania, o którym mowa w art. 30 ust. 2 RODO.
11. Instytucja Pośrednicząca w imieniu własnym i Powierzającego umocowuje Beneficjenta do powierzania przetwarzania danych osobowych podmiotom wykonującym zadania związane z udzieleniem wsparcia i realizacją Projektu, w tym w szczególności realizującym badania ewaluacyjne, jak również podmiotom realizującym zadania związane z audytem, kontrolą, monitoringiem i sprawozdawczością oraz działaniami informacyjno-promocyjnymi prowadzonymi w ramach Programu, pod warunkiem niewyrażenia sprzeciwu przez Instytucję Pośredniczącą w terminie 7 dni roboczych od dnia wpłynięcia informacji o zamiarze powierzania przetwarzania danych osobowych do Instytucji Pośredniczącej i pod warunkiem, że Beneficjent zawrze z każdym podmiotem, któremu powierzy przetwarzanie danych osobowych umowę powierzenia przetwarzania danych osobowych w kształcie zasadniczo zgodnym z postanowieniami niniejszego paragrafu.
12. Instytucja Pośrednicząca w imieniu własnym i Powierzającego zobowiązuje Beneficjenta, by podmioty świadczące usługi na jego rzecz zagwarantowały wdrożenie odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych zapewniających adekwatny stopień bezpieczeństwa odpowiadający ryzyku związanemu z przetwarzaniem danych osobowych, żeby przetwarzanie spełniało wymogi RODO i chroniło prawa osób, których dane dotyczą.
13. Instytucja Pośrednicząca w imieniu własnym i Powierzającego zobowiązuje Beneficjenta, do wskazania w umowie powierzenia przetwarzania danych osobowych, o której mowa w ust. 11, że podmiot świadczący usługi na jego rzecz ponosi odpowiedzialność, tak wobec osób trzecich, jak i wobec administratora, za szkody powstałe w związku z nieprzestrzeganiem ustawy o ochronie danych osobowych, RODO, przepisów prawa powszechnie obowiązującego dotyczącego ochrony danych osobowych oraz za przetwarzanie powierzonych do przetwarzania danych osobowych niezgodnie z umową powierzenia przetwarzania danych osobowych.

14. Instytucja Pośrednicząca w imieniu własnym i Powierzającego zobowiązuje Beneficjenta, by podmioty świadczące usługi na jego rzecz, którym powierzył przetwarzanie danych osobowych w drodze umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, o której mowa w ust. 11 prowadziły rejestr wszystkich kategorii czynności przetwarzania, o którym mowa w art. 30 ust. 2 RODO.
15. Zakres danych osobowych powierzanych przez Beneficjenta podmiotom, o których mowa w ust. 11, powinien być adekwatny do celu powierzenia oraz każdorazowo indywidualnie dostosowany przez Beneficjenta, przy czym zakres ten nie może być szerszy niż zakres określony w załączniku nr 7 do Umowy.
16. Beneficjent przed rozpoczęciem przetwarzania danych osobowych podejmie środki umożliwiające należyte zabezpieczenie danych osobowych i prywatności, wymagane przepisami prawa powszechnie obowiązującego dotyczącego ochrony danych osobowych, w tym w szczególności art. 32 RODO oraz o których mowa w regulaminie bezpieczeństwa informacji przetwarzanych w SL2014.
17. Przed rozpoczęciem przetwarzania danych osobowych Beneficjent zobowiązany jest przygotować dokumentację opisującą sposób przetwarzania danych osobowych oraz środki techniczne i organizacyjne zapewniające ochronę przetwarzanych danych osobowych, w tym w szczególności politykę bezpieczeństwa oraz instrukcję zarządzania systemem informatycznym służącym do przetwarzania danych osobowych.
18. Do przetwarzania danych osobowych mogą być dopuszczone jedynie osoby upoważnione przez Beneficjenta oraz przez podmioty, o których mowa w ust. 11, posiadające imienne upoważnienie do przetwarzania danych osobowych.
19. Instytucja Pośrednicząca w imieniu własnym i Powierzającego zobowiązuje Beneficjenta, by osoby upoważnione przez niego do przetwarzania danych osobowych zobowiązane zostały do zachowania w tajemnicy danych osobowych oraz informacji o stosowanych sposobach ich zabezpieczenia, także po ustaniu stosunku prawnego łączącego osobę upoważnioną do przetwarzania danych osobowych z Beneficjentem.
20. Instytucja Pośrednicząca w imieniu własnym i Powierzającego umocowuje Beneficjenta do wydawania oraz odwoływania osobom, o których mowa w ust. 18, imiennych upoważnień do przetwarzania danych osobowych w zbiorze, o których mowa w ust. 2 pkt 1. Upoważnienia przechowuje Beneficjent w swojej siedzibie. Wzór upoważnienia do przetwarzania danych osobowych oraz wzór odwołania upoważnienia do przetwarzania danych osobowych zostały określone odpowiednio w załączniku nr 8 i 9 do umowy. Instytucja Pośrednicząca dopuszcza stosowanie przez Beneficjenta innych wzorów niż określone odpowiednio w załączniku nr 8 i 9 do umowy, o ile zawierają one wszystkie elementy wskazane we wzorach określonych w tych załącznikach. Upoważnienia do przetwarzania danych osobowych w zbiorze, o którym mowa w ust. 2 pkt 2 wydaje wyłącznie Powierzający.
21. Imienne upoważnienia, o których mowa w ust. 20 są ważne do dnia odwołania, nie dłużej jednak niż do dnia, o którym mowa w § 17 ust. 1. Upoważnienie wygasa z chwilą ustania zatrudnienia upoważnionego pracownika. Upoważnienie wygasa z chwilą ustania stosunku prawnego łączącego Beneficjenta z osobą wskazaną w ust. 18. Beneficjent winien posiadać przynajmniej jedną osobę legitymującą się imiennym upoważnieniem do przetwarzania danych osobowych odpowiedzialną za nadzór nad zarchiwizowaną dokumentacją do dnia, o którym mowa w § 17 ust. 1.
22. Beneficjent prowadzi ewidencję osób upoważnionych do przetwarzania danych osobowych w związku z wykonywaniem umowy.
23. Instytucja Pośrednicząca, w imieniu własnym i Powierzającego, umocowuje Beneficjenta do określenia wzoru upoważnienia do przetwarzania danych osobowych oraz wzoru odwołania upoważnienia do przetwarzania danych osobowych przez podmioty, o których mowa w ust. 11.
24. Instytucja Pośrednicząca, w imieniu własnym i Powierzającego, zobowiązuje Beneficjenta do wykonywania wobec osób, których dane dotyczą, obowiązków informacyjnych wynikających z art. 13 RODO.

25. Beneficjent zobowiązany jest do przekazania Instytucji Pośredniczącej wykazu podmiotów, o których mowa w ust. 11, za każdym razem, gdy takie powierzenie przetwarzania danych osobowych nastąpi, a także na każde jej żądanie. Wykaz podmiotów będzie zawierał, co najmniej, nazwę podmiotu oraz dane kontaktowe podmiotu.
26. Instytucja Pośrednicząca, w imieniu własnym i Powierzającego, umocowuje Beneficjenta do takiego formułowania umów zawieranych przez Beneficjenta z podmiotami o których mowa w ust. 11, by podmioty te były zobowiązane do wykonywania wobec osób, których dane dotyczą, obowiązków informacyjnych wynikających z art. 13 i art. 14 RODO.
27. Beneficjent zobowiązany jest do podjęcia wszelkich kroków służących zachowaniu tajemnicy danych osobowych przetwarzanych przez mające do nich dostęp osoby upoważnione do przetwarzania danych osobowych oraz sposobu ich zabezpieczenia.
28. Beneficjent niezwłocznie informuje Instytucję Pośredniczącą o:
  - 1) wszelkich przypadkach naruszenia tajemnicy danych osobowych lub o ich niewłaściwym użyciu oraz naruszeniu obowiązków dotyczących ochrony powierzonych danych osobowych, z zastrzeżeniem ust. 30;
  - 2) wszelkich czynnościach z własnym udziałem w sprawach dotyczących ochrony danych osobowych prowadzonych w szczególności przed Prezesem Urzędu Ochrony Danych Osobowych, Europejskim Inspektorem Ochrony Danych Osobowych,, urzędami państwowymi, policją lub przed sądem;
  - 3) o wynikach kontroli prowadzonych przez podmioty uprawnione w zakresie przetwarzania danych osobowych wraz z informacją na temat zastosowania się do wydanych zaleceń, o których mowa w ust. 39.
29. Beneficjent zobowiązuje się do udzielenia Instytucji Pośredniczącej lub Powierzającemu, na każde ich żądanie, informacji na temat przetwarzania danych osobowych, o których mowa w niniejszym paragrafie, a w szczególności niezwłocznego przekazywania informacji o każdym przypadku naruszenia przez niego i jego pracowników obowiązków dotyczących ochrony danych osobowych.
30. Beneficjent, bez zbędnej zwłoki, nie później jednak niż w ciągu 24 godzin po stwierdzeniu naruszenia, zgłosi Instytucji Pośredniczącej każde naruszenie ochrony danych osobowych. Zgłoszenie powinno oprócz elementów określonych w art. 33 ust. 3 RODO zawierać informacje umożliwiające Powierzającemu określenie czy naruszenie skutkuje wysokim ryzykiem naruszenia praw lub wolności osób fizycznych. Jeżeli informacji, o których mowa w art. 33 ust. 3 RODO nie da się udzielić w tym samym czasie, Beneficjent może ich udzielać sukcesywnie bez zbędnej zwłoki.
31. W przypadku wystąpienia naruszenia ochrony danych osobowych, mogącego powodować w ocenie Powierzającego wysokie ryzyko naruszenia praw lub wolności osób fizycznych, Beneficjent na wniosek Instytucji Pośredniczącej zgodnie z zaleceniami Powierzającego bez zbędnej zwłoki zawiadomi osoby, których naruszenie ochrony danych osobowych dotyczy, o ile Instytucja Pośrednicząca o to wystąpi.
32. Beneficjent pomaga Instytucji Pośredniczącej i Powierzającemu wywiązać się z obowiązków określonych w art. 32 - 36 RODO.
33. Beneficjent pomaga Instytucji Pośredniczącej i Powierzającemu wywiązać się z obowiązku odpowiadania na żądania osoby, której dane dotyczą, w zakresie wykonywania jej praw określonych w rozdziale III RODO.
34. Beneficjent umożliwi Instytucji Pośredniczącej, Powierzającemu lub podmiotom przez nie upoważnionym, w miejscach, w których są przetwarzane powierzone dane osobowe, dokonanie kontroli lub audytu zgodności przetwarzania powierzonych danych osobowych z RODO, ustawą o ochronie danych osobowych, przepisami prawa powszechnie obowiązującego dotyczącymi ochrony danych osobowych oraz z umową. Zawiadomienie o zamiarze przeprowadzenia kontroli powinno być przekazane podmiotowi kontrolowanemu co najmniej 5 dni przed rozpoczęciem kontroli lub audytu.

35. W przypadku powzięcia przez Instytucję Pośredniczącą lub Powierzającego wiadomości o rażącym naruszeniu przez Beneficjenta obowiązków wynikających z RODO, ustawy o ochronie danych osobowych, przepisów prawa powszechnie obowiązującego dotyczących ochrony danych osobowych lub z umowy, Beneficjent umożliwi Instytucji Pośredniczącej, Powierzającemu lub podmiotom przez nie upoważnionym dokonanie niezapowiedzianej kontroli, w celu, o którym mowa w ust. 34.
36. Kontrolerzy Instytucji Pośredniczącej, Powierzającego lub podmiotów przez nich upoważnionych, mają w szczególności prawo:
- 1) wstępu, w godzinach pracy Beneficjenta, za okazaniem imiennego upoważnienia, do pomieszczenia, w którym jest zlokalizowany zbiór powierzonych do przetwarzania danych osobowych oraz pomieszczenia, w którym są przetwarzane powierzone dane osobowe i przeprowadzenia niezbędnych badań lub innych czynności kontrolnych w celu oceny zgodności przetwarzania danych osobowych z RODO, ustawą o ochronie danych osobowych, przepisami prawa powszechnie obowiązującego dotyczącymi ochrony danych osobowych oraz umową;
  - 2) żądać złożenia pisemnych lub ustnych wyjaśnień przez osoby upoważnione do przetwarzania danych osobowych, przedstawiciela Beneficjenta oraz pracowników w zakresie niezbędnym do ustalenia stanu faktycznego;
  - 3) wglądu do wszelkich dokumentów i wszelkich danych mających bezpośredni związek z przedmiotem kontroli oraz sporządzania ich kopii;
  - 4) przeprowadzania oględzin urządzeń, nośników oraz systemu informatycznego służącego do przetwarzania danych osobowych.
37. Uprawnienia kontrolerów Instytucji Pośredniczącej, Powierzającego lub podmiotu przez nich upoważnionego, o których mowa w ust. 36, nie wyłączają uprawnień wynikających z wytycznych w zakresie kontroli wydanych na podstawie art. 5 ust. 1 ustawy wdrożeniowej.
38. Beneficjent może zostać poddany kontroli lub audytowi zgodności przetwarzania powierzonych do przetwarzania danych osobowych z ustawą o ochronie danych osobowych, RODO, przepisami prawa powszechnie obowiązującego dotyczącymi ochrony danych osobowych w miejscach, w których są one przetwarzane przez instytucje uprawnione do kontroli lub audytu na podstawie odrębnych przepisów.
39. Beneficjent zobowiązuje się zastosować zalecenia dotyczące poprawy jakości zabezpieczenia danych osobowych oraz sposobu ich przetwarzania sporządzonych w wyniku kontroli przeprowadzonych przez Instytucję Pośredniczącą, Powierzającego lub przez podmioty przez nie upoważnione albo przez inne instytucje upoważnione do kontroli na podstawie odrębnych przepisów.
40. Instytucja Pośrednicząca w imieniu Powierzającego zobowiązuje Beneficjenta, do zastosowania odpowiednio ustępów 34-39 w stosunku do podmiotów świadczących usługi na jego rzecz, którym powierzył przetwarzanie danych osobowych w drodze umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, o której mowa w ust. 11.
41. Postanowienia ust. 1-40 stosuje się odpowiednio do przetwarzania danych osobowych przez Partnerów Projektu, pod warunkiem zawarcia umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, w kształcie zgodnym w postanowieniami niniejszego paragrafu.<sup>15</sup>

## **Obowiązki informacyjne**

### **§ 23**

1. Beneficjent jest zobowiązany do wypełniania obowiązków informacyjnych i promocyjnych zgodnie z zapisami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. i Rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) nr 821/2014 z dnia 28 lipca 2014 r.

---

<sup>15</sup> Dotyczy przypadku, gdy Projekt jest realizowany w ramach partnerstwa.



ustanawiające zasady stosowania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w zakresie szczegółowych uregulowań dotyczących transferu wkładów z programów i zarządzania nimi, przekazywania sprawozdań z wdrażania instrumentów finansowych, charakterystyki technicznej działań informacyjnych i komunikacyjnych w odniesieniu do operacji oraz systemu rejestracji i przechowywania danych (Dz. U. UE. L. 2014, 223, str. 7) oraz zgodnie z instrukcjami i wskazówkami zawartymi w załączniku nr 10 do niniejszej umowy.

2. Beneficjent jest zobowiązany w szczególności do:

- 1) oznaczania znakiem Unii Europejskiej, znakiem barw Rzeczypospolitej Polskiej, znakiem Funduszy Europejskich oraz oficjalnym logo promocyjnym Województwa Opolskiego „Opolskie”:
  - a. wszystkich prowadzonych działań informacyjnych i promocyjnych dotyczących Projektu,
  - b. wszystkich dokumentów związanych z realizacją Projektu, podawanych do informacji publicznej,
  - c. wszystkich dokumentów i materiałów dla osób i podmiotów uczestniczących w projekcie,
- 2) umieszczania przynajmniej jednego plakatu o minimalnym formacie A3 lub odpowiednio tablicy informacyjnej i/lub pamiątkowej w miejscu realizacji Projektu,
- 3) umieszczania opisu Projektu na stronie internetowej, w przypadku posiadania strony internetowej,
- 4) przekazywania osobom i podmiotom uczestniczącym w projekcie informacji, że Projekt uzyskał dofinansowanie przynajmniej w formie odpowiedniego oznakowania,
- 5) dokumentowania działań informacyjnych i promocyjnych prowadzonych w ramach Projektu.

3. Na potrzeby informacji i promocji Programu i EFRR, Beneficjent jest zobowiązany udostępnić Instytucji Zarządzającej/Instytucji Pośredniczącej na jej żądanie utwory informacyjno-promocyjne powstałe w trakcie realizacji Projektu, w postaci m.in.: materiałów zdjęciowych, materiałów audio-wizualnych i prezentacji dotyczących Projektu oraz udziela nieodpłatnie licencji niewyłącznej, obejmującej prawo do korzystania z nich i udostępniania ich osobom trzecim.

4. Beneficjent zobowiązany jest do stosowania obowiązujących i aktualnych wzorów dokumentów oraz stosowania się do obowiązujących wytycznych i instrukcji dla Beneficjenta oraz innych dokumentów określających obowiązki Beneficjenta w zakresie działań informacyjno-promocyjnych.

## **Zmiany w Projekcie**

### **§ 24**

1. Beneficjent może dokonywać zmian w Projekcie, pod warunkiem ich zgłoszenia w formie pisemnej Instytucji Pośredniczącej niezwłocznie, ale nie później niż w wymaganym terminie na złożenie wniosku o płatność końcową i uzyskania pisemnej akceptacji Instytucji Pośredniczącej. Akceptacja, o której mowa w zdaniu pierwszym, dokonywana jest w formie pisemnej. O konieczności dokonania zmiany Umowy w formie aneksu decyduje Instytucja Pośrednicząca.
2. W celu zgłoszenia zmian, o których mowa w ust 1, oraz zmian okresu realizacji Projektu, o których mowa w § 3, Beneficjent przesyła zaktualizowany Wniosek wraz z formularzem zmian, stanowiącym załącznik nr 6 do Umowy.
3. Dopuszczalne są przesunięcia kwotowe między zadaniami i kategoriami określonymi we Wniosku, pod warunkiem uzyskania zgody Instytucji Pośredniczącej, z uwzględnieniem zapisów Wytycznych, o których mowa w § 1 pkt 16).
4. Jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia postępowania o udzielenie zamówienia, wartość wydatków kwalifikowanych ulegnie zmniejszeniu w stosunku do wartości wydatków kwalifikowanych określonych we Wniosku, wysokość kwoty dofinansowania ulega odpowiedniemu zmniejszeniu z zachowaniem udziału procentowego dofinansowania w wydatkach kwalifikowanych.

5. Jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia postępowania o udzielenie zamówienia wartość wydatków kwalifikowalnych ulegnie zwiększeniu w stosunku do sumy wartości tych wydatków, określonych we Wniosku, wysokość kwotowa dofinansowania nie ulega zmianie. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Instytucja Pośrednicząca może podjąć decyzję o zwiększeniu wysokości kwotowej dofinansowania.
6. Instytucja Pośrednicząca na pisemny wniosek Beneficjenta może wstrzymać zmianę wysokości Dofinansowania, o której mowa w ust. 4 i ust. 5, do czasu rozstrzygnięcia ostatniego postępowania o udzielenie zamówienia w ramach Projektu.
7. Zmiana wartości dofinansowania, o której mowa w ust. 4 i ust. 5 w przypadku Projektu partnerskiego rozpatrywana jest osobno w odniesieniu do każdego z partnerów.
8. Wszelkie wydatki w ramach Projektu, których poniesienie stało się konieczne po podpisaniu Umowy, a których poniesienie jest konieczne w celu prawidłowego zrealizowania Projektu, Beneficjent ma obowiązek zgłosić Instytucji Pośredniczącej. Instytucja Pośrednicząca może podjąć decyzję o wprowadzeniu tych wydatków do zapisów Umowy, jako wydatków niekwalifikowalnych lub kwalifikowanych. Instytucja Pośrednicząca podejmując decyzję o wprowadzeniu ww. wydatków do wydatków niekwalifikowanych lub kwalifikowanych bierze pod uwagę cel Projektu określony we Wniosku, oraz zapisy § 4 ust. 1.
9. Zmiana formy prawnej Beneficjenta, przekształcenia własnościowe lub konieczność wprowadzenia innych zmian, w wyniku wystąpienia okoliczności nieprzewidzianych w momencie składania Wniosku, a mogących skutkować przeniesieniem praw i obowiązków wynikających z zapisów Umowy, możliwe są wyłącznie po poinformowaniu Instytucji Pośredniczącej o konieczności ich wprowadzenia i zaakceptowaniu ich przez Instytucję Pośredniczącą. Nie zgłoszenie ww. zmian przez Beneficjenta Instytucji Pośredniczącej, lub nie uzyskanie akceptacji Instytucji Pośredniczącej na dokonanie ww. zmian może skutkować rozwiązaniem Umowy na zasadach w niej przewidzianych.
10. W uzasadnionych przypadkach Instytucja Pośrednicząca może podjąć decyzję o zwiększeniu Dofinansowania, o którym mowa w § 2 ust 4, na zasadach przez siebie określonych.

#### **Zasada równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**

##### **§ 25**

1. Beneficjent jest zobowiązany do:
  - 1) uzasadnienia konieczności poniesienia kosztu racjonalnego usprawnienia z zastosowaniem najbardziej efektywnego dla danego przypadku sposobu,
  - 2) wykazania i opisanie w części wniosku o płatność dotyczącej postępu rzeczowego z realizacji projektu, które z działań w zakresie równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami zaplanowanych we wniosku o dofinansowanie projektu zostały zrealizowane oraz w jaki sposób realizacja projektu wpłynęła na sytuację osób z niepełnosprawnościami.

#### **Rozwiązanie Umowy**

##### **§ 26**

1. Instytucja Pośrednicząca może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym, o czym informuje beneficjenta w formie pisemnej wraz z uzasadnieniem, w przypadku, gdy beneficjent nie realizuje projektu na warunkach określonych w umowie, a w szczególności gdy:
  - 1) Beneficjent nie wywiązuje się z obowiązków nałożonych na niego w umowie,
  - 2) Beneficjent realizuje projekt w sposób niezgodny z umową, przepisami prawa unijnego lub krajowego lub zasadami realizacji RPO WO,

- 3) Beneficjent opóźnia się w realizacji projektu w stosunku do harmonogramu rzeczowo-finansowego tak dalece, że okoliczności czynią zasadnym przypuszczenie, że ukończenie projektu nie nastąpi w terminie wynikającym z harmonogramu projektu,
  - 4) Beneficjent zaprzestał realizacji umowy na skutek siły wyższej, a w opinii Instytucji Pośredniczącej brak jest możliwości prawidłowej i terminowej realizacji projektu;
  - 5) Beneficjent nie przestrzega procedur udzielania zamówień,
  - 6) Beneficjent nie przestrzega zasad przejrzystości, jawności i uczciwej konkurencji, w rozumieniu wytycznych ujętych w § 4 ust. 1),
  - 7) Beneficjent wykorzystał przekazane środki w całości lub w części na inny cel niż określony w projekcie lub niezgodnie z niniejszą umową, przepisami prawa,
  - 8) Beneficjent z przyczyn leżących po jego stronie nie zrealizował lub nie utrzymał celów i wskaźników projektu;
  - 9) Beneficjent w celu uzyskania dofinansowania złożył do Instytucji Pośredniczącej podrobione, przerobione lub stwierdzające nieprawdę dokumenty;
  - 10) Beneficjent w celu uzyskania dofinansowania przedstawił niepełne oświadczenia lub dokumenty;
  - 11) Beneficjent nie usunął stwierdzonych w ramach realizacji projektu uchybień w terminie określonym przez instytucje do tego uprawnione;
  - 12) Beneficjent nie przedłożył w określonym terminie, wypełnionych poprawnie sprawozdań z realizacji projektu, wniosków o płatność w tym rozliczających zaliczkę oraz o płatność końcową;
  - 13) Beneficjent odmówił lub nie poddał się kontroli prowadzonej przez Instytucję Pośredniczącą bądź inne uprawnione instytucje;
  - 14) w wyniku kontroli prowadzonej przez Instytucję Pośredniczącą zostało stwierdzone, że dofinansowany projekt został ukończony lub w pełni zrealizowany przed złożeniem wniosku o dofinansowanie,
  - 15) Beneficjent nie wniósł zabezpieczenia prawidłowej realizacji umowy w formie i terminie określonym w § 15 ,
  - 16) Beneficjent z własnej winy nie rozpoczął realizacji projektu w ciągu 3 miesięcy od ustalonej we wniosku początkowej daty okresu realizacji Projektu,
  - 17) Beneficjent nie zachował trwałości projektu w rozumieniu art. 71 rozporządzenia ogólnego,
  - 18) Beneficjent dokonał zmiany formy działalności, przekształceń własnościowych, zmian charakteru prowadzonej działalności lub innych zmian bez uprzedniego poinformowania o tym fakcie Instytucji Pośredniczącej, bądź dokonał tych zmian pomimo braku zgody Instytucji Pośredniczącej,
  - 19) Została stwierdzona przez Instytucję Pośredniczącą niezgodność, lub niemożliwość wdrożenia zaleceń w celu osiągnięcia zgodności z dyrektywą z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne (Dz.U.UE.L.2012.26.1 z dnia 28.01.2012 ze zm.).
2. Instytucja Pośrednicząca z przyczyn określonych w ust. 1) od pkt 1 do pkt 6), pkt 10) oraz pkt 12) może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w przypadku kiedy Beneficjent nie zaniecha naruszeń postanowień umowy po pisemnym wezwaniu przez IP.

3. W przypadku rozwiązania umowy z powodów, o których mowa w ust. 1 i ust. 5, beneficjent jest zobowiązany do zwrotu otrzymanego dofinansowania wraz z odsetkami w wysokości określonej jak dla zaległości podatkowych naliczanymi od dnia przekazania dofinansowania do dnia zwrotu, w terminie wyznaczonym przez Instytucję Pośredniczącą na rachunek bankowy wskazany w § 14 ust. 10. W przypadku niedokonania zwrotu środków zgodnie z niniejszym ustępem stosuje się odpowiednio zapisy § 14 Umowy.
4. Umowa może zostać rozwiązana na wniosek beneficjenta, jeżeli zwróci on otrzymane dofinansowanie, wraz z odsetkami w wysokości jak dla zaległości podatkowych naliczanymi od dnia przekazania dofinansowania.
5. W razie rozwiązania umowy z przyczyn, o których mowa w ust. 1, beneficjentowi nie przysługuje odszkodowanie.
6. Umowa może zostać rozwiązana na wniosek każdej ze stron w przypadku wystąpienia okoliczności, które uniemożliwiają dalsze wykonywanie postanowień zawartych w Umowie.

### **Siła wyższa**

#### **§ 27**

1. Beneficjent nie jest odpowiedzialny wobec Instytucji Pośredniczącej lub uznany za naruszającego postanowienia niniejszej Umowy w związku z niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem obowiązków wynikających z Umowy tylko w takim zakresie, w jakim takie niewykonanie lub nienależyte wykonanie jest wynikiem działania siły wyższej.
2. Beneficjent jest zobowiązany niezwłocznie poinformować Instytucję Pośredniczącą o fakcie wystąpienia działania siły wyższej, udowodnić te okoliczności poprzez przedstawienie dokumentacji potwierdzającej wystąpienie zdarzeń mających cechy siły wyższej oraz wskazać zakres i wpływ, jaki zdarzenie miało na przebieg realizacji Projektu.
3. Instytucja Pośrednicząca i Beneficjent są zobowiązani do niezwłocznego pisemnego zawiadomienia się wzajemnie o zajściu przypadku siły wyższej wraz z uzasadnieniem. O ile Instytucja Pośrednicząca lub Beneficjent nie wskaże inaczej na piśmie, Instytucja Pośrednicząca lub Beneficjent, który dokonał zawiadomienia będzie kontynuował wykonywanie swoich obowiązków wynikających z Umowy, w takim zakresie, w jakim jest to praktycznie uzasadnione i faktycznie możliwe, jak również musi podjąć wszystkie alternatywne działania i czynności zmierzające do wykonania Umowy, których podjęcia nie wstrzymuje zdarzenie siły wyższej.
4. W przypadku gdy dalsza realizacja Projektu nie jest możliwa z powodu działania siły wyższej Beneficjent jest zobowiązany do złożenia wniosku o rozwiązanie umowy i zwrotu środków otrzymanych w ramach dofinansowania.

### **Dodatkowe obowiązki Beneficjenta**

#### **§ 28**

1. Beneficjent jest zobowiązany do wypełnienia anonimowej ankiety elektronicznej „Koniunktura Opolskiego Biznesu” mającej na celu monitorowanie trendów na rynku pracy i inwestycji w regionie.
2. Ankieta będzie udostępniona na adres poczty elektronicznej e-mail Przedsiębiorstwa podanego we Wniosku w dwóch wersjach:
  - a) Kwartalnej - wypełnianej w pierwszym tygodniu każdego kwartału,
  - b) Rocznej – wypełnianej w pierwszym miesiącu roku kalendarzowego.

3. Przedsiębiorstwo jest zobowiązane do regularnego wypełniania ankiety przez okres realizacji projektu oraz jego trwałości.

### **Postanowienia końcowe**

#### **§ 29**

1. Prawa i obowiązki Beneficjenta wynikające z Umowy nie mogą być przenoszone na osoby trzecie, bez zgody Instytucji Pośredniczącej. Powyższy przepis nie obejmuje przenoszenia praw w ramach partnerstwa.
2. Beneficjent zobowiązuje się wprowadzić prawa i obowiązki Partnerów wynikające z Umowy w zawartej z nimi umowie o partnerstwie.

#### **§ 30**

W sprawach nieuregulowanych Umową zastosowanie mają odpowiednie reguły i zasady wynikające z Programu, a także odpowiednie przepisy prawa Unii Europejskiej, oraz właściwych aktów prawa krajowego, w szczególności:

- 1) Rozporządzenie ogólne,
- 2) rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 480/2014 z dnia 3 marca 2014 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego (Dz. Urz. UE L 138 z 13.5.2014, str. 5)
- 3) ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1025 z późn. zm.)
- 4) ustawa o finansach,
- 5) ustawa wdrożeniowa,
- 6) ustawa Pzp,
- 7) rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie zaliczek w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich (Dz. U. z 2017 r., poz. 2367),
- 8) rozporządzenie wydane na podstawie zapisu art. 27 ust. 4 ustawy wdrożeniowej,
- 9) rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1620);
- 10) rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1075).
- 11) Przepisy dotyczące szczegółowego przeznaczenia, warunków i trybu udzielania pomocy finansowej przy korzystaniu podczas realizacji Projektu ze środków stanowiących pomoc publiczną.

#### **§ 31**

1. Spory związane z realizacją Umowy strony będą starały się rozwiązać polubownie.

2. W przypadku braku porozumienia spór będzie podlegał rozstrzygnięciu przez sąd powszechny właściwy dla siedziby Instytucji Pośredniczącej, z wyjątkiem sporów związanych ze zwrotem środków na podstawie przepisów o finansach publicznych.

### § 32

1. Wszelkie wątpliwości związane z realizacją Umowy wyjaśniane będą w formie pisemnej.
2. Zmiany w treści Umowy wymagają formy aneksu do Umowy, z zastrzeżeniem § 3 ust. 4, § 7 ust. 2.
3. Za formę pisemną uważa się również korespondencję prowadzoną za pośrednictwem SL2014, z uwzględnieniem zapisów § 16 ust. 9.

### § 33

1. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.
2. Integralną część niniejszej Umowy stanowią następujące załączniki:
  - 1) Załącznik nr 1: Wniosek.
  - 2) Załącznik nr 2: Oświadczenie o kwalifikowalności podatku VAT.
  - 3) Załącznik nr 3: Harmonogram płatności.
  - 4) Załącznik nr 4: Wzór zestawienia wszystkich dokumentów księgowych dot. realizowanego Projektu.
  - 5) Załącznik nr 5: Formularz wniosku o płatność.
  - 6) Załącznik nr 6: Formularz zmian.
  - 7) Załącznik nr 7: Zakres danych osobowych powierzonych do przetwarzania.
  - 8) Załącznik nr 8: Wzór upoważnienia do przetwarzania danych osobowych.
  - 9) Załącznik nr 9: Wzór odwołania upoważnienia do przetwarzania danych osobowych.
  - 10) Załącznik nr 10: Obowiązki informacyjne Beneficjenta.
  - 11) Załącznik nr 11: Wzór wniosku o nadanie/zmianę/wycofanie dostępu dla osoby uprawnionej.
  - 12) Załącznik nr 12: Wzór sprawozdania z osiągniętych wskaźników rezultatu.
  - 13) Załącznik nr 13: Wzór Oświadczenia o kwalifikowalności Vat na zakończenie projektu

Podpisy i pieczęcie:

.....

.....

**Instytucja Pośrednicząca**

**Beneficjent**

Załącznik nr 2

OŚWIADCZENIE O KWALIFIKOWALNOŚCI VAT<sup>1</sup>

W związku z przyznaniem ..... (nazwa Beneficjenta oraz jego status prawny)..... dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 na realizację projektu ..... (nazwa i nr projektu) ..... (nazwa Beneficjenta/Partnera)

oświadcza, iż realizując powyższy projekt nie może odzyskać w żaden sposób poniesionego kosztu podatku VAT, którego wysokość została zawarta w budżecie Projektu.

Jednocześnie .....(nazwa Beneficjenta/Partnera )..... zobowiązuje się do zwrotu zrefundowanej w ramach Projektu ..... (nazwa i nr projektu) części poniesionego VAT, jeżeli zaistnieją przesłanki umożliwiające odzyskanie tego podatku\* przez ..... (nazwa Beneficjenta/Partnera) .

.....(nazwa Beneficjenta/Partnera ) zobowiązuje się również do udostępniania dokumentacji finansowo-księgowej oraz udzielania uprawnionym organom kontrolnym informacji umożliwiających weryfikację kwalifikowalności podatku VAT.

mam prawną możliwość częściowego odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT i w związku z tym wnioskuję o refundację tej części poniesionego w ramach projektu podatku VAT. Jednocześnie zobowiązuje się do zwrotu zrefundowanej w ramach projektu części poniesionego podatku VAT, jeżeli zaistnieją przesłanki umożliwiające odzyskanie lub odliczenie tego podatku;

nie mam prawnej możliwości odzyskania lub odliczenia poniesionego ostatecznie kosztu podatku VAT, jednak nie wnioskuję oraz nie będę w przyszłości wnioskować o refundację jakiegokolwiek części poniesionego w ramach projektu podatku VAT;

będę mógł odzyskać lub odliczyć koszt podatku VAT poniesionego w związku z realizacją działań objętych wnioskiem.

.....  
(podpis i pieczęć)

<sup>1</sup> Oświadczenie może być modyfikowane w przypadku gdy beneficjent kwalifikuje VAT wyłącznie w odniesieniu do poszczególnych kategorii wydatków. W przypadku realizacji projektu w ramach partnerstwa, oświadczenie składa każdy z partnerów, który w ramach ponoszonych przez niego wydatków będzie kwalifikował VAT.

\* Por. z art. 91 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1221 z późn. zm.)

Załącznik nr 3

### Harmonogram płatności

| Wersja | Status | Data przesłania | Data zatwierdzenia |
|--------|--------|-----------------|--------------------|
|        |        |                 |                    |

| Rok                | Kwartał        | Miesiąc | Wydatki ogółem | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie |
|--------------------|----------------|---------|----------------|------------------------|----------------|
|                    |                |         |                |                        |                |
|                    |                |         |                |                        |                |
|                    |                |         |                |                        |                |
|                    | Suma kwartał X |         |                |                        |                |
|                    |                | -       |                |                        |                |
| Razem dla rok XXXX |                |         |                |                        |                |
| Ogółem             |                |         |                |                        |                |

### Informacje ogólne z karty umowy

| Wydatki ogółem | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie |
|----------------|------------------------|----------------|
|                |                        |                |



Rzeczpospolita  
PolskaUnia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

## Zestawienie wszystkich dokumentów księgowych dotyczących realizowanego projektu\*

(faktur i innych dokumentów o równoważnej wartości dowodowej)

Numer umowy: .....

Tytuł projektu: .....

| Lp. | Nr dokumentu | Data wystawienia dokumentu | Strony dokonujące operacji gospodarczej | Nazwa towaru lub usługi | Pozycja pod którą dokument został ujęty w ewidencji księgowej | Forma płatności wskazana na dowodzie zakupu | Nr dowodu potwierdzającego dokonanie płatności oraz data dokonania zapłaty | Kwota dokumentu brutto | Kwota wydatków kwalifikowalnych | Uwagi |
|-----|--------------|----------------------------|---|-------------------------|---|---|--|------------------------|---------------------------------|-------|
| 1   | 2            | 3                          | 4                                       | 5                       | 6   | 7   | 8  | 9                      | 10                              | 11    |
|     |              |                            |   |                         |   |   |  |                        |                                 |       |

\*nie dotyczy Beneficjentów prowadzących pełną księgowość-księgi rachunkowe.

## **Instrukcja do „Zestawienia wszystkich dokumentów księgowych dotyczących realizowanego projektu”**

W „Zestawieniu wszystkich dokumentów księgowych dotyczących realizowanego projektu” w kolejnych kolumnach należy podać:

- 1) kolejną liczbę wprowadzonego chronologicznie dokumentu księgowego. Dokumenty należy wprowadzać w kolejności chronologicznej, poczynając od dokumentu wystawionego najwcześniej,
- 2) numer dokumentu księgowego dotyczącego realizowanego projektu (np. nr faktury, nr rachunku),
- 3) datę wystawienia dokumentu księgowego ujętego w kolumnie nr 2,
- 4) strony dokonujące operacji gospodarczej, tj. nazwę sprzedającego i nabywającego wynikającą np. z faktury, z rachunku,
- 5) nazwę towaru lub usługi wynikającą z dokumentu księgowego. Należy podać nazwy wszystkich pozycji, nawet gdy dotyczą kosztów niekwalifikowalnych projektu. Pozycje, które nie dotyczą realizowanego projektu nie należy podawać. Jeżeli pozycje w dokumencie księgowym dotyczą jednego rodzaju asortymentu, możliwe jest podanie zbiorczej nazwy bez przepisywania wszystkich pozycji z dokumentu,
- 6) pozycję, pod którą dokument księgowy został ujęty w ewidencji księgowej,
- 7) formę płatności wskazaną na dowodzie zakupu, należy wpisać G – płatność gotówką, K – karta płatnicza, albo P – płatność przelewem bankowym,
- 8) numer dowodu potwierdzającego dokonanie płatności (np. nr wyciągu bankowego, nr KP), oraz datę dokonania zapłaty wynikającą z dowodu potwierdzającego dokonanie płatności,
- 9) kwotę dokumentu księgowego brutto,
- 10) kwotę wydatków kwalifikowalnych wynikających z dokumentu księgowego, jeśli VAT wynikający z faktury jest kwalifikowalny należy wpisać kwotę brutto wydatków kwalifikowalnych z faktury, jeśli VAT jest niekwalifikowalny należy wpisać kwotę netto wydatków kwalifikowalnych z faktury,
- 11) uwagi odnoszące się do dokonanych przez beneficjenta zapisów, podane wg uznania beneficjenta.

Formularz wniosku o płatność

| Wniosek za okres              |  |         |  |
|-------------------------------|--|---------|--|
| Od                            |  | Do      |  |
| Wniosek o zaliczkę            |  | Tak/Nie |  |
| Wniosek o refundację          |  | Tak/Nie |  |
| Wniosek rozliczający zaliczkę |  | Tak/Nie |  |
| Wniosek sprawozdawczy         |  | Tak/Nie |  |
| Wniosek o płatność końcową    |  | Tak/Nie |  |
| Nazwa beneficjenta            |  |         |  |
|                               |  |         |  |
| Nr umowy/decyzji/aneksu       |  |         |  |
| Tytuł projektu                |  |         |  |
| Program operacyjny            |  | <Nazwa> |  |
| Oś priorytetowa               |  | <Nazwa> |  |
| Działanie                     |  | <Nazwa> |  |
| Poddziałanie                  |  | <Nazwa> |  |
| Wydatki ogółem                |  |         |  |
| Wydatki kwalifikowalne        |  |         |  |
| Dofinansowanie                |  |         |  |
| Wnioskowana kwota, w tym:     |  |         |  |
| Zaliczka                      |  |         |  |
| Refundacja                    |  |         |  |

## Postęp rzeczowy

| Postęp rzeczowy realizacji projektu |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Zadanie                             | Stan realizacji |
| Zadanie 1                           |                 |
| (...)                               |                 |

| Wskaźniki produktu |                 |                 |                  |   |  |                        |
|--------------------|-----------------|-----------------|------------------|---|--|------------------------|
| Lp.                | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Wartość docelowa | Wartość osiągnięta w okresie sprawozdawczym | Wartość osiągnięta od początku realizacji projektu (narastająco) | Stopień realizacji (%) |
|                    |                 |                 |                  |   |  |                        |
|                    |                 |                 |                  |   |  |                        |
|                    |                 |                 |                  |   |  |                        |

| Wskaźniki rezultatu |                 |                 |                |                  |  |                        |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------------|--|------------------------|
| Lp.                 | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Wartość bazowa | Wartość docelowa | Wartość osiągnięta w wyniku zrealizowania projektu | Stopień realizacji (%) |
|                     |                 |                 |                |                  |  |                        |
|                     |                 |                 |                |                  |  |                        |

| Problemy napotkane w trakcie realizacji projektu |
|--|
|  |
| Planowany przebieg realizacji projektu           |
|  |

Postęp finansowy

| Zestawienie dokumentów potwierdzających poniesione wydatki |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    |           |
|--|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------|-------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|-------------------------|-------|--------------------|-----------|
| Lp.  | Numer dokumentu | Numer księgowy lub ewidencyjny | NIP wystawcy dokumentu /Pesel | Data wystawienia dokumentu | Data zapłaty | Nazwa towaru lub usługi | Numer kontraktu | Kwota dokumentu brutto | Kwota dokumentu netto | Kategoria kosztów<br>Nazwa kosztu | Wydatki ogółem | Wydatki kwalifikowalne | w tym VAT | Dofinansowanie | Kategoria podlegająca limitom | Wydatki w ramach limitu | Uwagi | Faktura korygująca |           |
| <b>Zadanie 1 [Nazwa zadania]</b>                           |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    |           |
|  |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    | Tak / Nie |
|  |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    | Tak / Nie |
| <b>Suma</b>  |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    |           |
| <b>Zadanie 2 [Nazwa zadania]</b>                           |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    |           |
|  |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    | Tak / Nie |
|  |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    | Tak / Nie |
| <b>Suma</b>  |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    |           |
| <b>Ogółem wydatki rzeczywiście poniesione</b>              |                 |                                |                               |                            |              |                         |                 |                        |                       |                                   |                |                        |           |                |                               |                         |       |                    |           |

| Wydatki rozliczane ryczałtowo               |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
|---|---------------------------------|----------------|--------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|
| Lp.   | Rodzaj ryczałtu                 | Nazwa ryczałtu | Informacje dotyczące ryczałtów |                          | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie | Kategoria podlegająca limitom | Wydatki w ramach limitu |
| <b>Zadanie 1 [Nazwa zadania]</b>            |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
|   | <i>dla stawek jednostkowych</i> |                | <i>Wysokość stawki</i>         | <i>Liczba stawek</i>     |                        |                |                               |                         |
|   |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
| <b>Suma</b>                                 |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
| <b>Zadanie 2 [Nazwa zadania]</b>            |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
|   | <i>dla kwot ryczałtowych</i>    |                | <i>Nazwa wskaźnika</i>         | <i>Wartość wskaźnika</i> |                        |                |                               |                         |
|   |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
|   |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
| <b>Suma</b>                                 |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
| <b>Koszty pośrednie</b>                     |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
|   | <i>dla stawek ryczałtowych</i>  |                | <i>Stawka ryczałtowa (%)</i>   |                          |                        |                |                               |                         |
|   |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
| <b>Suma</b>                                 |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |
| <b>Ogółem wydatki rozliczane ryczałtowo</b> |                                 |                |                                |                          |                        |                |                               |                         |

### Źródła finansowania wydatków

| Nazwa źródła finansowania wydatków          | Wydatki ogółem | Wydatki kwalifikowalne |
|---|----------------|------------------------|
| Środki wspólnotowe                          |                |                        |
| Krajowe środki publiczne, w tym:            |                |                        |
| - budżet państwa                            |                |                        |
| - budżet jednostek samorządu terytorialnego |                |                        |
| - inne krajowe środki publiczne             |                |                        |
| Prywatne                                    |                |                        |
| <b>Suma</b>                                 |                |                        |
| w tym EBI                                   |                |                        |

## Rozliczenie zaliczek

|  | <b>Kwota dofinansowania</b> |
|--|-----------------------------|
| <b>Środki przekazane dotychczas Beneficjentowi w formie zaliczki</b> |                             |
| <b>Kwota zaliczek zwróconych - niewykorzystanych</b>                 |                             |
| <b>Kwota zaliczek rozliczonych w poprzednich wnioskach</b>           |                             |
| <b>Kwota zaliczek rozliczana bieżącym wnioskiem</b>                  |                             |
| <b>Kwota zaliczek pozostająca do rozliczenia</b>                     |                             |
| <b>Procent rozliczenia</b>   |                             |
| <b>Odsetki narosłe od środków zaliczki</b>                           |                             |
| <b>w tym zwrócone do dnia sporządzenia wniosku o płatność</b>        |                             |



| Zwroty/korekty |   |         |   |                 |                |                        |                |                               |                         |                    |
|----------------|---|---------|---|-----------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------------------|-------------------------|--------------------|
| Lp.            | Numer wniosku o płatność w ramach którego wydatek został rozliczony | Zadanie | Kategoria kosztów – Nazwa kosztu / Nazwa ryczałtu | Numer dokumentu | Wydatki ogółem | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie | Kategoria podlegająca limitom | Wydatki w ramach limitu | Uwagi / komentarze |
|                |   |         |   |                 |                |                        |                |                               |                         |                    |
|                |   |         |   |                 |                |                        |                |                               |                         |                    |
| <b>Ogółem</b>  |   |         |   |                 |                |                        |                |                               |                         |                    |

| Postęp finansowy  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
|---|--|----------------|----------------|---|----------------|----------------|---|----------------|----------------|--------------|
| Kategoria kosztów – Nazwa kosztu /<br>Nazwa ryczałtu                    | Kwota wydatków określona w zakresie<br>finansowym w umowie |                |                | Kwota wydatków narastająco<br>od początku realizacji projektu |                |                | Kwota wydatków objętych<br>bieżącym wnioskiem |                |                | % realizacji |
|   | ogółem   | kwalifikowalne | dofinansowanie | ogółem  | kwalifikowalne | dofinansowanie | ogółem  | kwalifikowalne | dofinansowanie |              |
| <b>Zadanie 1 [Nazwa zadania]</b>  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| Kat. A – Nazwa kosztu A1  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| Kat. B – Nazwa kosztu B1  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>Suma</b>   |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>Zadanie 2 [Nazwa zadania]</b>  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| Kat. C – Nazwa kosztu C1  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| Nazwa ryczałtu 1  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>Suma</b>   |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>Ogółem w projekcie, w tym:</b>                                       |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>koszty bezpośrednie</b>  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>wydatki rzeczywiście poniesione</b>                                  |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>wydatki rozliczane ryczałtowo</b>                                    |  |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>w ramach<br/>kategorii<br/>kosztów</b>                               | Kat. A   |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
|   | Kat. B   |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
|   | Kat. C   |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
| <b>w ramach<br/>kategorii<br/>kosztów<br/>podlegających<br/>limitom</b> | <b>Wydatki<br/>poniesione na<br/>zakup gruntów</b>         |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
|   | <b>wkład rzeczowy</b>                                      |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
|   | <b>cross - financing</b>                                   |                |                |   |                |                |   |                |                |              |
|   | <b>[dodatkowe limity<br/>z umowy]</b>                      |                |                |   |                |                |   |                |                |              |

| Dochód      |                |                              |                                     |
|-------------|----------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Lp.         | Rodzaj dochodu | Kwota pomniejszająca wydatki | Kwota pomniejszająca dofinansowanie |
|             |                |                              |                                     |
|             |                |                              |                                     |
| <b>Suma</b> |                |                              |                                     |

### Informacje

|  |         |
|--|---------|
| <b>Projekt jest realizowany zgodnie z zasadami polityk wspólnotowych</b>   | Tak/Nie |
| <b>&lt;w przypadku nieprzestrzegania polityk wspólnoty należy opisać, na czym polegały nieprawidłowości oraz wskazać planowane i podjęte działania naprawcze&gt;</b>   |         |
| <b>Oświadczenia beneficjenta</b>   |         |
| <p>Ja niżej podpisany oświadczam, iż zgodnie z moją wiedzą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wydatki wskazane we wniosku jako kwalifikowane zostały poniesione zgodnie ze wszystkimi odpowiednimi zasadami kwalifikowania wydatków;</li> <li>- informacje zawarte we wniosku o płatność rzetelnie odzwierciedlają rzeczowy i finansowy postęp realizacji projektu;</li> <li>- we wniosku o płatność nie pominięto żadnych istotnych informacji, ani nie podano nieprawdziwych informacji, które mogłyby wpłynąć na ocenę prawidłowości realizacji projektu oraz finansowego i rzeczowego postępu w realizacji projektu;</li> </ul> <p>Jestem świadomy odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 297 Kodeksu Karnego, dotyczącej poświadczania nieprawdy co do okoliczności mającej znaczenie prawne.</p> |         |
| <b>Miejsce przechowywania dokumentacji</b>   |         |
|  |         |

## Załączniki

|   |                            |         |
|---|----------------------------|---------|
| <b>Załączam faktury lub dokumenty księgowe o równoważnej wartości dowodowej wraz z dowodami zapłaty</b> |                            | Tak/Nie |
| <b>Faktury lub dokumenty księgowe o równoważnej wartości dowodowej, wraz z dowodami zapłaty</b>         |                            |         |
| <b>Lp.</b>  | <b>Załączone dokumenty</b> |         |
|   |                            |         |

|  |                        |                     |                       |                    |
|--|------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|
| <b>Załączam dokumenty potwierdzające odbiór/wykonanie prac wymienione w ww. tabeli</b> |                        |                     |                       | Tak/Nie            |
| <b>Zestawienie dokumentów potwierdzających odbiór/wykonanie prac</b>                   |                        |                     |                       |                    |
| <b>Lp.</b>   | <b>Nazwa dokumentu</b> | <b>Nr dokumentu</b> | <b>Data dokumentu</b> | <b>Krótki opis</b> |
|  |                        |                     |                       |                    |
|  |                        |                     |                       |                    |

|  |                        |                     |                       |                    |
|--|------------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|
| <b>Załączam dokumenty wymienione w ww. tabeli</b>                |                        |                     |                       | Tak/Nie            |
| <b>Zestawienie innych dokumentów wymaganych przez Instytucję</b> |                        |                     |                       |                    |
| <b>Lp.</b>   | <b>Nazwa dokumentu</b> | <b>Nr dokumentu</b> | <b>Data dokumentu</b> | <b>Krótki opis</b> |
|  |                        |                     |                       |                    |
|  |                        |                     |                       |                    |

| <b>FORMULARZ WPROWADZANIA ZMIAN W PROJEKCIE REALIZOWANYM W<br/>RAMACH RPO WO 2014-2020</b> |                                  |                       |
|--|----------------------------------|-----------------------|
| <b>1. DATA ZGŁOSZENIA ZMIANY</b>   | <b>2. NAZWA<br/>BENEFICJENTA</b> | <b>3. NUMER UMOWY</b> |
|  |                                  |                       |
| <b>4. NAZWA PROJEKTU</b>   |                                  |                       |
| <b>5. RODZAJ ZMIANY</b>  |                                  |                       |
|  |                                  |                       |
| <b>6. PRZYCZYNY/UZASADNIENIE ZMIANY</b>  |                                  |                       |
|  |                                  |                       |
| <b>7. OPIS ZMIANY</b>  |                                  |                       |
| <b>7.1 PRZED ZMIANĄ:</b>   | <b>7.2 PO ZMIANIE:</b>           |                       |
|  |                                  |                       |
| <b>8. PUNKTY WE WNIOSKU, KTÓRE ULEGŁY ZMIANIE:</b>   |                                  |                       |

|   |   |
|---|---|
| a)  |   |
| b)  |   |
| <b>9. ZAŁĄCZNIKI, KTÓRE ULEGŁY ZMIANIE:</b>               |   |
| a)  |   |
| b)  |   |
| <b>10. EFEKTY WPROWADZENIA ZMIANY:</b>                    |   |
|   |   |
| <b>11. JAKIE MOGĄ BYĆ SKUTKI NIE WPROWADZENIA ZMIANY:</b> |   |
|   |   |
| <b>12. DATA I PODPIS BENEFICJENTA</b>                     |   |
|   |   |
| <b>13. ZAŁĄCZNIKI DO FORMULARZA:</b>                      | a)  |
|   | b)  |
|   | c)  |
|   | d)  |
|   | e)  |
|   | Powyższe zmiany uzyskały akceptację Instytucji Pośredniczącej<br><br><i>Data i podpis</i> |

**Uwaga: pola zaznaczone szarym kolorem wypełnia Instytucja Pośrednicząca**

Załącznik nr 7 do umowy

Zbiór Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego 2014-2020

1) Zakres danych osobowych wnioskodawców, beneficjentów, partnerów.

| Lp.                              | Nazwa  |
|----------------------------------|--|
| <b>Beneficjenci/wnioskodawcy</b> |  |
| 1                                | Nazwa wnioskodawcy (beneficjenta)  |
| 2                                | Forma prawna   |
| 3                                | Forma własności  |
| 4                                | NIP  |
| 5                                | REGON  |
| 6                                | Adres siedziby:<br>Ulica<br>Nr budynku<br>Nr lokalu<br>Kod pocztowy<br>Miejscowość<br>Kraj<br>Województwo<br>Powiat<br>Gmina<br>Telefon<br>Fax<br>Adres e-mail<br>Adres strony www |
| 7                                | Osoba/y uprawniona/e do podejmowania decyzji wiążących w imieniu wnioskodawcy  |
| 8                                | Osoba do kontaktów roboczych:<br>Imię<br>Nazwisko<br>Telefon<br>Adres e-mail<br>Numer faksu<br>Adres<br>Ulica<br>Nr budynku<br>Nr lokalu<br>Kod pocztowy                           |

|                  |  |
|------------------|--|
|                  | Miejscowość  |
| 9                | Numer rachunku bankowego   |
| <b>Partnerzy</b> |  |
| 10               | Nazwa organizacji/institucji   |
| 11               | Forma prawna   |
| 12               | Forma własności  |
| 13               | NIP  |
| 14               | REGON  |
| 15               | Adres siedziby:<br>Ulica<br>Nr budynku<br>Nr lokalu<br>Kod pocztowy<br>Miejscowość<br>Kraj<br>Województwo<br>Powiat<br>Gmina<br>Telefon<br>Fax<br>Adres e-mail<br>Adres strony www |
| 16               | Osoba/y uprawniona/e do podejmowania decyzji wiążących w imieniu partnera  |
| 17               | Symbol partnera  |
| 18               | Numer rachunku bankowego   |

2) Dane związane z badaniem kwalifikowalności wydatków w projekcie

|   |  |
|---|--|
| 1 | Kwalifikowalność środków w projekcie zgodnie z wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 |
|---|--|

3) Dane pracowników zaangażowanych w przygotowanie i realizację projektów oraz dane pracowników instytucji zaangażowanych we wdrażanie RPO WO 2014-2020, którzy zajmują się obsługą projektów.

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| <b>Lp.</b> | <b>Nazwa</b>              |
| 1          | Imię                      |
| 2          | Nazwisko                  |
| 3          | Identyfikator użytkownika |



|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 4 | Adres e-mail                    |
| 5 | Rodzaj użytkownika              |
| 6 | Miejsce pracy                   |
| 7 | Telefon                         |
| 8 | Nazwa wnioskodawcy/beneficjenta |

4) Dane dotyczące personelu projektu.

| <b>Lp.</b> | <b>Nazwa</b>  |
|------------|---|
| 1          | Imię  |
| 2          | Nazwisko  |
| 3          | Kraj  |
| 4          | PESEL   |
| 5          | Forma zaangażowania   |
| 6          | Okres zaangażowania w projekcie   |
| 7          | Wymiar czasu pracy  |
| 8          | Stanowisko  |
| 9          | Adres:<br>Ulica<br>Nr<br>budynku<br>Nr lokalu<br>Kod<br>pocztowy<br>Miejscowość<br>Telefon<br>Fax<br>Adres e-mail |
| 10         | Nr rachunku bankowego   |
| 11         | Kwota wynagrodzenia   |

Zbiór centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych

| Lp. | Nazwa                        |
|-----|------------------------------|
| 1   | Imię                         |
| 2   | Nazwisko                     |
| 3   | Nazwa instytucji/organizacji |
| 4   | Adres e-mail                 |
| 5   | Telefon                      |
| 6   | Specjalne potrzeby           |

**Zakres danych osobowych użytkowników Centralnego systemu teleinformatycznego, wnioskodawców, beneficjentów/partnerów**

| Lp. | Nazwa   |
|-----|---|
|     | <b>Użytkownicy Centralnego systemu teleinformatycznego ze strony instytucji zaangażowanych w realizację programów</b>   |
| 1   | Imię  |
| 2   | Nazwisko  |
| 3   | Miejsce pracy   |
| 4   | Adres e-mail  |
| 5   | Login   |
|     | <b>Użytkownicy Centralnego systemu teleinformatycznego ze strony beneficjentów/partnerów projektów (osoby uprawnione do podejmowania decyzji wiążących w imieniu beneficjenta/partnera)</b> |
| 1   | Imię  |
| 2   | Nazwisko  |
| 3   | Telefon   |
| 4   | Adres e-mail  |
| 5   | Kraj  |
| 6   | PESEL   |
|     | <b>Wnioskodawcy</b>   |
| 1   | Nazwa wnioskodawcy  |
| 2   | Forma prawna  |
| 3   | Forma własności   |
| 4   | NIP   |
| 5   | Kraj  |
| 6   | Adres:<br>Ulica<br>Nr budynku   |

|   |   |
|---|---|
|   | Nr lokalu<br>Kod pocztowy<br>Miejscowość<br>Telefon<br>Fax<br>Adres e-mail                                  |
|   | <b>Beneficjenci/Partnerzy</b>   |
| 1 | Nazwa beneficjenta/partnera   |
| 2 | Forma prawna beneficjenta/partnera  |
| 3 | Forma własności   |
| 4 | NIP   |
| 5 | REGON   |
| 6 | Adres:<br>Ulica<br>Nr budynku<br>Nr lokalu<br>Kod pocztowy<br>Miejscowość<br>Telefon<br>Fax<br>Adres e-mail |
| 7 | Kraj  |
| 8 | Numer rachunku beneficjenta/odbiorcy  |

**Dane dotyczące personelu projektu.**

| Lp. | Nazwa  |
|-----|--|
| 1   | Imię   |
| 2   | Nazwisko   |
| 3   | Kraj   |
| 4   | PESEL  |
| 5   | Forma zaangażowania  |
| 6   | Okres zaangażowania w projekcie                            |
| 7   | Wymiar czasu pracy   |
| 8   | Stanowisko   |
| 9   | Adres:<br>Ulica<br>Nr budynku<br>Nr lokalu<br>Kod pocztowy |

|    |                       |
|----|-----------------------|
|    | Miejscowość           |
| 10 | Nr rachunku bankowego |
| 11 | Kwota wynagrodzenia   |

**Osoby fizyczne i osoby prowadzące działalność gospodarczą, których dane będą przetwarzane w związku z badaniem kwalifikowalności środków w projekcie**

| Lp. | Nazwa   |
|-----|---|
| 1   | Nazwa wykonawcy   |
| 2   | Imię  |
| 3   | Nazwisko  |
| 2   | Kraj  |
| 3   | NIP   |
| 4   | PESEL   |
| 5   | Adres:<br>Ulica<br>Nr budynku<br>Nr lokalu<br>Kod pocztowy<br>Miejscowość |
| 6   | Nr rachunku bankowego   |
| 7   | Kwota wynagrodzenia   |

Załącznik nr 8 do umowy

**UPOWAŻNIENIE Nr \_\_\_\_\_**

**DO PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH**

z dniem [ \_\_\_\_\_ ] r., na podstawie art. 29 w związku z art. 28 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. U. UE. L. 2016.119.1), upoważniam

[ \_\_\_\_\_ ] do przetwarzania danych osobowych w zbiorze RPO WO 2014-2020 oraz w zbiorze UMWO-DPO-SYZYF w ramach projektu [ \_\_\_\_\_ ] realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego 2014-2020 realizowanej/ego/ych przez [ \_\_\_\_\_ ]. Upoważnienie wygasa z chwilą ustania Pana/Pani\* stosunku prawnego z [ \_\_\_\_\_ ] lub z chwilą jego odwołania.

\_\_\_\_\_  
Czytelny podpis osoby upoważnionej do wydawania i odwoływania upoważnień.

\_\_\_\_\_  
(miejsowość, data, podpis)

Oświadczam, że zapoznałem/am się z przepisami dotyczącymi ochrony danych osobowych, w tym z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. U. UE. L. 2016.119.1), a także z obowiązującymi w \_\_\_\_\_

Polityką bezpieczeństwa ochrony danych osobowych oraz Instrukcją zarządzania systemem informatycznym służącym do przetwarzania danych osobowych i zobowiązuję się do przestrzegania zasad przetwarzania danych osobowych określonych w tych dokumentach.

Zobowiązuję się do zachowania w tajemnicy przetwarzanych danych osobowych, z którymi zapoznałem/am się oraz sposobów ich zabezpieczenia, zarówno w okresie trwania umowy jak również po ustaniu stosunku prawnego łączącego mnie z [\_\_\_\_\_].

Upoważnienie wygasa z chwilą ustania Pana/Pani\* stosunku prawnego z [\_\_\_\_\_] lub z chwilą jego odwołania.

---

Czytelny podpis osoby składającej oświadczenie

Upoważnienie otrzymałem

(miejsowość, data, podpis)

\*niepotrzebne skreślić



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Załącznik nr 9 do umowy

**ODWOŁANIE UPOWAŻNIENIA Nr \_\_\_\_\_  
DO PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH**

Z dniem \_\_\_\_\_ r., na podstawie art. 29 w związku z art. 28 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. U. UE. L. 2016.119.1), odwołuję upoważnienie Pana /Pani\* \_\_\_\_\_ do przetwarzania danych osobowych nr \_\_\_\_\_ wydane w dniu \_\_\_\_\_

---

Czytelny podpis osoby, upoważnionej do  
wydawania i odwoływania upoważnień

---

(miejscowość, data)

\*niepotrzebne skreślić

Załącznik nr 10 do umowy o dofinansowanie

## OBOWIĄZKI INFORMACYJNE BENEFICJENTA

### 1. Jakie obowiązkowe działania informacyjne i promocyjne musisz przeprowadzić?

Aby poinformować opinię publiczną (w tym odbiorców rezultatów projektu) oraz osoby i podmioty uczestniczące w projekcie o uzyskanym dofinansowaniu musisz:

- a. **oznaczać znakiem Funduszy Europejskich, barwami RP i znakiem Unii Europejskiej oraz oficjalnym logo promocyjnym Województwa Opolskiego „Opolskie”:**
  - i. **wszystkie działania informacyjne i promocyjne dotyczące projektu** (jeśli takie działania będziesz prowadzić), np. ulotki, broszury, publikacje, notatki prasowe, strony internetowe, newslettery, mailing, materiały filmowe, materiały promocyjne, konferencje, spotkania,
  - ii. **dokumenty związane z realizacją projektu, które podajesz do wiadomości publicznej**, np. dokumentację przetargową, ogłoszenia, analizy, raporty, wzory umów, wzory wniosków,
  - iii. **dokumenty i materiały dla osób i podmiotów uczestniczących w projekcie**, np. zaświadczenia, certyfikaty, zaproszenia, materiały informacyjne, programy szkoleń i warsztatów, listy obecności, prezentacje multimedialne, kierowaną do nich korespondencję, umowy,
- b. **umieścić plakat lub tablicę (informacyjną i/lub pamiątkową)** w miejscu realizacji projektu,
- c. **umieścić opis projektu na stronie internetowej** (jeśli masz stronę internetową),
- d. **przekazywać osobom i podmiotom uczestniczącym w projekcie informację, że projekt uzyskał dofinansowanie**, np. w formie odpowiedniego oznakowania konferencji, warsztatów, szkoleń, wystaw, targów; dodatkowo możesz przekazywać informację w innej formie, np. słownej.

Musisz też **dokumentować** działania informacyjne i promocyjne prowadzone w ramach projektu.

**Uwaga: umieszczanie barw RP dotyczy wyłącznie materiałów w wersji pełnokolorowej.**

**Dodatkowym obowiązkowym elementem oznakowania ww. działań/materiałów/dokumentów jest logo „Opolskie dla rodziny”, który musisz stosować, jeśli realizujesz projekt w ramach następujących działań/poddziałów RPO WO 2014-2020:**

**1.1 - Innowacje w przedsiębiorstwach;**

**2.1 - Nowe produkty i usługi w MSP:**



2.1.1 - Nowe produkty i usługi;

2.1.2 Wsparcie TIK w przedsiębiorstwach;

2.1.3 Nowe produkty i usługi w MSP na obszarach przygranicznych;

## **2.2 Przygotowanie terenów inwestycyjnych na rzecz gospodarki:**

2.2.1 Przygotowanie terenów inwestycyjnych;

2.2.2 Przygotowanie terenów inwestycyjnych w Aglomeracji Opolskiej;

2.2.3 Przygotowanie terenów inwestycyjnych na obszarach przygranicznych;

## **2.4 Współpraca gospodarcza i promocja;**

### **10.1 Infrastruktura społeczna na rzecz wyrównania nierówności w dostępie do usług:**

10.1.1 Infrastruktura ochrony zdrowia w zakresie profilaktyki zdrowotnej mieszkańców regionu;

10.1.2 Infrastruktura usług społecznych;




### **10.4 Rozwój infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej.**

Szczegółowe zasady stosowania logo „Opolskie dla rodziny” zostały zawarte w rozdziale 7.

## **2. Jak oznaczyć dokumenty i działania informacyjno-promocyjne w ramach projektu?**

Jako beneficjent musisz oznaczać swoje działania informacyjne i promocyjne, dokumenty związane z realizacją projektu, które podajesz do wiadomości publicznej lub przeznaczyles dla uczestników projektów. Musisz także oznaczać miejsce realizacji projektu.

Każdy wymieniony wyżej element musi zawierać następujące znaki:

| <b>Znak Funduszy Europejskich (FE)</b>   | <b>Znak barw Rzeczypospolitej Polskiej (znak barw RP)</b>                           | <b>Znak Unii Europejskiej (UE)</b>  |
|--|---|---|
| złożony z symbolu graficznego, nazwy Fundusze Europejskie oraz nazwy programu, z którego w części lub w całości finansowany jest Twój projekt. | złożony z barw RP oraz nazwy „Rzeczpospolita Polska”.                               | złożony z flagi UE, napisu Unia Europejska i nazwy funduszu, który współfinansuje Twój projekt. |
|   |  |            |

W przypadku projektów współfinansowanych z RPO WO 2014-2020 obowiązkowym elementem jest również **oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie”**:

Przykładowe zestawienie znaków dla programów regionalnych:



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Zwróć uwagę, że oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie” musi być stosowane zgodnie z wzorami wskazanymi na stronie internetowej Programu.

**Uwaga: Pamiętaj, że barwy RP występują tylko i wyłącznie w wersji pełnokolorowej.**

**Nie możesz stosować barw RP w wersji achromatycznej i monochromatycznej. Dlatego są przypadki, kiedy nie będziesz musiał umieszczać barw RP.**

Barwy RP umieszczasz na wszelkich materiałach i działaniach informacyjno-promocyjnych, jeżeli:

- istnieją ogólnodostępne możliwości techniczne umieszczania oznaczeń pełnokolorowych,
- oryginały materiałów są wytwarzane w wersjach pełnokolorowych.

**Musisz stosować pełnokolorowy zestaw znaków FE z barwami RP oraz znakiem UE** w przypadku następujących materiałów:

- tablice informacyjne i pamiątkowe,
- plakaty, billboardy,
- tabliczki i naklejki informacyjne,
- strony internetowe,
- publikacje elektroniczne np. materiały video, animacje, prezentacje, newslettery, mailing,
- publikacje i materiały drukowane np. foldery, informatory, certyfikaty, zaświadczenia, dyplomy, zaproszenia, programy szkoleń, itp.,
- korespondencja drukowana, jeśli papier firmowy jest wykonany w wersji kolorowej,
- materiały brandingowe i wystawowe np. baner, stand, roll-up, ścianki, namioty i stoiska wystawowe, itp.,
- materiały promocyjne tzw. gadżety.

Barw RP nie musisz umieszczać, jeżeli:

- nie ma ogólnodostępnych możliwości technicznych zastosowania oznaczeń pełnokolorowych ze względu np. na materiał, z którego wykonano przedmiot np. kamień lub jeżeli zastosowanie technik pełnokolorowych znacznie podniosłoby koszty,
- materiały z założenia występują w wersji achromatycznej.

**Nie musisz umieszczać barw RP w zestawie znaków FE i UE w wariantach achromatycznym lub monochromatycznym w następujących materiałach:**

- korespondencja drukowana, jeżeli np. papier firmowy jest wykonany w wersji achromatycznej lub monochromatycznej,
- dokumentacja projektowa (np. dokumenty przetargowe, umowy, ogłoszenia, opisy stanowisk pracy).

Wzory z właściwymi oznaczeniami dla RPO WO 2014-2020 znajdziesz na stronie internetowej RPO WO 2014-2020: [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl). Pobierzesz z tej strony także gotowe wzory plakatów i tablic, z których powinieneś skorzystać.

### **2.1 Czy należy umieszczać słowną informację o dofinansowaniu?**

Nie ma obowiązku zamieszczania dodatkowej informacji słownej o programie, w ramach którego realizowany jest projekt oraz o funduszu współfinansującym projekt. Zestaw znaków zawiera wszystkie niezbędne informacje. Wyjątek stanowi oznaczanie:

- dokumentów i działań informacyjno-promocyjnych dotyczących projektów/programów współfinansowanych z wielu funduszy<sup>1</sup> (zobacz rozdz. 6.6).

Szczegółowe wskazówki stosowania znaków i ich zestawień znajdują się w rozdz. 6.

### **2.2 Jak oznaczać materiały w formie dźwiękowej?**

W przypadku materiału informacyjnego i promocyjnego dostępnego w formie dźwiękowej bez elementów graficznych (np. spoty/audycje radiowe) na końcu tego materiału powinien znaleźć się komunikat słowny informujący o dofinansowaniu materiału/projektu.

### **3. Jak oznaczać miejsce projektu?**

Twoje obowiązki związane z oznaczaniem miejsca realizacji projektu zależą od rodzaju projektu oraz wysokości dofinansowania Twojego projektu. Beneficjenci (za wyjątkiem tych, którzy muszą stosować tablice informacyjne i/lub pamiątkowe) są zobowiązani do umieszczenia w widocznym miejscu co najmniej jednego plakatu identyfikującego projekt.

---

<sup>1</sup> Dotyczy przede wszystkim instytucji systemu wdrażania Funduszy Europejskich finansujących swoje działania z pomocy technicznej programu.

Sprawdź, co musisz zrobić:

| Kto?  | Co?  |
|---|--|
| Jeśli realizujesz projekt współfinansowany z <b>Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego lub Funduszu Spójności</b> , który w ramach programu uzyskał <b>dofinansowanie na kwotę powyżej 500 tys. euro<sup>2</sup></b> i który dotyczy:<br><b>a) działań w zakresie infrastruktury</b><br>lub<br><b>b) prac budowlanych.</b> | Tablica informacyjna<br>(w trakcie realizacji projektu)    |
| Jeśli zakończyłeś realizację projektu <b>dofinansowanego</b> na kwotę powyżej <b>500 tys. euro<sup>3</sup></b> , który polegał na:<br><b>a) działaniach w zakresie infrastruktury</b><br>lub<br><b>b) pracach budowlanych</b><br>lub<br><b>c) zakupie środków trwałych.</b>   | Tablica pamiątkowa<br>(po zakończeniu realizacji projektu) |
| Jeśli <b>nie jesteś zobowiązany do:</b><br><b>a) umieszczenia tablicy informacyjnej</b><br>lub<br><b>b) umieszczenia tablicy pamiątkowej.</b>   | Plakat<br>(w trakcie realizacji projektu)                  |

Jeśli uzyskałeś dofinansowanie poniżej 500 tys. euro możesz umieścić tablicę informacyjną i pamiątkową przy swoim projekcie, ale nie jest to obowiązkowe.

### 3.1 Jakie informacje powinieneś umieścić na tablicy informacyjnej i pamiątkowej?

Tablica musi zawierać:

- nazwę beneficjenta,
- tytuł projektu,
- cel projektu,
- znak FE, barwy RP, znak UE oraz oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie”,
- adres portalu [www.mapadotacji.gov.pl](http://www.mapadotacji.gov.pl).

<sup>2</sup> Dofinansowanie – inaczej **całkowite wsparcie publiczne**, to pieniądze pochodzące z funduszy unijnych (ewentualnie dodatkowo z budżetu państwa lub samorządu), przekazywane beneficjentowi na podstawie umowy o dofinansowanie, nieobejmujące wkładu własnego beneficjenta finansowanego ze środków publicznych. Wysokość dofinansowania jest określona w umowie lub decyzji o dofinansowaniu. W celu ustalenia, czy wartość przyznanego dofinansowania przekracza ustalony próg, należy zastosować kurs wymiany PLN/EUR publikowany przez Europejski Bank Centralny z przedostatniego dnia pracy Komisji Europejskiej w miesiącu poprzedzającym miesiąc podpisania umowy/wydania decyzji.

<sup>3</sup> Jw.

Przygotowaliśmy wzór tablic, który należy wykorzystać przy wypełnianiu obowiązków informacyjnych:



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



### [Tytuł projektu do uzupełnienia]

Cel projektu: [Cel projektu do uzupełnienia]

Beneficjent: [Nazwa beneficjenta do uzupełnienia]



[www.mapadotacji.gov.pl](http://www.mapadotacji.gov.pl)

Wzór tablicy znajdziesz na stronie internetowej RPO WO 2014-2020: [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl).

**Wzór tablicy informacyjnej i pamiątkowej jest obowiązkowy, tzn. nie można go modyfikować, dodawać znaków, informacji etc. poza uzupełnieniem treści we wskazanych polach.** Tablica informacyjna i pamiątkowa, nie mogą zawierać innych dodatkowych informacji i elementów graficznych, np. logo partnera lub wykonawcy prac.

**Projektując tablicę, w tym wielkość fontów, pamiętaj, że znak UE wraz z odniesieniem do Unii i funduszu, tytuł projektu oraz cel projektu muszą zajmować co najmniej 25% powierzchni tej tablicy.**

### 3.2 Jak duża musi być tablica informacyjna?

Wielkość tablicy powinna zależeć od charakteru projektu i lokalizacji tablicy. Minimalny rozmiar to **80x120 cm (wymiały europalety)**.

Zwróć uwagę, aby znaki i informacje były widoczne i czytelne dla odbiorców. Jeżeli tablica jest położona w znacznej odległości od miejsca, gdzie mogą znajdować się odbiorcy, to powierzchnia tablicy powinna być odpowiednio większa, tak aby wszyscy mogli łatwo zapoznać się z jej treścią.

W przypadku projektów związanych ze znacznymi inwestycjami infrastrukturalnymi i pracami budowlanymi (np. infrastruktura kolejowa, drogowa) rekomendujemy, aby powierzchnia tablicy informacyjnej nie była mniejsza niż **6 m<sup>2</sup>**.

### 3.3 Kiedy musisz umieścić tablicę informacyjną i na jak długo?

Tablicę informacyjną musisz umieścić w momencie faktycznego rozpoczęcia robót budowlanych lub infrastrukturalnych. Jeśli Twój projekt rozpoczął się przed uzyskaniem dofinansowania, tablica powinna stać bezpośrednio po podpisaniu umowy lub decyzji o dofinansowaniu (nie później niż dwa miesiące od tej daty).

Tablica informacyjna powinna być wyeksponowana przez okres trwania prac aż do zakończenia projektu. Twoim obowiązkiem jest dbanie o jej stan techniczny i o to, aby informacja była cały czas wyraźnie widoczna. Uszkodzoną lub nieczytelną tablicę musisz wymienić lub odnowić.

Jeśli dobierzesz odpowiednio trwałe materiały, tablica informacyjna może następnie służyć Ci jako tablica pamiątkowa.

### 3.4 Gdzie powinieneś umieścić tablicę informacyjną?

Tablicę informacyjną powinieneś umieścić w miejscu realizacji Twojego projektu – tam, gdzie prowadzone są prace budowlane lub infrastrukturalne. Wybierz miejsce dobrze widoczne i ogólnie dostępne, gdzie największa liczba osób będzie miała możliwość zapoznać się z treścią tablicy. Jeśli lokalizacja projektu uniemożliwia swobodne zapoznanie się z treścią tablicy, można ją umieścić w siedzibie beneficjenta lub w innym miejscu zapewniającym możliwość zapoznania się z jej treścią.

Jeśli prowadzisz prace w kilku lokalizacjach, należy ustawić kilka tablic w kluczowych dla projektu miejscach. W przypadku inwestycji liniowych (takich jak np. drogi, koleje, ścieżki rowerowe etc.) powinieneś przewidzieć ustawienie przynajmniej dwóch tablic informacyjnych na odcinku początkowym i końcowym. Tablic może być więcej w zależności od potrzeb.

Zadbaj o to, aby tablice nie zakłócały ładu przestrzennego, a ich wielkość, lokalizacja i wygląd były zgodne z lokalnymi regulacjami lub zasadami dotyczącymi estetyki przestrzeni publicznej i miast oraz zasadami ochrony przyrody. Zadbaj, by były one dopasowane do charakteru otoczenia.

Jeśli masz wątpliwości, rekomendujemy, abyś ustalił, jak rozmieścić tablice z instytucją przyznającą dofinansowanie.

### 3.5 Jak duża musi być tablica pamiątkowa?

Tablice pamiątkowe mogą być albo **dużego formatu**, albo mieć formę **mniejszych tabliczek**.

Wybór właściwej wielkości tablicy powinieneś uzależnić od rodzaju projektu, jego lokalizacji oraz planowanego miejsca ekspozycji tablicy. Niezależnie od rozmiaru zwróć uwagę na to, by znaki i informacje były czytelne i wyraźnie widoczne.

**Tablice pamiątkowe dużego formatu** są właściwym sposobem oznaczenia przede wszystkim inwestycji infrastrukturalnych i budowlanych. Minimalny rozmiar wynosi 80x120 cm (wymiar europejski). Podobnie jak w przypadku tablic informacyjnych, jeżeli tablica pamiątkowa jest położona w znacznej odległości od miejsca, gdzie mogą znajdować się odbiorcy, to powinna być odpowiednio większa, aby odbiorcy mogli odczytać informacje.

W przypadku projektów związanych ze znacznymi inwestycjami infrastrukturalnymi i pracami budowlanymi, rekomendujemy, aby powierzchnia tablicy pamiątkowej nie była mniejsza niż **6 m<sup>2</sup>**.

**Mniejsze tabliczki pamiątkowe** możesz wykorzystać tam, gdzie szczególnie istotne znaczenie ma dbałość o estetykę i poszanowanie dla kontekstu przyrodniczego, kulturowego lub społecznego. Na przykład małe tabliczki mogą posłużyć dla oznaczenia realizacji projektów np. wewnątrz pomieszczeń, w pobliżu obiektów zabytkowych. Rekomendowany minimalny rozmiar tablicy pamiątkowej to format **A3**. Rozmiar tablicy nie może być jednak mniejszy niż format **A4**.

### **3.6 Kiedy powinieneś umieścić tablicę pamiątkową i na jak długo?**

Tablicę pamiątkową musisz umieścić po zakończeniu projektu – nie później niż 3 miesiące po tym fakcie.

Tablica pamiątkowa musi być wyeksponowana minimum przez cały okres trwałości projektu. W związku z tym musi być wykonana z trwałych materiałów, a zawarte na niej informacje muszą być czytelne nawet po kilku latach. Twoim obowiązkiem jest dbanie o jej stan techniczny i o to, aby informacja była cały czas wyraźnie widoczna. Uszkodzoną lub nieczytelną tablicę musisz wymienić lub odnowić.

### **3.7 Gdzie powinieneś umieścić tablicę pamiątkową?**

Tablicę informacyjną możesz przekształcić w tablicę pamiątkową, o ile została wykonana z wystarczająco trwałych materiałów. Wtedy jej lokalizacja nie zmieni się.

Jeśli tablice pamiątkowe dużych rozmiarów są stawiane na nowo, zasady lokalizacji są takie same, jak dla tablic informacyjnych. Powinieneś ją umieścić w miejscu realizacji Twojego projektu – tam, gdzie widoczne są efekty zrealizowanego przedsięwzięcia. Wybierz miejsce dobrze widoczne i ogólnie dostępne, gdzie największa liczba osób będzie mogła zapoznać się z treścią tablicy.

Jeśli projekt miał kilka lokalizacji, ustaw kilka tablic w kluczowych dla niego miejscach. W przypadku inwestycji liniowych (takich jak np. drogi, koleje, ścieżki rowerowe etc.) powinieneś przewidzieć ustawienie przynajmniej dwóch tablic pamiątkowych na odcinku początkowym i końcowym. Tablic może być więcej w zależności od potrzeb.

Tablicę pamiątkową małych rozmiarów powinieneś umieścić w miejscu widocznym i ogólnie dostępnym. Mogą być to np. wejścia do budynków.

Zadbaj o to, aby tablice nie zakłócały ładu przestrzennego, a ich wielkość, lokalizacja i wygląd były zgodne z lokalnymi regulacjami lub zasadami dotyczącymi estetyki przestrzeni publicznej i miast oraz zasadami ochrony przyrody. Zadbaj, by były one dopasowane do charakteru otoczenia.

Jeśli masz wątpliwości, rekomendujemy, abyś ustalił, jak rozmieścić tablice z instytucją przyznającą dofinansowanie.

### 3.8 Jak duży musi być plakat i z jakich materiałów możesz go wykonać?

Plakatem może być wydrukowany arkusz papieru o minimalnym rozmiarze A3 (arkusz o wymiarach 297×420 mm). Może być też wykonany z innego, trwalszego tworzywa, np. z plastiku. Pod warunkiem zachowania minimalnego obowiązkowego rozmiaru może mieć formę plansz informacyjnych, stojaków reklamowych itp.

Pomyśl o tym, by odpowiednio zabezpieczyć plakat tak, by przez cały czas ekspozycji wyglądał estetycznie. Twoim obowiązkiem jest dbanie o to, aby informacja była cały czas wyraźnie widoczna. Uszkodzony lub nieczytelny plakat musisz wymienić.

### 3.9 Jakie informacje musisz umieścić na plakacie?

Plakat musi zawierać:

- nazwę beneficjenta,
- tytuł projektu,
- cel projektu (opcjonalnie),
- wysokość wkładu Unii Europejskiej w projekt,
- znak FE, barwy RP, znak UE oraz **oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie”**
- adres portalu [www.mapadotacji.gov.pl](http://www.mapadotacji.gov.pl) (opcjonalnie).

**Obowiązkowym elementem, który powinieneś umieścić na plakacie jest logo „Opolskie dla rodziny”, które należy stosować w przypadku projektów realizowanych w ramach działań/poddziałań wymienionych w pkt 1 oraz zgodnie z zasadami zawartymi w pkt 7.**

Przygotowaliśmy wzór plakatu, które możesz wykorzystać:

**[Nazwa beneficjenta do uzupełnienia]  
realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich [tytuł projektu do uzupełnienia]**

Celem projektu jest [cel projektu do uzupełnienia]

Dofinansowanie projektu z UE: [kwota w PLN do uzupełnienia]





Na plakacie możesz umieścić także dodatkowe informacje o projekcie, jak również elementy graficzne np. zdjęcie. Ważne jest, aby elementy, które muszą się znaleźć na plakacie, **były nadal czytelne i wyraźnie widoczne**.

W wersji elektronicznej wzory do wykorzystania są dostępne na stronie internetowej RPO WO 2014-2020: [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl).

### **3.10 Kiedy i na jak długo powinieneś umieścić plakat?**

Plakat musi być wyeksponowany w trakcie realizacji projektu. Powinieneś go umieścić w widocznym miejscu nie później niż miesiąc od uzyskania dofinansowania. Plakat możesz zdjąć po zakończeniu projektu.

### **3.11 Gdzie powinieneś umieścić plakat?**

Plakat powinieneś umieścić w widocznym i dostępnym publicznie miejscu. Może być to np. wejście do budynku, w którym masz swoją siedzibę albo w recepcji. Musi być to przynajmniej jeden plakat.

Jeśli działania w ramach projektu realizujesz w kilku lokalizacjach, plakaty umieść w każdej z nich.

Jeśli natomiast w jednej lokalizacji dana instytucja, firma lub organizacja realizuje kilka projektów, może umieścić jeden plakat opisujący wszystkie te przedsięwzięcia.

Instytucje wdrażające instrumenty finansowe umieszczają plakaty w swoich siedzibach, punktach obsługi klienta, w których oferowane są produkty wspierane przez Fundusze Europejskie, podczas szkoleń i spotkań informacyjnych na tematy poświęcone wdrażanym instrumentom. Obowiązek umieszczania plakatów nie dotyczy miejsca realizacji projektu przez ostatecznych odbiorców (to znaczy podmiotów korzystających z instrumentów finansowych, np. uzyskujących pożyczki, poręczenia, gwarancje).

### **3.12 Czy możesz zastosować inne formy oznaczenia miejsca realizacji projektu lub zakupionych środków trwałych?**

W uzasadnionych przypadkach możesz zwrócić się do instytucji przyznającej dofinansowanie z propozycją zastosowania innej formy, lokalizacji lub wielkości oznaczeń projektu. Jest to możliwe wyłącznie w przypadkach, kiedy ze względu na przepisy prawa nie można zastosować przewidzianych w *Załączniku* wymogów informowania o projekcie lub kiedy zastosowanie takich form wpłynęłoby negatywnie na realizację projektu lub jego rezultaty.

Po zapoznaniu się z Twoją propozycją instytucja przyznająca dofinansowanie może wyrazić zgodę na odstępstwa lub zmiany. Pamiętaj, że potrzebujesz pisemnej zgody. Musisz ją przechowywać na wypadek kontroli.

## **4. Jakie informacje musisz umieścić na stronie internetowej?**

Jeśli jako beneficjent masz własną stronę internetową, to musisz umieścić na niej:

- znak **Funduszy Europejskich**,

- barwy Rzeczypospolitej Polskiej,
- znak Unii Europejskiej,
- oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie”:
- krótki opis projektu.

Dla stron www, z uwagi na ich charakter, przewidziano nieco inne zasady oznaczania niż dla pozostałych materiałów informacyjnych.

**Obowiązkowym elementem, który powinieneś umieścić na swojej stronie internetowej, jest logo „Opolskie dla rodziny”, które należy stosować w przypadku projektów realizowanych w ramach działań/poddziałań wymienionych w pkt 1 oraz zgodnie z zasadami zawartymi w pkt 7.**

#### 4.1 W jakiej części serwisu musisz umieścić znaki i informacje o projekcie?

Znaki i informacje o projekcie – jeśli struktura Twojego serwisu internetowego na to pozwala – możesz umieścić na głównej stronie lub istniejącej już podstronie. Możesz też utworzyć odrębną zakładkę/podstronę przeznaczoną specjalnie dla realizowanego projektu lub projektów. Ważne jest, aby użytkownikom łatwo było tam trafić (np. na stronie głównej powinien znaleźć się odnośnik do zakładki/podstrony przeznaczonej specjalnie dla opisu realizowanego projektu/projektów).

#### 4.2 Jak właściwie oznaczyć stronę internetową?

**Uwaga! Komisja Europejska wymaga, aby flaga UE z napisem Unia Europejska była widoczna w momencie wejścia użytkownika na stronę internetową, to znaczy bez konieczności przewijania strony w dół.**

Dlatego, aby właściwie oznaczyć swoją stronę internetową, powinieneś zastosować jedno z dwóch rozwiązań:

##### Rozwiązanie nr 1

Rozwiązanie pierwsze polega na tym, aby w **widocznym miejscu** umieścić zestawienie złożone ze znaku Funduszy Europejskich z nazwą programu, barw RP z nazwą „Rzeczpospolita Polska” oraz znaku Unii Europejskiej z nazwą funduszu. Umieszczenie w widocznym miejscu oznacza, że w momencie wejścia na stronę internetową użytkownik nie musi przewijać strony, aby zobaczyć zestawienie znaków.

Jeśli realizujesz projekt finansowany przez RPO WO 2014-2020, w zestawieniu znaków umieszczasz także oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie”.









Przykładowe zestawienie znaków na stronach www:



Jeśli jednak nie masz możliwości, aby na swojej stronie umieścić zestawienie znaku FE, barw RP i znaku UE w widocznym miejscu – zastosuj rozwiązanie nr 2.

## Rozwiązanie nr 2

Rozwiązanie drugie polega na tym, aby **w widocznym miejscu** umieścić flagę UE tylko z napisem Unia Europejska według jednego z następujących wzorów:

|   |  |
|---|--|
|   |   |
|   |    |

**Dodatkowo na stronie (niekoniecznie w miejscu widocznym w momencie wejścia) umieszczasz zestaw znaków: znak Fundusze Europejskie, barwy RP i znak Unia Europejska, a w przypadku programów regionalnych: znak Fundusze Europejskie, barwy RP, oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie” i znak Unia Europejska.**

### 4.3 Jakie informacje powinieneś przedstawić w opisie projektu na stronie internetowej?

Informacja na Twojej stronie internetowej musi zawierać krótki opis projektu, w tym:

- cele projektu,
- planowane efekty,
- wartość projektu,
- wkład Funduszy Europejskich.

Powyżej podaliśmy minimalny zakres informacji, obowiązkowy dla każdego projektu.

Dodatkowo rekomendujemy zamieszczanie zdjęć, grafik, materiałów audiowizualnych oraz harmonogramu projektu prezentującego jego główne etapy i postęp prac.

## 5. Jak możesz informować uczestników i odbiorców ostatecznych projektu?

Jako beneficjent jesteś zobowiązany, aby przekazywać informację, że Twój projekt uzyskał dofinansowanie z Unii Europejskiej z konkretnego funduszu osobom i podmiotom uczestniczącym w projekcie. Instytucje wdrażające instrumenty finansowe mają z kolei obowiązek informowania odbiorców ostatecznych (np. pożyczkobiorców), że pozadotacyjna pomoc jest możliwa dzięki unijnemu dofinansowaniu.

Obowiązek ten wypełnisz, jeśli zgodnie z zasadami przedstawionymi w punkcie 2., oznakujesz konferencje, warsztaty, szkolenia, wystawy, targi lub inne formy realizacji Twojego projektu. Oznakowanie może mieć formę plansz informacyjnych, plakatów, stojaków etc.

Dodatkowo możesz przekazywać informację osobom uczestniczącym w projekcie oraz odbiorcom ostatecznym w innej formie, np. powiadamiając ich o tym fakcie w trakcie konferencji, szkolenia lub prezentacji oferty.

Pamiętaj, że jeśli realizujesz projekt polegający na pomocy innym podmiotom lub instytucjom, osobami uczestniczącymi w projekcie mogą być np. nauczyciele i uczniowie dofinansowanej szkoły albo pracownicy firmy, których miejsca pracy zostały doposażone. Osoby te powinny mieć świadomość, że korzystają z projektów współfinansowanych przez Unię Europejską. Dlatego zadбай, aby taka informacja do nich dotarła.

## **6. Co musisz wziąć pod uwagę, umieszczając znaki graficzne?**

### **6.1 Widoczność znaków**

Znak Funduszy Europejskich, barwy RP oraz znak Unii Europejskiej muszą być zawsze umieszczone w widocznym miejscu. Pamiętaj, aby ich **umiejscowienie oraz wielkość były odpowiednie do rodzaju i skali materiału, przedmiotu lub dokumentu**. Dla spełnienia tego warunku wystarczy, jeśli tylko jedna, np. pierwsza strona lub ostatnia dokumentu, zostanie oznaczona ciągiem znaków.

Zwróć szczególną uwagę, aby znaki i napisy były czytelne dla odbiorcy i wyraźnie widoczne.

### **6.2 Kolejność znaków**

Znak Funduszy Europejskich umieszczasz zawsze z lewej strony, barwy RP jako drugi znak od lewej strony, natomiast znak Unii Europejskiej z prawej strony.

Oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie” umieszczasz pomiędzy barwami RP a znakiem UE<sup>4</sup>.

Gdy nie jest możliwe umiejscowienie znaków w poziomie, możesz zastosować układ pionowy. W tym ustawieniu znak Funduszy Europejskich z nazwą programu znajduje się na górze, pod znakiem FE znajdują się barwy RP, a znak Unii Europejskiej na dole. Oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie” umieszczasz pomiędzy barwami RP a znakiem UE.

---

<sup>4</sup> Nie dotyczy tablic informacyjnych i pamiątkowych, na których oficjalne logo promocyjne województwa znajduje się w dolnym prawym rogu tablicy.

Przykładowy układ pionowy:



Zestawienia znaków znajdziesz na stronie internetowej RPO WO 2014-2020:  
[www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl).

### 6.3 Liczba znaków

Liczba znaków w zestawieniu – to znaczy w jednej linii – nie może przekraczać **czterech**<sup>5</sup>, łącznie ze znakiem FE, barwami RP i znakiem UE oraz oficjalnym logo promocyjnym Województwa Opolskiego „Opolskie”.

#### **Jakie znaki mogą się znaleźć w zestawieniu w przypadku programów regionalnych?**

W zestawieniu znaków na materiałach informacyjnych i promocyjnych (z wyjątkiem tablic informacyjnych i pamiątkowych) oraz na dokumentach mogą znaleźć się następujące znaki: znak FE, barwy RP, oficjalne logo promocyjne Województwa Opolskiego „Opolskie”.

Inne znaki, jeśli są Ci potrzebne, możesz umieścić poza zestawieniem (linią znaków: znak FE – barwy RP – logo województwa – znak UE). Dotyczy to np. logo „Opolskie dla rodziny”.

**Uwaga! Jeśli w zestawieniu lub na materiale występują inne znaki (logo), to nie mogą być one większe (mierzone wysokością lub szerokością) od barw RP i znaku Unii Europejskiej.**

### 6.4 W jakich wersjach kolorystycznych można stosować znaki Fundusze Europejskie, barwy RP i znak Unia Europejska?

**Zestawienie znaków FE, barw RP i znak UE zawsze występuje w wersji pełnokolorowej.**

**Nie możesz stosować barw RP w wersji achromatycznej i monochromatycznej. Dlatego są przypadki, kiedy nie będziesz musiał umieszczać barw RP, natomiast będziesz mógł**

<sup>5</sup> Nie dotyczy tablic informacyjnych i pamiątkowych, na których w zestawieniu znaków mogą wystąpić maksymalnie 3 znaki.

**zastosować zestawienia znaków FE i UE w wersji jednobarwnej.** Przypadki te są określone w rozdziale 2.

Zestawienie znaków w wersji czarno-białej dla RPO WO 2014-2020:



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Wszystkie dopuszczone achromatyczne i monochromatyczne warianty znaków – jeśli są Ci potrzebne – znajdziesz w Księdze identyfikacji wizualnej znaku marki Fundusze Europejskie i znaków programów polityki spójności na lata 2014-2020.

Zasady stosowania oficjalnego logo promocyjnego Województwa Opolskiego „Opolskie” oraz gotowe wzory – zestawienia logotypów znajdziesz na stronie internetowej [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl).

### **6.5 Czy możesz stosować znaki Fundusze Europejskie, barwy Rzeczypospolitej Polskiej i znak Unia Europejska na kolorowym tle?**

Najlepiej żebyś używał znaków pełnokolorowych na białym tle, co zapewnia ich największą widoczność. Jeśli znak Funduszy Europejskich występuje na tle barwnym, powinieneś zachować odpowiedni kontrast, który zagwarantuje odpowiednią czytelność znaku. Kolory tła powinny być pastelowe i nie powinny przekraczać 25% nasycenia.

Na tłach ciemnych, czarnym oraz tłach wielokolorowych barwy RP powinieneś umieścić na białym polu ochronnym i z szarą linią zamykającą. Na tłach kolorowych, barwy RP powinieneś umieścić bez białego pola ochronnego i bez linii zamykającej. Jeśli znak występuje na tle barwnym, należy zachować odpowiedni kontrast gwarantujący odpowiednią czytelność znaku.

W przypadku znaku Unii Europejskiej, jeśli nie masz innego wyboru niż użycie kolorowego tła, powinieneś umieścić wokół flagi białą obwódkę o szerokości równej 1/25 wysokości tego prostokąta.



Jeśli w zestawieniu występują inne znaki, pamiętaj, aby sprawdzić, czy mogą one występować na kolorowych tłach. W przypadku oficjalnego logo promocyjnego Województwa Opolskiego „Opolskie” taką informację znajdziesz na stronie internetowej [www.rpo.opolskie.pl](http://www.rpo.opolskie.pl).

## 6.6 Jak powinieneś oznaczać przedsięwzięcia dofinansowane z wielu programów lub funduszy<sup>6</sup>?

W przypadku gdy działanie informacyjne lub promocyjne, dokument albo inny materiał dotyczą:

- projektów realizowanych w ramach kilku programów – nie musisz w znaku wymieniać nazw tych wszystkich programów. Wystarczy, że zastosujesz wspólny znak **Fundusze Europejskie**.



Fundusze Europejskie



Fundusze Europejskie

- projektów dofinansowanych z więcej niż jednego funduszu polityki spójności – zastosuj **znak Unii Europejskiej z odniesieniem do Europejskich Funduszy Strukturalnych i Inwestycyjnych** oraz umieść informację słowną, że materiał (np. druk ulotki) jest współfinansowany ze środków konkretnego funduszu/funduszy.



Unia Europejska

Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne

Unia Europejska

Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne



## 6.7 W jaki sposób możesz oznaczyć małe przedmioty promocyjne?

Jeśli przedmiot jest mały i nazwa funduszu, nazwa „Rzeczpospolita Polska” oraz nazwa programu nie będą czytelne, umieść znak Funduszy Europejskich z napisem Fundusze Europejskie (bez nazwy programu), barwy RP z napisem Rzeczpospolita Polska oraz znak UE tylko z napisem Unia Europejska. Zawsze stosuje się pełny zapis nazwy „Rzeczpospolita Polska”, „Unia Europejska” i „Fundusze Europejskie”.



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita Polska

Unia Europejska



<sup>6</sup> Dotyczy przede wszystkim instytucji systemu wdrażania Funduszy Europejskich finansujących swoje działania z pomocy technicznej programu.

W takich przypadkach nie musisz stosować słownego odniesienia do odpowiedniego funduszu/funduszy. Na małych przedmiotach promocyjnych stosowanie oficjalnego logo promocyjnego Województwa Opolskiego „Opolskie” nie jest obowiązkowe.

W przypadku przedmiotów o bardzo małym polu zadruku np. pendrive, dopuszczalne będzie stosowanie wariantu minimalnego bez barw RP.

Jednocześnie musisz każdorazowo rozważyć, czy małe przedmioty itp. są na pewno skutecznym i niezbędnym narzędziem promocji dla Twojego projektu.

W przypadku małych przedmiotów promocyjnych nie musisz stosować logo „Opolskie dla rodziny”.

### **6.8 Czy możesz oznaczać przedmioty promocyjne w sposób nierzucający się w oczy?**

Zestawienia znaków z właściwymi napisami muszą być widoczne. Nie mogą być umieszczane np. na wewnętrznej, niewidocznej stronie przedmiotów. Jeśli przedmiot jest tak mały, że nie można na nim zastosować czytelnych znaków FE, barw RP i znaku UE lub wariantu minimalnego bez barw RP (zobacz rozdz. 6.7), nie możesz go używać do celów promocyjnych. Celem przedmiotu promocyjnego jest bowiem informowanie o dofinansowaniu projektu ze środków UE i programu.

### **7. Jak stosować logo „Opolskie dla rodziny”?**

Pamiętaj, że logo „Opolskie dla rodziny” należy zawsze stosować poza zestawieniem znaków wskazujących na współfinansowanie projektu ze środków Unii Europejskiej.

**Poniżej znajdziesz szczegółowe zasady stosowania logo „Opolskie dla rodziny”:**





## KONSTRUKCJA LOGO

Proporcje elementów tworzących logo SSD prezentowane są względem dwóch elementów:

- środka elementu symbolizującego PRACĘ -  $x_1$ ,
- koła symbolizującego DZIECI -  $x_2$ .

Pierwszy element ( $x_1$ ) wykorzystywany jest do określania wielkości elementów. Drugi -  $x_2$ , do określania odległości między elementami.

$x_2$



pole ochronne



pole bazowe

## POLE BAZOWE, POLE OCHRONNE

---

Pole ochronne to obszar, w którym mogą znajdować się wyłącznie elementy należące do znaku (sygnet, logotyp). Dla odpowiedniej czytelności i prezentacji znaku, należy stosować logo zawsze z polem ochronnym.

Pole bazowe wykorzystywane jest do optymalnej prezentacji znaku. Jest większe od pola ochronnego o pół modułu  $x_2$ .

## Media tradycyjne

7 mm



## Media cyfrowe

65 px



## ROZMIAR MINIMALNY LOGO

Określenie rozmiaru minimalnego logo jest ważne w sytuacjach eksponowania znaku na powierzchniach o niewielkich wymiarach.

Prawidłowe określenie rozmiaru minimalnego pozwala na zachowanie czytelności znaku pomimo jego niewielkich rozmiarów.

### kolory bazowe



Internet  
R 137 G 186 B 23  
#89BA17  
Poligrafia  
C 55 M 0 Y 100 K 0  
PANTONE  
376 C 382 U



Internet  
R 27 G 71 B 123  
#1B477B  
Poligrafia  
C 93 M 76 Y 21 K 8  
PANTONE  
653 C 288 U



Internet  
R 0 G 161 B 215  
#00A1D7  
Poligrafia  
C 86 M 9 Y 4 K 0  
PANTONE  
801 C 801 U

### kolor dodatkowy



Internet  
R 242 G 147 B 35  
#F29323  
Poligrafia  
C 0 M 51 Y 91 K 0  
PANTONE  
716 C 144 U



Internet  
R 172 G 62 B 27  
#AC3E1B  
Poligrafia  
C 23 M 84 Y 100 K 16  
PANTONE  
1675 C 1525 U

## KOLORY LOGO

Kolorystykę bazową znaku OdR stanowią cztery kolory, występujące w znaku z uproszczoną kolorystyką i obejmującą następujące kolory: zielony, granatowy, niebieski i pomarańczowy. Kolorem dodatkowym jest brązowy, który wykorzystywany jest w przejściu tonalnym (gradiencie) elementu SENIORZY.

Gradients zastosowane w ramach znaku z pełną kolorystyką powstają w wyniku skrajnego zestawienia kolorów bazowych oraz jednego, dodatkowego.

### gradienty



#### element PRACA



0% ———→ 100%  
50%

#### konstrukcja

#### element EDUKACJA



0% ———→ 100%  
50%

#### element SENIORZY



0% ———→ 100%  
50%

wariant bazowy, pełna kolorystyka



wariant bazowy, kolorystyka uproszczona



wariant: znak - jeden kolor, tło ciemne



wariant: znak - jeden kolor, tło jasne



## WARIANTY KOLORYSTYCZNE

Warianty kolorystyczne logo ODR określają warunki stosowania znaku w jego kolorystyce bazowej oraz wyjątki odejścia od tej reguły.

Znak w kolorystyce pełnej może być eksponowany na białym tle lub na tle kolorowym, jednolitym, o nasyceniu koloru tła nie przekraczającym 10%.

Wariant uproszczony logo ODR to wariant bez przejść tonalnych (gradientów).

W sytuacji, gdy tło nawiązuje do któregoś z kolorów bazowych logo zaleca się stosowanie znaku w jednym kolorze- białym lub czarnym, zależnie od jasności koloru tła.

Wariant w czerni może być stosowany w przypadku grawerowania lub maskowania (lakierowanie selektywne) lub w sytuacjach wyjątkowych, gdy np. cały opracowany materiał charakteryzuje się prezentowaniem treści w kolorze czarnym, na białym (jasnym) tle.

**Wnioski o nadanie/zmianę/wycofanie dostępu dla osoby uprawnionej<sup>1</sup>**

a) Wniosek o nadanie/zmianę<sup>2</sup> dostępu dla osoby uprawnionej w ramach SL2014<sup>3</sup>

| <b>Dane Beneficjenta:</b> |  |
|---------------------------|--|
| Kraj                      |  |
| Nazwa Beneficjenta        |  |
| NIP Beneficjenta          |  |
| Nr projektu               |  |

| <b>Dane osoby uprawnionej:</b> |  |
|--------------------------------|--|
| Kraj                           |  |
| PESEL <sup>4</sup>             |  |
| Nazwisko                       |  |
| Imię                           |  |
| Adres e-mail                   |  |

**Oświadczenie osoby uprawnionej<sup>5</sup>:**

Ja, niżej podpisany/a ..... oświadczam, że:

<sup>1</sup> Przez osobę uprawnioną rozumie się tu osobę, wskazaną przez Beneficjenta w niniejszym wniosku i upoważnioną do obsługi SL2014, w jego imieniu do np. przygotowywania i składania wniosków o płatność czy przekazywania innych informacji związanych z realizacją projektu.

<sup>2</sup> Niepotrzebne skreślić, jedna z dwóch opcji jest obsługiwana danym wnioskiem dla osoby uprawnionej.

<sup>3</sup> Bez podania wymaganych danych nie możliwe będzie nadanie praw dostępu do SL2014.

<sup>4</sup> Dotyczy osób, dla których w polu „Kraj” wskazano „Polska”.

<sup>5</sup> Należy wypełnić tylko w przypadku wniosku o nadanie dostępu dla osoby uprawnionej.

| Imię  | Nazwisko |
|---|----------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>o Zapoznałem się z Regulaminem bezpieczeństwa informacji przetwarzanych w aplikacji głównej centralnego systemu teleinformatycznego i zobowiązuję się do jego przestrzegania.</li></ul> |          |
| .....   |          |
| Data, Podpis osoby uprawnionej  |          |

Wnioskowany zakres uprawnień w SL2014:

| <b>Aplikacja obsługi wniosków o płatność, w tym:</b>                                 |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Wnioski o płatność</li></ul>                 |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Korespondencja</li></ul>                     |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Harmonogram płatności</li></ul>              |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Monitorowanie uczestników projektu</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Zamówienia publiczne</li></ul>               |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Personel projektu</li></ul>                  |

| <b>Oświadczenie Beneficjenta:</b>   |  |
|---|--|
| Oświadczam, że wszystkie działania w SL2014, podejmowane przez osoby uprawnione zgodnie z niniejszym załącznikiem będą działaniami podejmowanymi w imieniu i na rzecz ..... (nazwa beneficjenta). |  |
| <b>Data sporządzenia wniosku</b>  |  |
| <b>Podpis Beneficjenta*</b>   |  |

**\* Osoba/Osoby uprawnione do reprezentowania Beneficjenta (np. prokurent, członek zarządu, itd.)**

b) Wniosek o wycofanie dostępu dla osoby uprawnionej w ramach SL2014

| Dane Beneficjenta: |  |
|--------------------|--|
| Kraj               |  |
| Nazwa Beneficjenta |  |
| NIP Beneficjenta   |  |
| Nr projektu        |  |

| Dane osoby uprawnionej: |  |
|-------------------------|--|
| Kraj                    |  |
| PESEL <sup>6</sup>      |  |
| Nazwisko                |  |
| Imię                    |  |
| Adres e-mail            |  |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Data sporządzenia wniosku</b> |  |
| <b>Podpis Beneficjenta*</b>      |  |

<sup>6</sup> Dotyczy osób, dla których w polu „Kraj” wskazano „Polska”.





**\* Osoba/Osoby uprawnione do reprezentowania Beneficjenta (np. prokurent, członek zarządu, itd.)**

Załącznik nr 12

**Wzór sprawozdania z osiągniętych wskaźników rezultatu**

Numer umowy/decyzji o dofinansowanie:.....

Nazwa Beneficjenta:.....

Tytuł projektu:.....

| Lp. | Wskaźnik rezultatu | Źródło danych | Jednostka miary | Wartość docelowa wskaźnika określona w umowie/decyzji o dofinansowaniu projektu | Wartość wskaźnika osiągnięta w wyniku zrealizowania projektu w rok po terminie zakończenia finansowej realizacji projektu | Stopień realizacji wskaźnika (%) | Wyjaśnienia Beneficjenta w przypadku nieosiągnięcia wartości wskaźnika |
|-----|--------------------|---------------|-----------------|---|---|----------------------------------|--|
|     |                    |               |                 |   |   |                                  |  |
|     |                    |               |                 |   |   |                                  |  |
|     |                    |               |                 |   |   |                                  |  |
|     |                    |               |                 |   |   |                                  |  |

Załącznik nr 13

## OŚWIADCZENIE O KWALIFIKOWALNOŚCI VAT<sup>1</sup> do wniosku o płatność końcową

W związku z rozliczeniem końcowym projektu nr (*nr projektu*) realizowanym przez (*nazwa Beneficjenta/Partnera oraz jego status prawny*) w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, którego dofinansowanie pochodziło ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oświadczam, iż realizując powyższy projekt nie odzyskałem/am poniesionego kosztu podatku VAT, którego wysokość została wykazana we wnioskach o płatność.

Jednocześnie (*nazwa Beneficjenta/Partnera*) zobowiązuję się do zwrotu rozliczonej w ramach Projektu (*nazwa i nr projektu*) części poniesionego VAT, jeżeli zaistnieją przesłanki umożliwiające odzyskanie tego podatku\* przez (*nazwa Beneficjenta/Partnera*).

Zobowiązuję się również do udostępniania dokumentacji finansowo-księgowej oraz udzielania uprawnionym organom kontrolnym informacji umożliwiających weryfikację kwalifikowalności podatku VAT.

.....

(podpis i pieczęć)

---

<sup>1</sup> Oświadczenie może być modyfikowane w przypadku gdy beneficjent kwalifikuje VAT wyłącznie w odniesieniu do poszczególnych kategorii wydatków. W przypadku realizacji projektu w ramach partnerstwa, oświadczenie składa każdy z partnerów, który w ramach ponoszonych przez niego wydatków będzie kwalifikował VAT.

\* Por. z art. 91 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2011 r. Nr 177, poz. 1054, z późn. zm.)



## **ZAŁĄCZNIK NR 7**

### **KRYTERIA WYBORU PROJEKTÓW**

#### **OŚ PRIORYTETOWA I Innowacje w gospodarce**

#### ***DZIAŁANIE 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach***

**Wersja nr 1**  
**Opole, październik 2018 r.**

## **KRYTERIA FORMALNE**

**DLA WSZYSTKICH DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ RPO WO 2014-2020**

**(z wyłączeniem działań/poddziałań wdrażanych przez instrumenty finansowe)**

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| <b>Kryteria formalne (TAK/NIE)</b> |  |                             |                         |   |
|------------------------------------|--|-----------------------------|-------------------------|---|
| LP                                 | Nazwa kryterium  | Źródło informacji           | Charakter kryterium W/B | Definicja   |
| 1                                  | 2  | 3                           | 4                       | 5   |
| 1.                                 | Wnioskodawca/Partner uprawniony do składania wniosku o dofinansowanie projektu | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | <p>Typy potencjalnych beneficjentów określone w "Szczegółowym opisie osi priorytetowych RPO WO 2014-2020".</p> <p>Zgodnie z podpisanym oświadczeniem we wniosku Wnioskodawca oraz partnerzy (jeśli dotyczy) nie podlegają wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie na podstawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych,</li> <li>- art. 12 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,</li> <li>- art. 9 ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.</li> </ul> <p>Ponadto na podstawie podpisanego oświadczenia weryfikacji podlega, czy operacje wybrane do wsparcia nie obejmują kategorii wydatków stanowiących część operacji, które są lub powinny być objęte procedurą odzyskiwania w następstwie przeniesienia działalności produkcyjnej poza obszar objęty programem.</p> |
| 2.                                 | Typ projektu możliwy do realizacji w ramach działania /                        | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | Typy dopuszczalnych projektów określone w "Szczegółowym opisie osi priorytetowych RPO WO 2014-2020", ogłoszeniu o naborze wniosków  |

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| <b>Kryteria formalne (TAK/NIE)</b> |   |                             |                                |   |
|------------------------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|---|
| <b>LP</b>                          | <b>Nazwa kryterium</b>  | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| <i>1</i>                           | <i>2</i>  | <i>3</i>                    | <i>4</i>                       | <i>5</i>  |
|                                    | poddziałania, zakresu konkursu  |                             |                                | oraz regulaminie konkursu. Ponadto, projekty z zakresu <i>Zrównoważonego transportu na rzecz mobilności mieszkańców</i> , realizowane w trybie pozakonkursowym wynikają z zatwierdzonego przez Komisję Europejską Planu Transportowego Województwa Opolskiego 2020 (z perspektywą do 2025). Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia. |
| 3.                                 | Projekt jest zgodny z Szczegółowym Opisem Osi Priorytetowych RPO WO 2014-2020. Zakres EFRR) (dokument aktualny na dzień ogłoszenia konkursu - wersja przyjęta przez Zarząd Województwa Opolskiego Uchwałą nr 385/2015 z dnia 19 marca 2015 r. z późn. zmianami), w tym w zakresie:<br>- limitów i ograniczeń w realizacji projektów (jeżeli dotyczy), | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | Kryterium weryfikowane na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu i załączników, wypełnionych na podstawie instrukcji.<br>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.   |
| 4.                                 | Wnioskodawca określił wartość docelową większą od zera przynajmniej dla jednego   | Wniosek o                   | Bezwzględny                    | Wnioskodawca określa wartość docelową większą od zera przynajmniej dla jednego wskaźnika w projekcie.   |

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| <b>Kryteria formalne (TAK/NIE)</b> |   |                             |                                |  |
|------------------------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|--|
| <b>LP</b>                          | <b>Nazwa kryterium</b>  | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>   |
| <i>1</i>                           | <i>2</i>  | <i>3</i>                    | <i>4</i>                       | <i>5</i>   |
|                                    | wskaźnika w projekcie.  | dofinansowanie              |                                |  |
| 5.                                 | Kryterium dot. projektów pozakonkursowych<br>Do dofinansowania nie może zostać wybrany projekt, który został usunięty z wykazu projektów pozakonkursowych (stanowiącego załącznik do SZOOP) | Wniosek o dofinansowanie    | Bezwzględny                    | Zgodnie z Wytycznymi właściwego ministra ds. rozwoju w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014-2020.   |
| 6.                                 | Projekt nie został zakończony przed złożeniem formularza wniosku  | Wniosek o dofinansowanie    | Bezwzględny                    | Na podstawie art. 65 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1303/2013 z 17 grudnia 2013 r. projekty nie zostaną wybrane do wsparcia z EFSI, jeśli zostały one fizycznie ukończone lub w pełni wdrożone przed złożeniem wniosku o dofinansowanie w ramach programu operacyjnego, niezależnie od tego, czy wszystkie powiązane z nim płatności zostały dokonane przez beneficjenta. |
| 7.                                 | Projekt realizowany na terenie województwa opolskiego   | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | Sprawdza się czy projekt jest realizowany na terenie województwa opolskiego oraz czy Wnioskodawca (Lider) prowadzi/będzie prowadził biuro projektu na terenie województwa opolskiego.  |
| 8.                                 | Partnerstwo w projekcie   | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | W sytuacji kiedy projekt realizowany jest w partnerstwie, Wnioskodawca zobligowany jest spełniać wymogi utworzenia partnerstwa wskazane w art. 33 ustawy o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie 2014-2020 na etapie złożenia wniosku o dofinansowanie. Spełnienie przedmiotowego kryterium   |



| <b>Kryteria formalne (TAK/NIE)</b> |  |                             |                                |   |
|------------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------------|---|
| <b>LP</b>                          | <b>Nazwa kryterium</b>   | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| <i>1</i>                           | <i>2</i>   | <i>3</i>                    | <i>4</i>                       | <i>5</i>  |
|                                    |  |                             |                                | weryfikowane będzie w oparciu o oświadczenie zawarte w formularzu wniosku o dofinansowanie projektu.  |
| 9.                                 | Podmiot aplikujący o dofinansowanie składa dopuszczalną w Regulaminie konkursu liczbę wniosków o dofinansowanie projektu i/lub zawiera dopuszczalną w Regulaminie konkursu liczbę partnerstw (jeśli dotyczy) | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | <p>W ramach kryterium weryfikuje się liczbę złożonych przez Wnioskodawcę wniosków o dofinansowanie projektu i/lub zawartych przez niego partnerstw w innych wnioskach w przypadku, gdy Instytucja Organizująca Konkurs określi takie wymogi w Regulaminie konkursu.</p> <p>Komitet Monitorujący upoważnia Instytucję Organizującą Konkurs do ograniczenia liczby składanych wniosków i/lub zawartych partnerstw w innych wnioskach o dofinansowanie w ramach konkursu.</p> <p>Ocena kryterium może skutkować wezwaniem Wnioskodawców (jeśli w ich wnioskach występuje ten sam podmiot jako Wnioskodawca lub Partner ponad limit określony w Regulaminie konkursu) do wycofania wniosków o dofinansowanie projektów w liczbie umożliwiającej spełnienie przedmiotowego kryterium. W przypadku gdy Wnioskodawcy odmówią wycofania wniosków o dofinansowanie projektu, kryterium zostaje uznane za niespełnione co oznacza negatywną ocenę wszystkich projektów, w których ten sam podmiot</p> |

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| <b>Kryteria formalne (TAK/NIE)</b>  |   |                             |                         |  |
|---|---|-----------------------------|-------------------------|--|
| LP  | Nazwa kryterium   | Źródło informacji           | Charakter kryterium W/B | Definicja  |
| 1   | 2   | 3                           | 4                       | 5  |
|   |   |                             |                         | występuje jako Wnioskodawca lub Partner ponad limit określony w Regulaminie konkursu.  |
| <b>*Uwaga dotycząca wszystkich kryteriów: pojęcie „region” jest równoznaczne z województwem opolskim.</b>                 |   |                             |                         |  |
| <b>Kryterium dodatkowe dla projektów, których realizacja rozpoczęła się przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie</b> |   |                             |                         |  |
| 1.  | Projekt realizowany prawidłowo, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | Weryfikacja prawidłowości ponoszonych wydatków na podstawie oświadczenia Wnioskodawcy. |

## **KRYTERIUM ŚRODOWISKOWE**

**DLA WSZYSTKICH DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ RPO WO 2014-2020**

**(z wyłączeniem działań/poddziałań wdrażanych przez instrumenty finansowe)**

| <b>KRYTERIUM ŚRODOWISKOWE</b> |                        |                             |                            |  |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|--|
| LP                            | Nazwa kryterium        | Źródło informacji           | Charakter kryterium<br>W/B | Definicja  |
| 1                             | 2                      | 3                           | 4                          | 5  |
| 1.                            | Kryterium środowiskowe | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                | <p>W ramach kryterium bada się czy projekt nie wpływa znacząco negatywnie na środowisko. Kryterium badane jest przez jednego eksperta w ramach dziedziny ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.</p> <p>Kryterium może być weryfikowane na każdym etapie konkursu/ Procedury pozakonkursowej na podstawie zapisów wniosku o dofinansowanie projektu i załączników do wniosku.</p> <p>Ocena kryterium może skutkować skierowaniem do uzupełnienia/poprawienia w zakresie i terminie zgodnie z zaleceniami ww. eksperta. Ww. termin na uzupełnienie dokumentacji ekspert ustala indywidualnie w odniesieniu dla każdej dokumentacji projektowej. W zależności od charakteru uzupełnień wynosi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– nie mniej niż 7 dni kalendarzowych (np. w przypadku <i>Formularza w zakresie oceny oddziaływania na środowisko</i>);</li> <li>– nie więcej niż 6 miesięcy.</li> </ul> <p>Ww. terminy liczone są zgodnie z zasadami doręczania i obliczania terminów, wskazanymi w Regulaminie konkursu/Procedurze pozakonkursowej. Ekspert może każdorazowo wyznaczyć nowy termin dostarczenia dokumentacji jednak sumarycznie, okres ten nie może przekroczyć 6 miesięcy. Powyższe nie wymaga decyzji Zarządu Województwa Opolskiego. Uzyskanie zgody Zarządu Województwa Opolskiego na wydłużenie terminu przedłożenia dokumentacji jest niezbędne w momencie, w którym Wnioskodawca przekroczył maksymalny sześciomiesięczny okres na dokonanie stosownych uzupełnień (dotyczy uzasadnionych przypadków). Wnioskodawca, który nie ma możliwości dostarczenia na czas wymaganych dokumentów, zobligowany jest do wystosowania do IOK pisma z prośbą o</p> |

| <b>KRYTERIUM ŚRODOWISKOWE</b> |                        |                          |                                    |   |
|-------------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------------------|---|
| <b>LP</b>                     | <b>Nazwa kryterium</b> | <b>Źródło informacji</b> | <b>Charakter kryterium<br/>W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| <i>1</i>                      | <i>2</i>               | <i>3</i>                 | <i>4</i>                           | <i>5</i>  |
|                               |                        |                          |                                    | <p>wyrażenie zgody na wydłużenie terminu dostarczenia dokumentów. W przypadku braku możliwości dotrzymania przez Wnioskodawcę wyznaczonego terminu w uzasadnionych przypadkach Zarząd Województwa Opolskiego może podjąć indywidualną decyzję o wydłużeniu terminu dostarczenia uzupełnień.</p> <p>W przypadku stwierdzenia przez eksperta konieczności poprawy/uzupełnienia dokumentacji, projekt może zostać warunkowo wybrany do dofinansowania. Warunkiem podpisania umowy o dofinansowanie projektu jest spełnienie ww. kryterium.</p> |

## **KRYTERIA MERYTORYCZNE - UNIWERSALNE**

**DLA WSZYSTKICH DZIAŁAŃ I PODDZIAŁAŃ RPO WO 2014-2020**

**(z wyłączeniem działań/poddziałań wdrażanych przez instrumenty finansowe)**

**Kryteria merytoryczne *uniwersalne* (TAK/NIE)**

| <b>Kryteria merytoryczne uniwersalne (TAK/NIE)</b> |  |                             |                                |   |
|--|--|-----------------------------|--------------------------------|---|
| <b>LP</b>  | <b>Nazwa kryterium</b>   | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| <i>1</i>   | <i>2</i>   | <i>3</i>                    | <i>4</i>                       | <i>5</i>  |
| 1.   | Założenia projektu zgodne z celami działania / poddziałania / typem projektu | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | Sprawdza się zgodność założeń projektu z celami działania określonymi w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 oraz w „Szczegółowym opisie osi priorytetowych RPO WO 2014-2020”.  |
| 2.   | Wykonalność i efektywność projektu   | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | <p>Bada się wykonalność projektu wg:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. planowanego harmonogramu;</li> <li>2. zakresu rzeczowego, realności i zasadności planowanych wydatków do realizacji projektu;</li> <li>3. złożoności procedur przetargowych;</li> <li>4. innych okoliczności warunkujących terminową realizację projektu;</li> <li>5. wykonalność instytucjonalną (w tym bada się, czy wnioskodawca posiada zdolność instytucjonalną, organizacyjną i kadrową do realizacji projektu, gwarantującą stabilne zarządzanie projektem (zgodnie z przyjętymi celami)).</li> </ol> <p>Bada się zgodność założeń projektu z:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. innymi regulacjami prawnymi;</li> <li>7. a także Wytycznymi ministra właściwego ds. rozwoju;</li> <li>8. zapisami Szczegółowego opisu osi priorytetowych RPO WO 2014-2020.</li> </ol> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p> |
| <b>LP</b>  | <b>Nazwa kryterium</b>   | <b>Źródło</b>               | <b>Charakter kryterium</b>     | <b>Definicja</b>  |

| <b>Kryteria merytoryczne uniwersalne (TAK/NIE)</b> |  |                             |             |  |
|--|--|-----------------------------|-------------|--|
|  |  | <b>informacji</b>           | <b>W/B</b>  |  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>                                     | <b>3</b>                    | <b>4</b>    | <b>5</b>   |
| 3.   | Finansowa wykonalność i efektywność projektu | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. zgodność, poprawność przedstawionych analiz finansowych i ekonomicznych (np. w zakresie prawidłowości wyliczenia luki finansowej, rekompensaty);</li> <li>2. efektywność i wykonalność finansową projektu.</li> </ol> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p>  |
| 4.   | Kwalifikowalność wydatków                    | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się racjonalność i efektywność wydatków zaplanowanych/poniesionych w ramach projektu z uwzględnieniem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. zakresu rzeczowego projektu, który musi spełniać wymogi określone w Wytycznych ministra właściwego ds. rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 oraz w przypadku projektów objętych pomocą publiczną zgodnie z programem pomocy publicznej i odpowiednimi aktami normatywnymi;</li> <li>2. czy wydatki wskazane w projekcie co do zasady można uznać za kwalifikowalne (m.in. czy koszty wpisują się w typy projektów określone w obowiązującym Regulaminie konkursu/procedurze pozakonkursowej;</li> <li>3. niezbędności do realizacji projektu.</li> </ol> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p> |



| <b>Kryteria merytoryczne uniwersalne (TAK/NIE)</b> |   |                             |             |   |
|--|---|-----------------------------|-------------|---|
| 5.   | Kwalifikowalność wydatków w zakresie finansowo-ekonomicznym | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się racjonalność i efektywność wydatków zaplanowanych/poniesionych w ramach projektu z uwzględnieniem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. kwalifikowalności wydatków zgodnie z Wytycznymi ministra właściwego ds. rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 oraz w przypadku projektów objętych pomocą publiczną zgodnie z programem pomocy publicznej i odpowiednimi aktami normatywnymi;</li> <li>2. czy wydatki nie są zawyżone w stosunku do cen rynkowych;</li> <li>3. prawidłowości wyliczenia stawek jednostkowych lub ryczałtowych/kwot ryczałtowych.</li> </ol> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p> |
| 6.   | Projekt spełnia zasady udzielania pomocy publicznej         | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Sprawdza się m.in. czy prawidłowo założono występowanie pomocy publicznej, kwalifikowalność wydatków zgodnie z odpowiednimi rozporządzeniami właściwego ministra oraz odpowiednimi przepisami określającymi zasady udzielania pomocy publicznej. Badana jest kompletność dokumentacji złożonej przez wnioskodawcę dla potrzeb weryfikacji spełniania kryterium. Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p>  |
| 7.   | Instytucjonalna i organizacyjna trwałość projektu           | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się trwałość projektu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. instytucjonalną,</li> <li>2. organizacyjną.</li> </ol> <p>Badana jest kompletność dokumentacji złożonej przez wnioskodawcę dla potrzeb weryfikacji spełniania kryterium.</p>   |

| <b>Kryteria merytoryczne uniwersalne (TAK/NIE)</b> |  |                             |             |  |
|--|--|-----------------------------|-------------|--|
|  |  |                             |             | Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.  |
| 8.   | Finansowa trwałość projektu  | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się finansową trwałość projektu.</p> <p>Badana jest kompletność dokumentacji złożonej przez wnioskodawcę dla potrzeb weryfikacji spełniania kryterium.</p> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p>  |
| 9.   | Zgodność z prawodawstwem unijnym oraz właściwymi zasadami unijnymi w tym: zasadą równości szans kobiet i mężczyzn, zasadą równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnoprawnościami oraz zasadą zrównoważonego rozwoju. | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się, czy projekt jest zgodny z politykami horyzontalnymi UE: zrównoważonego rozwoju, równości szans i niedyskryminacji oraz równouprawnienia płci. Ponadto, bada się zgodność projektu z koncepcją uniwersalnego projektowania w przypadku stworzenia nowych produktów, stosowania racjonalnych usprawnień, o ile wymaga tego charakter projektu. Sprawdza się, czy wytworzona w ramach projektu infrastruktura zwiększa dostępność i eliminuje bariery dla osób niepełnosprawnych. Bada się, czy założenia projektowe uwzględniają równy dostęp dla wszystkich, z uwzględnieniem potrzeb tych użytkowników, których funkcjonowanie jest w jakimś aspekcie ograniczone.</p> <p>Nie będzie możliwa realizacja projektów sprzecznych z politykami horyzontalnymi.</p> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p> |
| 10.  | Wkład w realizację celu szczegółowego Priorytetu Inwestycyjnego  | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny | <p>Bada się zgodność z celem określonym dla danego działania/poddziałania w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.</p>   |

| <b>Kryteria merytoryczne uniwersalne (TAK/NIE)</b> |   |                          |             |  |
|--|---|--------------------------|-------------|--|
| 11.  | Wybrane wskaźniki są adekwatne do określonego na poziomie projektu celu/ typu projektu. | Wniosek o dofinansowanie | Bezwzględny | Sprawdza się, czy wybrane wskaźniki w sposób kompleksowy opisują zakres rzeczowy i charakter projektu, a także czy mierzą założone w nim cele. Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.   |
| 12.  | Założone wartości docelowe wskaźników większe od zera są realne do osiągnięcia          | Wniosek o dofinansowanie | Bezwzględny | Sprawdza się realność przyjętych do osiągnięcia wartości docelowych wskaźników w odniesieniu przede wszystkim do: wartości finansowej projektu, czasu i miejsca realizacji, kondycji finansowej wnioskodawcy oraz innych czynników istotnych dla realizacji przedsięwzięcia. Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia.   |
| 13.  | Termin realizacji projektu  | Wniosek o dofinansowanie | Bezwzględny | Termin zakończenia finansowej realizacji projektu nie może wykraczać poza 24 miesiące od orientacyjnej daty rozstrzygnięcia konkursu, a Beneficjent zostanie w umowie o dofinansowanie zobowiązany do złożenia wniosku o płatność końcową w terminie 15 dni kalendarzowych od dnia zakończenia finansowej realizacji projektu. W uzasadnionych przypadkach na wniosek Beneficjenta ZWO może wyrazić zgodę na wydłużenie wskazanego we wniosku okresu realizacji projektu. W uzasadnionych przypadkach IZ RPO WO 2014-2020 może wyrazić zgodę na wydłużenie terminu na złożenie wniosku o płatność końcową. Ocena projektu może skutkować skierowaniem do jednorazowego uzupełnienia/poprawienia. |

## **KRYTERIA MERYTORYCZNE SZCZEGÓŁOWE**

**OŚ PRIORYTETOWA I RPO WO 2014-2020**

**INNOWACJE W GOSPODARCE**

**DZIAŁANIE 1.1 INNOWACJE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**

| <b>Oś priorytetowa</b>                             | <b>I INNOWACJE W GOSPODARCE</b>  |                             |                                |   |
|--|--|-----------------------------|--------------------------------|---|
| <b>Działanie</b>                                   | <b>1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach</b>                                      |                             |                                |   |
| Dotacje  |  |                             |                                |   |
| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |  |                             |                                |   |
| <b>LP</b>  | <b>Nazwa kryterium</b>   | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| <i>1</i>   | <i>2</i>   | <i>3</i>                    | <i>4</i>                       | <i>5</i>  |
| 1.   | Projekt spełnia kryteria inwestycji początkowej.                               | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | Zgodnie z zapisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020.<br><br>Kryterium dotyczy jedynie projektów objętych Regionalną Pomocą Inwestycyjną.   |
| 2.   | Projekt dotyczy wsparcia w obszarze Regionalnych Specjalizacji Inteligentnych. | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | Weryfikacji podlega, czy rozwiązanie będące przedmiotem projektu wpisuje się w zapisy dokumentu Regionalna Strategia Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020 w odniesieniu do zidentyfikowanych specjalizacji inteligentnych w województwie opolskim. Dokumentem pomocnym przy weryfikacji niniejszego kryterium jest opracowanie „Specjalizacje inteligentne województwa opolskiego oraz potencjalne specjalizacje inteligentne województwa opolskiego z wyszczególnieniem”. |

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |   |                             |                                |   |
|--|---|-----------------------------|--------------------------------|---|
| <b>LP</b>  | <b>Nazwa kryterium</b>  | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| 1  | 2   | 3                           | 4                              | 5   |
| 3.   | W przypadku dużych przedsiębiorstw Wnioskodawca zapewnia rozpowszechnianie wyników badań i rozwoju w gospodarce regionalnej | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | <p>Za zapewnienie przez Wnioskodawcę rozpowszechnienia wyników prac B+R w gospodarce regionalnej uznaje się sytuację gdy wyniki prac:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zostaną zaprezentowane na co najmniej 3 konferencjach naukowych i technicznych, w tym co najmniej 1 o randze ogólnokrajowej lub;</li> <li>- zostaną opublikowane w co najmniej 2 czasopismach naukowych lub technicznych zawartych w części A Wykazu czasopism naukowych opracowanym przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (część A wykazu czasopism został zamieszczony na stronie internetowej IP) lub ;</li> <li>- zostaną udostępnione w powszechnie dostępnych bazach danych zapewniających swobodny dostęp do uzyskanych wyników badań (surowych danych badawczych), lub;</li> <li>- zostaną w całości rozpowszechnione za pośrednictwem oprogramowania bezpłatnego lub oprogramowania z licencją otwartego dostępu.</li> </ul> <p>Przeprowadzenie ww. działań upowszechniających będzie przedmiotem monitorowania lub kontroli przedsięwzięcia prowadzonej w ramach kontroli trwałości przez Instytucję Pośredniczącą.</p> <p>Rozpowszechnianie wyników prac B+R w gospodarce regionalnej musi nastąpić w okresie trwałości projektu.</p> |

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |   |                             |                         |  |
|--|---|-----------------------------|-------------------------|--|
| LP   | Nazwa kryterium   | Źródło informacji           | Charakter kryterium W/B | Definicja  |
| 1  | 2   | 3                           | 4                       | 5  |
| 4.   | Wnioskodawca posiada plany dotyczące prac B+R w przedsiębiorstwie | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | <p>Zgodnie z zapisami Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020.</p> <p>Plan dotyczący prac B+R w przedsiębiorstwie powinien zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cele prac B+R (końcowe i pośrednie) oraz pożądane stany rzeczy do których przedsiębiorstwo zmierza;</li> <li>- metody realizacji tych celów;</li> <li>- niezbędne zasoby (osobowe, rzeczowe, finansowe, informacyjne), a także sposoby ich pozyskania, działania (operacje, czynności);</li> <li>- czas i miejsce ich wykonywania;</li> <li>- opis prac B+R realizowanych w ramach przedsięwzięcia;</li> <li>- uzasadnienie zgodności z zapisami Regionalnej Strategii Innowacji w zakresie Inteligentnych Specjalizacji Regionalnych;</li> <li>- uzasadnienie potrzeb realizacji projektu.</li> </ul> |

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |   |                             |                                |   |
|--|---|-----------------------------|--------------------------------|---|
| <b>LP</b>  | <b>Nazwa kryterium</b>  | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>  |
| 1  | 2   | 3                           | 4                              | 5   |
| 5.   | Zaplanowane prace B+R są adekwatne i niezbędne do osiągnięcia celu projektu, a ryzyka z nim związane zostały zdefiniowane | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | <p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w kontekście wskazanej potrzeby społecznej/gospodarczej/rynkowej problem technologiczny został poprawnie zidentyfikowany w odniesieniu do celu i przedmiotu projektu;</li> <li>- wskazany problem technologiczny jest precyzyjnie określony;</li> <li>- zaplanowane prace B+R są niezbędne do osiągnięcia celu projektu/rozwiązania problemu technologicznego;</li> <li>- w kontekście wskazanego celu projektu/problemu technologicznego zaplanowane prace B+R są adekwatne;</li> <li>- planowane prace B+R zostały podzielone na jasno sprecyzowane i układające się w logiczną całość -etapy;</li> <li>- precyzyjnie określono efekt końcowy/kamień milowy każdego z etapów oraz wpływ braku jego osiągnięcia na zasadność kontynuacji projektu;</li> <li>- zakładane rezultaty prac B+R są możliwe do osiągnięcia w kontekście zakładanego harmonogramu i budżetu;</li> <li>- zidentyfikowano i precyzyjnie opisano ewentualne ryzyka związane z pracami B+R;</li> <li>- uwzględniono (jeśli dotyczy) inne niż technologiczne ewentualne ryzyka/ zagrożenia/wymogi prawno-administracyjne.</li> </ul> <p>Kryterium uznaje się za spełnione w sytuacji, gdy zostały spełnione wszystkie ww. warunki.</p> |



| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |                        |                             |                                |  |
|--|------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--|
| <b>LP</b>  | <b>Nazwa kryterium</b> | <b>Źródło informacji</b>    | <b>Charakter kryterium W/B</b> | <b>Definicja</b>   |
| <i>1</i>   | <i>2</i>               | <i>3</i>                    | <i>4</i>                       | <i>5</i>   |
| 6.   | Potencjał Wnioskodawcy | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny                    | <p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kluczowy personel zaangażowany w realizację projektu posiada adekwatne do zakresu i rodzaju tych prac doświadczenie, w tym w realizacji projektów obejmujących prace B+R nad innowacyjnymi rozwiązaniami, których efektem były wdrożenia wyników prac B+R do działalności gospodarczej, uzyskane patenty czy prawa ochronne na wzory użytkowe lub inne zastosowania wyników prac B+R;</li> <li>– liczba osób zaangażowanych (planowanych do zaangażowania) w realizację prac B+R jest adekwatna do zakresu i rodzaju zaplanowanych prac B+R i zapewnia terminową realizację projektu;</li> <li>– wnioskodawca dysponuje odpowiednimi zasobami technicznymi (lub planuje je pozyskać), w tym infrastrukturą naukowo – badawczą (pomieszczeniami, aparaturą naukowo – badawczą oraz innym wyposażeniem niezbędnym do realizacji prac B+R w projekcie), zapewniającymi terminową realizację projektu zgodnie z zaplanowanym zakresem rzeczowym.</li> </ul> <p>Kryterium uznaje się za spełnione w sytuacji, gdy zostały spełnione wszystkie ww. warunki.</p> <p>Wnioskodawca nie musi posiadać wszystkich zasobów już</p> |

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>w momencie składania wniosku o dofinansowanie. Część z nich może pozyskać w trakcie realizacji projektu, co zobowiązany jest opisać w projekcie wraz z określeniem warunków/wymogów stawianych podmiotowi/podmiotom, które zaangażowane zostaną do udziału w projekcie, w szczególności Wnioskodawca może powierzyć realizację części prac B+R w projekcie podwykonawcy (max. do wysokości 50% kosztów kwalifikowanych).</p> <p>W takim przypadku weryfikacji podlega, czy wnioskodawca: wskazał podwykonawcę oraz opisał jego potencjał kadrowy i techniczny (analogicznie jak w przypadku wnioskodawcy) lub prawidłowo określił wymagania dotyczące potencjału kadrowego i technicznego stawiane potencjalnemu podwykonawcy, któremu zostanie powierzona realizacja części prac B+R w projekcie.</p> |
| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |  |  |  |   |

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

| LP | Nazwa kryterium   | Źródło informacji           | Charakter kryterium W/B | Definicja   |
|----|---|-----------------------------|-------------------------|---|
| 1  | 2   | 3                           | 4                       | 5   |
| 7. | Projekt obejmuje badania przemysłowe i prace rozwojowe albo prace rozwojowe | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | <p>W ramach kryterium ocenie podlega, czy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– projekt ma charakter projektu badawczego, w którym przewidziano realizację badań przemysłowych i prac rozwojowych albo prac rozwojowych;</li> <li>– zadania planowane do realizacji w ramach projektu zostały prawidłowo przypisane do kategorii: badań przemysłowych albo prac rozwojowych.</li> </ul> <p>Przez badania przemysłowe i prace rozwojowe należy rozumieć badania przemysłowe i prace rozwojowe, o których mowa w art. 2 pkt 85 i 86 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014:</p> <p><b>„badania przemysłowe”</b> - oznaczają badania planowane lub badania krytyczne mające na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności celem opracowania nowych produktów, procesów lub usług lub też wprowadzenia znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów lub usług. Uwzględniają one tworzenie elementów składowych systemów złożonych i mogą obejmować budowę prototypów w środowisku laboratoryjnym lub środowisku interfejsu symulującego istniejące systemy, a także linii pilotażowych, kiedy są one konieczne do badań przemysłowych, a zwłaszcza uzyskania dowodu w przypadku technologii generycznych;</p> <p><b>Prace rozwojowe</b> mogą obejmować opracowanie prototypów, demonstracje, opracowanie projektów pilotażowych, testowanie i walidację nowych lub ulepszonych produktów, procesów lub usług w otoczeniu stanowiącym model warunków rzeczywistego funkcjonowania, których głównym celem jest dalsze udoskonalenie</p> |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>techniczne produktów, procesów lub usług, których ostateczny kształt zasadniczo nie jest jeszcze określony. Mogą obejmować opracowanie prototypów i projektów pilotażowych, które można wykorzystać do celów komercyjnych, w przypadku gdy prototyp lub projekt pilotażowy z konieczności jest produktem końcowym do wykorzystania do celów komercyjnych, a jego produkcja jest zbyt kosztowna, aby służył on jedynie do demonstracji i walidacji. Eksperymentalne prace rozwojowe nie obejmują rutynowych i okresowych zmian wprowadzanych do istniejących produktów, linii produkcyjnych, procesów wytwórczych, usług oraz innych operacji w toku, nawet jeśli takie zmiany mają charakter ulepszeń.</p> <p>Przykłady czynności, które nie są pracami B+R:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– tworzenie aplikacji biznesowych i systemów informatycznych na podstawie znanych metod i istniejących narzędzi informatycznych;</li><li>– czynności rutynowe związane z oprogramowaniem, niepociągające za sobą postępu naukowego czy technicznego ani wyeliminowania niepewności o charakterze technicznym;</li><li>– obsługa istniejących systemów;</li><li>– konwersja oraz/lub tłumaczenie języków komputerowych;</li><li>– dodawanie funkcjonalności dla użytkownika w programach użytkowych;</li><li>– usuwanie błędów z systemów (debugging);</li><li>– adaptacja istniejącego oprogramowania;</li><li>– przygotowywanie dokumentacji dla użytkownika.</li></ul> |
|--|--|--|--|--|

| Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE) |  |                             |                         |  |
|---|--|-----------------------------|-------------------------|--|
| LP  | Nazwa kryterium                                      | Źródło informacji           | Charakter kryterium W/B | Definicja  |
| 1   | 2  | 3                           | 4                       | 5  |
| 8.  | Projekt dotyczy innowacji produktowej lub procesowej | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | <p>Ocenie podlega, czy projekt dotyczy innowacji produktowej lub procesowej.</p> <p>W konkursie nie jest możliwe dofinansowanie projektów, których efektem jest wyłącznie powstanie rozwiązania stanowiącego innowację marketingową lub organizacyjną.</p> <p>Do oceny kryterium przyjmuje się definicję innowacji określoną w podręczniku OECD <i>Podręcznik Oslo</i>, zgodnie z którą przez <b>innowację</b> należy rozumieć wprowadzenie do praktyki w gospodarce nowego lub znacząco ulepszonych rozwiązania w odniesieniu do produktu (towaru lub usługi), procesu, marketingu lub organizacji.</p> <p>Zgodnie z ww. definicją można rozróżnić:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>innowację produktową</b> - oznaczającą wprowadzenie na rynek przez dane przedsiębiorstwo <b>nowego</b> towaru lub usługi lub <b>znaczące</b> ulepszenie oferowanych uprzednio towarów i usług w odniesieniu do ich charakterystyk lub przeznaczenia;</li> <li>– <b>innowację procesową</b> - oznaczającą wprowadzenie do praktyki w przedsiębiorstwie nowych lub znacząco ulepszonych metod produkcji lub dostawy;</li> <li>– <b>innowację marketingową</b> - oznaczającą zastosowanie nowej metody marketingowej obejmującej znaczące zmiany w wyglądzie produktu, jego opakowaniu, pozycjonowaniu,</li> </ul> |

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>promocji, polityce cenowej lub modelu biznesowym, wynikającej z nowej strategii marketingowej przedsiębiorstwa;</p> <p>– <b>innowację organizacyjną</b> - polegającą na zastosowaniu w przedsiębiorstwie nowej metody organizacji jego działalności biznesowej, nowej organizacji miejsc pracy lub nowej organizacji relacji zewnętrznych.</p> <p><b>Dofinansowanie może otrzymać wyłącznie projekt, który przewiduje powstanie innowacji produktowej lub innowacji procesowej.</b></p> <p>Dodatkowym efektem projektu może być wprowadzenie nowych rozwiązań organizacyjnych lub nowych rozwiązań marketingowych prowadzących do poprawy produktywności i efektywności przedsiębiorcy, jednak inne rodzaje innowacji, będące dodatkowym efektem projektu wymienione we wniosku o dofinansowanie nie podlegają ocenie.</p> |
|--|--|--|--|---|

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)</b> |   |                             |                         |  |
|--|---|-----------------------------|-------------------------|--|
| LP   | Nazwa kryterium   | Źródło informacji           | Charakter kryterium W/B | Definicja  |
| 1  | 2   | 3                           | 4                       | 5  |
| 9.   | Skala innowacyjności produktów/usług/technologii będących rezultatem projektu | Wniosek wraz z załącznikami | Bezwzględny             | <p>Produkty/usługi/technologie będące rezultatem projektu są innowacyjne co najmniej w skali regionu (województwo).</p> <p>W tym kryterium oceniający opiera się na opinii wystawionej przez niezależnego i nie związanego z Wnioskodawcą eksperta (naukowca/badacza) z danej dziedziny nauki, potwierdzonej przez przedstawiciela Sektora B+R.</p> <p>Sektor B+R:</p> <p>Jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni,</li> <li>b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.),</li> <li>c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.),</li> <li>d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,</li> <li>e) Polska Akademia Umiejętności.</li> </ul> <p>Wzór opinii stanowi załącznik do Regulaminu Konkursu.</p> |

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)</b> |   |                             |      |           |   |
|---|---|-----------------------------|------|-----------|---|
| LP  | Nazwa kryterium                                   | Źródło informacji           | Waga | Punktacja | Definicja   |
| 1   | 2   | 3                           | 4    | 5         | 6   |
| 1.  | Projekt realizowany we współpracy z sektorem B+R. | Wniosek wraz z załącznikami | 4    | 0 – 1 pkt | <p>Punktowanie współpracy Wnioskodawcy z sektorem B+R w zakresie prac B+R w ramach projektu.</p> <p>Zakres współpracy wynika z dokumentacji projektowej w zakresie planowanej inwestycji.</p> <p>0 pkt – brak współpracy;</p> <p>1 pkt – współpraca z sektorem B+R</p> <p>Sektor B+R:</p> <p>Jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.:</p> <p>a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni,</p> <p>b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.),</p> <p>c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.),</p> <p>d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,</p> <p>e) Polska Akademia Umiejętności.</p> |



| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)</b> |  |                             |      |                |   |
|---|--|-----------------------------|------|----------------|---|
| LP  | Nazwa kryterium  | Źródło informacji           | Waga | Punktacja      | Definicja   |
| 1   | 2  | 3                           | 4    | 5              | 6   |
| 2.  | Innowacyjność produktów/usług /technologii będących rezultatem projektu. | Wniosek wraz z załącznikami | 4    | 0, 2 lub 4 pkt | <p>0 pkt - produkty/usługi/technologie będące rezultatem projektu będą innowacyjne w skali regionu (województwo);</p> <p>2 pkt – produkty/usługi/technologie będące rezultatem projektu będą innowacyjne w skali kraju;</p> <p>4 pkt – produkty/usługi/technologie będące rezultatem projektu będą innowacyjne w skali świata;</p> <p>W tym kryterium oceniający opiera się na opinii wystawionej przez niezależnego i nie związanego z Wnioskodawcą eksperta (naukowca/badacza) z danej dziedziny nauki, potwierdzonej przez przedstawiciela Sektora B+R.</p> <p>Sektor B+R:<br/>Jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.:</p> <p>a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni,<br/>b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.),<br/>c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.),<br/>d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,<br/>e) Polska Akademia Umiejętności.</p> <p>Wzór opinii stanowi załącznik do Regulaminu Konkursu.</p> |

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)</b> |  |                             |      |           |   |
|---|--|-----------------------------|------|-----------|---|
| LP  | Nazwa kryterium  | Źródło informacji           | Waga | Punktacja | Definicja   |
| 1   | 2  | 3                           | 4    | 5         | 6   |
| 3.  | Doświadczenie we współpracy z sektorem B+R lub posiadanie własnej jednostki B+R. | Wniosek wraz z załącznikami | 2    | 0 – 4 pkt | <p>0 pkt. – brak współpracy/ brak własnej jednostki B+R;</p> <p>1 pkt - współpraca trwa krócej niż 6 m-cy/ własna jednostka B+R funkcjonuje krócej niż 6 miesięcy;</p> <p>2 pkt - współpraca trwa co najmniej 6 m-cy, ale krócej niż 1 rok/ własna jednostka B+R funkcjonuje co najmniej 6 m-cy, ale krócej niż 1 rok;</p> <p>3 pkt - współpraca trwa co najmniej 1 rok, ale krócej niż 2 lata/ własna jednostka B+R funkcjonuje co najmniej 1 rok, ale krócej niż 2 lata;</p> <p>4 pkt - współpraca trwa co najmniej 2 lata/ własna jednostka B+R funkcjonuje co najmniej 2 lata.</p> <p>Długość współpracy i funkcjonowania własnej jednostki B+R oceniana jest na moment złożenia wniosku.</p> <p>Współpraca Wnioskodawcy z sektorem B+R potwierdzona jest dokumentami np. umowa, zlecenie badań, wyniki badań, inne opracowania i dokumenty potwierdzające współpracę.</p> <p>Przedłożenie jedynie umowy podpisanej pomiędzy wnioskodawcą a sektorem B+R nie stanowi o współpracy i nie jest podstawą do nadania punktów w przedmiotowym kryterium.</p> |

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p><u>Sektor B+R :</u></p> <p>Jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni,</li><li>b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.),</li><li>c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.),</li><li>d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,</li><li>e) Polska Akademia Umiejętności.</li></ul> <p><u>Własna jednostka B+R</u> rozumiana jest jako samodzielny dział badawczo-rozwojowy, laboratorium badawcze lub dział technologiczno-konstrukcyjny wykazany w odpowiednim regulaminie organizacyjnym/ statucie przedsiębiorstwa.</p> <p>Ocena kryterium w odniesieniu do własnej jednostki B+R opierać się będzie na przedłożonych dokumentach, z których wynikać będzie doświadczenie jednostki w zakresie realizacji projektów badawczych. Powyższe będzie udokumentowane m.in. poprzez dokumenty CV personelu, dokumenty potwierdzające realizację prac B+R (m.in. opracowania, ekspertyzy, publikacje, wyniki badań).</p> <p>Z załączonych dokumentów powinien wynikać okres funkcjonowania własnej jednostki B+R.</p> |
|--|--|--|--|---|

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)</b> |   |                             |      |           |  |
|---|---|-----------------------------|------|-----------|--|
| LP  | Nazwa kryterium   | Źródło informacji           | Waga | Punktacja | Definicja  |
| 1   | 2   | 3                           | 4    | 5         | 6  |
| 4.  | Wzrost liczby etatów badawczych będących rezultatem projektu. | Wniosek wraz z załącznikami | 1    | 0 – 3 pkt | <p>0 pkt – Wnioskodawca nie tworzy etatów badawczych;<br/>           1 pkt – Wnioskodawca tworzy jeden etat badawczy będący rezultatem projektu;<br/>           2 pkt – Wnioskodawca tworzy dwa etaty badawcze będące rezultatem projektu;<br/>           3 pkt – Wnioskodawca tworzy trzy lub więcej etatów badawczych będących rezultatem projektu.</p> <p>Praca w niepełnym wymiarze godzin powinna zostać przeliczona na odpowiednią część EPC (np. praca całoroczna w wymiarze pół etatu 0,5 etatu = 0,5 EPC)</p> <p>Definicja etatu badawczego – etaty dotyczą pracowników naukowo-badawczych, tj. specjalistów zajmujących się pracą koncepcyjną i tworzeniem nowej wiedzy, wyrobów, usług, procesów, metod i systemów, a także kierowaniem (zarządzaniem) projektami badawczymi, związanymi z realizacją tych zadań.</p> |

| <b>Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)</b> |                                 |                             |      |                |   |
|---|---------------------------------|-----------------------------|------|----------------|---|
| LP  | Nazwa kryterium                 | Źródło informacji           | Waga | Punktacja      | Definicja   |
| 1   | 2                               | 3                           | 4    | 5              | 6   |
| 5.  | Gotowość projektu do realizacji | Wniosek wraz z załącznikami | 1    | 0, 3 lub 4 pkt | <p>W ramach kryterium będzie sprawdzane na jakim etapie przygotowania znajduje się projekt:</p> <p>0 pkt - projekt wymaga uzyskania określonych prawem decyzji budowlanych, decyzji środowiskowych, pozwoleń, licencji, uzgodnień, ale jeszcze ich nie uzyskał,</p> <p>3 pkt - projekt nie wymaga uzyskania określonych prawem decyzji budowlanych, decyzji środowiskowych, pozwoleń, licencji, uzgodnień,</p> <p>4 pkt - projekt wymaga uzyskania określonych prawem decyzji budowlanych, decyzji środowiskowych, pozwoleń, licencji, uzgodnień i posiada wszystkie ostateczne wymagane prawem decyzje budowlane, decyzje środowiskowe, pozwolenia, licencje, uzgodnienia dla całego zakresu inwestycji.</p> <p>Punkty w ramach kryterium zostaną przyznane jeżeli ostateczna decyzja budowlana, decyzja środowiskowa, pozwolenie, licencja, uzgodnienie zostanie dołączone do rozpoczęcia etapu oceny formalnej (w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się dostarczenie dokumentacji technicznej do etapu oceny merytorycznej).</p> |

| Kryteria dodatkowe |  |                             |      |           |  |
|--------------------|--|-----------------------------|------|-----------|--|
| LP                 | Nazwa kryterium  | Źródło informacji           | Waga | Punktacja | Definicja  |
| 1                  | 2  | 3                           | 4    | 5         | 6  |
| 1.                 | Projekt dotyczy działań ograniczających presję na środowisko, w tym m.in. ograniczających emisję substancji do środowiska. | Wniosek wraz z załącznikami | 2    | 0 – 3 pkt | <p>0 pkt – Wnioskodawca nie jest przedsiębiorstwem ekologicznym /wniosek nie dotyczy inwestycji ekologicznych;</p> <p>Przyznaje się po 1 pkt za spełnienie każdego z poniższych warunków:</p> <p><b>Wnioskodawca jest przedsiębiorstwem ekologicznym</b>, tzn. ma certyfikat ISO 9001, branżowe certyfikaty potwierdzające proekologiczny charakter, lub wykorzystuje źródła energii odnawialnej zapewniające co najmniej 1/5 zapotrzebowania na energię, lub jego działalność produkcyjna albo usługowa odbywa się na rzecz ochrony środowiska, w tym recyklingu odpadów, oczyszczania wody i powietrza, remediacji gruntów, wytwarzania OZE, zmniejszania hałasu i promieniowania niejonizującego;</p> <p><b>Przedmiotem działalności przedsiębiorstwa jest ekoinnowacyjność:</b> stosowanie technologii produkcji i usług opracowanych ze szczególnym uwzględnieniem wymogów ochrony środowiska (co powinno być potwierdzone branżowymi nagrodami lub certyfikatami), lub wytwarzanie produktów ekoinnowacyjnych (co powinno być potwierdzone nagrodami branżowymi lub certyfikatami), lub których ekoinnowacyjność pochodzi z własnego know-how – prośrodowiskowego udoskonalenia procesu produkcyjnego lub usługowego;</p> <p><b>Realizacja projektu przyczyni się do znaczącego:</b> ograniczenia zużycia nieodnawialnych surowców – o co najmniej 1/5, zmniejszenia emisji gazowych i pyłowych, ścieków, hałasu, promieniowania niejonizującego o co najmniej 1/5 w któreś z ww. emisji, ograniczenia powstawania odpadów o co najmniej 1/5, wzrostu OZE w bilansie energetycznym firmy o co najmniej 1/5</p> |

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|                    |  |                             |      |             | całkowitego zapotrzebowania na energię.  |
|--------------------|--|-----------------------------|------|-------------|--|
| Kryteria dodatkowe |  |                             |      |             |  |
| LP                 | Nazwa kryterium  | Źródło informacji           | Waga | Punktacja   | Definicja  |
| 1                  | 2  | 3                           | 4    | 5           | 6  |
| 2.                 | Projekt realizowany w partnerstwie przez przedsiębiorstwa z sektora MSP  | Wniosek wraz z załącznikami | 2    | 0 lub 1 pkt | 0 pkt – projekt nie realizowany w partnerstwie przez przedsiębiorstwa z sektora MSP<br>1 pkt – projekt realizowany w partnerstwie przez przedsiębiorstwa z sektora MSP   |
| 3.                 | Projekt realizowany przez duże przedsiębiorstwo we współpracy z MSP i/lub organizacjami pozarządowymi i instytucjami badawczymi. | Wniosek wraz z załącznikami | 1    | 0 lub 1 pkt | Kryterium dotyczy Wnioskodawcy, który jest dużym przedsiębiorstwem zgodnie z definicją w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.<br>0 pkt – Projekt nie realizowany we współpracy z MSP i/lub organizacjami pozarządowymi i instytucjami badawczymi<br>1 pkt - Projekt realizowany we współpracy z MSP i/lub organizacjami pozarządowymi i instytucjami badawczymi.<br>Współpraca musi dotyczyć merytorycznego zakresu projektu.<br>Przez instytucje badawcze rozumie się Sektor B+R.<br><b>Sektor B+R:</b><br>Jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.:<br>a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni, |

**Załącznik nr 7** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|                           |  |                             |      |             | b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619, z późn. zm.),  |
|---------------------------|--|-----------------------------|------|-------------|---|
| <b>Kryteria dodatkowe</b> |  |                             |      |             |   |
| LP                        | Nazwa kryterium  | Źródło informacji           | Waga | Punktacja   | Definicja   |
| 1                         | 2  | 3                           | 4    | 5           | 6   |
|                           |  |                             |      |             | c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. Nr 96, poz. 618, z późn. zm.),<br>d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,<br>e) Polska Akademia Umiejętności. |
| 4.                        | Projekt realizowany przez przedsiębiorstwo z sektora MSP | Wniosek wraz z załącznikami | 1    | 0 lub 1 pkt | 0 pkt - projekt nie realizowany przez przedsiębiorstwo z sektora MSP<br>1 pkt – projekt realizowany przez przedsiębiorstwo z sektora MSP  |





Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



**ZAŁĄCZNIK NR 8**  
**LISTA WSKAŹNIKÓW NA POZIOMIE PROJEKTU DLA DZIAŁANIA**  
**1.1 *Innowacje w przedsiębiorstwach***  
**(zakres EFRR)**

**Wersja 1**  
**Opole, październik 2018 r.**

**Opracowanie:**

Dział Przyjmowania i Oceny Projektów  
Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki  
Opole, październik 2018 r.

**Tabela 1** Zestawienie wskaźników EFRR na poziomie projektu RPO WO 2014-2020

| Lp.                           | Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-------------------------------|--|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
| <b>Wskaźniki horyzontalne</b> |  |                 |                  |               |            |  |
| 1.                            | <i>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</i> | szt.            | produkt          | kluczowy      | -          | <p>Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów, które zaopatrzone w specjalne pojazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne rozwiązania umożliwiające dostęp (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom z niepełnosprawnościami ruchowymi czy sensorycznymi.</p> <p>Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB).</p> <p>Należy podać liczbę obiektów, w których zastosowano rozwiązania umożliwiające dostęp osobom z niepełnosprawnościami ruchowymi czy sensorycznymi lub zaopatrzonych w sprzęt, a nie liczbę sprzętów, urządzeń itp.</p> <p>Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do</p> |

| Lp. | Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-----|---|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
|     |   |                 |                  |               |            | <p>potrzeb osób z niepełnosprawnościami.</p> <p>Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z dostosowaniem obiektów do potrzeb osób z niepełnosprawnościami w ramach danego projektu.</p> <p>Do wskaźnika powinny zostać wliczone zarówno obiekty dostosowane w projektach ogólnodostępnych, jak i dedykowanych (zgodnie z kategoryzacją projektów z <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</i>).</p> |
| 2.  | <i>Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych</i> | osoby           | produkt          | kluczowy      | -          | Wskaźnik mierzy liczbę osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie nabywania / doskonalenia umiejętności warunkujących efektywne korzystanie z mediów elektronicznych tj. m.in. korzystania z komputera, różnych rodzajów oprogramowania, internetu oraz kompetencji ściśle informatycznych (np. programowanie, zarządzanie bazami danych, administracja sieciami, administracja witrynami   |
| 2a. | <i>Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych</i> | osoby           | produkt          | kluczowy      | -          |  |

| Lp.        | Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja   |
|------------|---|-----------------|------------------|---------------|------------|---|
|            | - kobiety   |                 |                  |               |            | internetowymi).   |
| <b>2b.</b> | <i>Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych - mężczyźni</i>               | osoby           | produkt          | kluczowy      | -          | Wskaźnik ma agregować wszystkie osoby, które skorzystały ze wsparcia w zakresie TIK we wszystkich programach i projektach, także tych, gdzie szkolenie dotyczy obsługi specyficznego systemu teleinformatycznego, którego wdrożenia dotyczy projekt.<br>Do wskaźnika powinni zostać wliczeni wszyscy uczestnicy projektów zawierających określony rodzaj wsparcia, w tym również np. uczniowie nabywający kompetencje w ramach zajęć szkolnych, jeśli wsparcie to dotyczy technologii informacyjno-komunikacyjnych.<br>Identyfikacja charakteru i zakresu nabywanych kompetencji będzie możliwa dzięki możliwości pogrupowania wskaźnika według programów, osi priorytetowych i priorytetów inwestycyjnych. |
| <b>3.</b>  | <i>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</i> | szt.            | produkt          | kluczowy      | -          | Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z   |

| Lp. | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja   |
|-----|-----------------|-----------------|------------------|---------------|------------|---|
|     |                 |                 |                  |               |            | <p>wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z racjonalnymi usprawnieniami w ramach danego projektu.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, odpowiednie dostosowanie wyżywienia.</p> <p>Do wskaźnika powinny zostać wliczone zarówno projekty ogólnodostępne, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień, jak i dedykowane (zgodnie z kategoryzacją projektów z <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</i>).</p> <p>Definicja na podstawie: <i>Wytyczne w zakresie realizacji</i></p> |

| Lp. | Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-----|--|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
|     |  |                 |                  |               |            | <p>zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</p> <p>Wyjaśnienie: Jeśli projekt spełnia kryteria w/w definicji wnioskodawca powinien wykazać wartość „1”, w przeciwnym wypadku „0”. W przypadku projektów partnerskich wskaźnik powinien być wykazany wyłącznie przez lidera projektu, bez względu na liczbę partnerów w projekcie realizujących wskaźnik.</p>                         |
| 4.  | Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne | szt.            | produkt          | kluczowy      | -          | <p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu, zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ITC – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania/ produkcji, gromadzenia /przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w</p> |

| Lp. | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-----|-----------------|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
|     |                 |                 |                  |               |            | <p>formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących; działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>W zakresie EFS podmioty wykorzystujące TIK należy rozumieć jako podmioty (beneficjenci/partnerzy beneficjentów), które w ramach realizowanego przez nie projektu wspierają wykorzystywanie technik poprzez: np. propagowanie / szkolenie / zakup TIK lub podmioty, które otrzymują wsparcie w tym zakresie (uczestnicy projektów). Podmiotu, do którego odnosi się wskaźnik, w przypadku gdy nie spełnia definicji uczestnika projektu zgodnie z rozdziałem 3.3 Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020, nie należy wykazywać w module Uczestnicy projektów w SL2014.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in. MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać</p> |



| Lp. | Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi       | Definicja   |
|-----|--|-----------------|------------------|---------------|------------------|---|
|     |  |                 |                  |               |                  | TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia relacji z innymi podmiotami.<br>W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot, we wskaźniku należy ująć wartość „1”.<br>W przypadku gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.  |
| 5.  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach <sup>1</sup>             | EPC             | rezultat         | kluczowy      | Common Indicator | Liczba brutto nowych miejsc pracy we wspieranych przedsiębiorstwach w przeliczeniu na pełne etaty na podstawie umowy o pracę (nie dotyczy umów cywilnoprawnych). Zasadniczo wskaźnik "przed-po", który oddaje część wzrostu zatrudnienia będącą bezpośrednią konsekwencją realizacji projektu (pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są liczeni). Stanowiska muszą być wypełnione (wolne stanowiska nie są liczone) oraz zwiększać całkowitą liczbę miejsc pracy w przedsiębiorstwie. Jeśli łączne zatrudnienie w przedsiębiorstwie nie zwiększa się, wartość jest równa zero - to wskaźnik jest traktowany |
| 5a. | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – kobiety <sup>1</sup>   | EPC             | rezultat         | kluczowy      | Common Indicator |   |
| 5b. | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – mężczyźni <sup>1</sup> | EPC             | rezultat         | kluczowy      | Common Indicator |   |

<sup>1</sup> Wskaźniki 5, 5a i 5b nie dotyczą działania 1.2 Infrastruktura B + R oraz działania 6.1 Infrastruktura drogowa RPO WO 2014-2020

| Lp. | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-----|-----------------|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
|     |                 |                 |                  |               |            | <p>jako wyregulowanie, a nie zwiększenie.<br/>Zagwarantowane itp. miejsca pracy nie są wliczone.</p> <p>Brutto: Nie licząc pochodzenia zatrudnionego dopóki bezpośrednio przyczynia się do wzrostu całkowitej liczby zatrudnionych w organizacji. Wskaźnik powinien być stosowany, jeśli wzrost zatrudnienia może być wiarygodnie przypisany do wsparcia.</p> <p>Ekwiwalent pełnego czasu pracy: stanowiska mogą być pełnymi etatami, pracą w niepełnym wymiarze czasu pracy lub pracą sezonową. Sezonowe i niepełne etaty zostaną przeliczone na ekwiwalenty pełnego czasu pracy za pomocą standardów ILO/statystycznych/innych.</p> <p>Trwałość: oczekuje się, że stanowiska będą stałe tj. będą trwałe odpowiednio długo, w zależności od charakterystyki przemysłowo-technologicznej: prace sezonowe powinny być cykliczne. Dane liczbowe przedsiębiorstw, które zbankrutowały są zapisywane jako zerowy wzrost zatrudnienia.</p> <p>Czas: Dane są zbierane przed rozpoczęciem projektu i po jego zakończeniu; Instytucje Zarządzające mają swobodę w określaniu dokładnego czasu.</p> |

| Lp. | Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja   |
|-----|--|-----------------|------------------|---------------|------------|---|
|     |  |                 |                  |               |            | Preferowane jest stosowanie średniego zatrudnienia w oparciu o dane z 6 miesięcy lub z roku, dla danych dotyczących zatrudnienia w określonych terminach.<br><b>Dla celów monitoringowych Beneficjent w opisie metodologii wskaźnika (w wierszu pod wskaźnikiem) powinien przedstawić dane dotyczące stanu zatrudnienia w przedsiębiorstwie przed rozpoczęciem realizacji projektu.</b> |
| 6.  | <i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</i>           | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          | Należy stosować analogiczną definicję jak we wskaźniku „Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach” w odniesieniu do podmiotów innych niż przedsiębiorstwa.  |
| 6a. | <i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) - kobiety</i> | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          |   |
| 6b. | <i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</i>           | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          |   |

| Lp.        | Nazwa wskaźnika  | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja   |
|------------|--|-----------------|------------------|---------------|------------|---|
|            | - mężczyźni  |                 |                  |               |            |   |
| <b>7.</b>  | <i>Liczba utrzymanych miejsc pracy</i>                       | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          | <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany, jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę</p> |
| <b>7a.</b> | <i>Liczba utrzymanych miejsc pracy</i><br><i>- kobiety</i>   | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          |   |
| <b>7b.</b> | <i>Liczba utrzymanych miejsc pracy</i><br><i>- mężczyźni</i> | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          |   |

| Lp. | Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-----|---|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
|     |   |                 |                  |               |            | nowych miejsc pracy, należy porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego), z poziomem zatrudnienia w okresie utrzymania nowych miejsc pracy.<br><i>[Definicja opracowana przez IZ RPO WO 2014-2020]</i>  |
| 8.  | <i>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy</i>           | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          | Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony, zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach niebędących przedsiębiorstwami</b> . Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji. |
| 8a. | <i>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy - kobiety</i> | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          | W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy:  |

| Lp. | Nazwa wskaźnika   | Jednostka miary | Rodzaj wskaźnika | Typ wskaźnika | Inne uwagi | Definicja  |
|-----|---|-----------------|------------------|---------------|------------|--|
| 8b. | Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy<br>- mężczyźni | EPC             | rezultat         | kluczowy      | -          | pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany, jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.<br>[Definicja opracowana przez IZ RPO WO 2014-2020] |

| <i>Oś priorytetowa I Innowacje w gospodarce</i>     |   |                  |         |          |                  |  |
|---|---|------------------|---------|----------|------------------|--|
| <i>Działanie 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach</i> |   |                  |         |          |                  |  |
| 1.  | <i>Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)</i> | PLN              | produkt | kluczowy | Common Indicator | Łączna wartość wkładu prywatnego we wspierany projekt, który kwalifikuje się jako pomoc państwa, gdy formą wsparcia jest dotacja, w tym niekwalifikowalne części projektu.   |
| 2.  | <i>Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi</i>                     | przedsiębiorstwa | produkt | kluczowy | Common Indicator | Liczba przedsiębiorstw, które współpracują z ośrodkami badawczymi w projektach badawczo-rozwojowych. W projekcie uczestniczyć musi co najmniej jedno przedsiębiorstwo i jeden ośrodek badawczy. Jedna lub więcej współpracujących stron (ośrodek badawczy lub przedsiębiorstwo), może otrzymać wsparcie, ale tylko pod warunkiem współpracy. Współpraca może być nowa lub istniejąca. Współpraca powinna trwać co najmniej przez okres trwania projektu. Przedsiębiorstwo: Organizacja wytwarzająca produkty lub |

|    |   |                  |         |          |                  |   |
|----|---|------------------|---------|----------|------------------|---|
|    |   |                  |         |          |                  | <p>usługi zaspokajające potrzeby rynku w celu osiągnięcia zysku. Pochodzenie przedsiębiorstwa (z wewnątrz lub z zewnątrz UE) nie ma znaczenia.</p> <p>W przypadku, gdy jedno przedsiębiorstwo przejmuje formalne prowadzenie, a inne są podwykonawcami, ale nadal współpracują z instytucją badawczą, to wszystkie przedsiębiorstwa powinny być liczone. Przedsiębiorstwa współpracujące w <i>różnych</i> projektach powinny być sumowane (pod warunkiem, że wszystkie projekty otrzymują wsparcie); nie jest to traktowane jako wielokrotne zliczanie.</p> <p>Instytucja naukowa: organizacja, której podstawową działalnością są badania i rozwój.</p> <p>Współpraca może być liczona na podstawie działań lub uczestników. Wskaźnik ten traktuje przedsiębiorstwa jako uczestników</p> |
| 3. | <i>Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla rynku</i> | przedsiębiorstwa | produkt | kluczowy | Common Indicator | <p>Wskaźnik określa, czy przedsiębiorstwo otrzymuje wsparcie mające na celu opracowanie produktu "nowego dla rynku" - dla któregośkolwiek z rynków na którym przedsiębiorstwo działa. Obejmuje innowacje procesu, w zakresie, w którym proces przyczynia się do rozwoju produktu. Projekty bez celu rzeczywiście wspomagające rozwój produktu, są wykluczone. Jeśli przedsiębiorstwo wprowadza kilka produktów lub otrzymuje wsparcie dla kilku projektów, nadal jest traktowane jako jedno przedsiębiorstwo. W przypadku projektów obejmujących współpracę, wskaźnik mierzy wszystkie</p>  |

|    |                               |           |         |          |        |   |
|----|-------------------------------|-----------|---------|----------|--------|---|
|    |                               |           |         |          |        | <p>przedsiębiorstwa uczestniczące.</p> <p>Produkt jest nowy na rynku, jeśli na rynku nie ma innych dostępnych produktów, oferujących taką samą funkcjonalność, lub gdy technologia stosowana przez nowy produkt zasadniczo różni się od technologii już istniejących produktów. Produkty mogą być materialne i niematerialne (w tym usługi).</p> <p>Wspierane projekty, które miały na celu wprowadzenie nowych produktów na rynki, ale nie powiodły się, są wliczane. Jeśli produkt jest nowy, zarówno na rynku, jak i dla firmy, to przedsiębiorstwo powinno być wliczone do obu odpowiednich wskaźników (patrz wskaźnik "<i>Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy</i>").</p> <p>Granice rynku (zarówno geograficzne, jak i inne) są określone przez Instytucję Zarządzającą na podstawie działalności gospodarczej przedsiębiorstwa otrzymującego wsparcie. Proszę zwrócić uwagę na związek z wskaźnikiem "<i>Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy</i>". Podczas gdy większość klasycznych innowacji prowadzi do produktów nowych, zarówno na rynku, jaki dla firmy, możliwe jest, że produkt jest nowy na rynku, ale nie dla firmy, np. dostosowanie istniejącego produktu do nowego rynku nie zmieniając funkcjonalności.</p> |
| 4. | <i>Liczba przedsiębiorstw</i> | przedsię- | produkt | kluczowy | Common | Wskaźnik mierzy, czy przedsiębiorstwo jest wspierane  |



|  |  |          |  |  |  |
|--|--|----------|--|--|--|
|  | <i>objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy</i> | biorstwa |  |  | <p>Indicator</p> <p>w celu opracowania produktu "nowego dla firmy". Obejmuje innowacje procesu, w zakresie, w którym proces przyczynia się do rozwoju produktu. Projekty bez celu rzeczywiście wspomagające rozwój produktu, są wykluczone. Jeśli przedsiębiorstwo wprowadza kilka produktów lub otrzymuje wsparcie dla kilku projektów, nadal jest traktowane jako jedno przedsiębiorstwo.</p> <p>W przypadku projektów obejmujących współpracę, wskaźnik mierzy wszystkie przedsiębiorstwa uczestniczące, w których produkt jest nowy.</p> <p>Produkt jest nowy dla firmy, jeżeli przedsiębiorstwo nie produkuje produktu o tej samej funkcjonalności, lub gdy technologia produkcji różni się zasadniczo od technologii obecnie wytwarzanych produktów. Produkty mogą być materialne i niematerialne (w tym usługi). Wspierane projekty, które miały na celu wprowadzenie nowych produktów do firmy, ale nie powiodły się, są wciąż wliczane. Jeśli produkt jest nowy, zarówno na rynku, jak i dla firmy, to przedsiębiorstwo powinno być wliczone do obu odpowiednich wskaźników (patrz wskaźnik "<i>Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych na rynku</i>").</p> <p>Proszę zwrócić uwagę na związek z wskaźnikiem "<i>Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych na rynku</i>". Podczas gdy większość</p> |
|--|--|----------|--|--|--|

|     |  |       |         |             |   |   |
|-----|--|-------|---------|-------------|---|---|
|     |  |       |         |             |   | klasycznych innowacji prowadzi do produktów nowych, zarówno na rynku, jaki dla firmy, możliwe jest, że produkt jest nowy dla firmy, ale nie na rynku, np. niektóre transfery technologii.   |
| 5.  | Liczba realizowanych projektów B+R                                     | szt.  | produkt | kluczowy    | - | Liczba wspartych projektów obejmujących prace B+R, będących w trakcie realizacji lub zrealizowanych przez jednostki naukowe lub przedsiębiorstwa.   |
| 6.  | Liczba realizowanych prac B+R  | szt.  | produkt | kluczowy    | - | <i>Do uzupełnienia po opublikowaniu definicji przez Ministerstwo Rozwoju</i>  |
| 7.  | Liczba osób prowadzących działalność B+R w ramach projektu             | osoby | produkt | kluczowy    | - | Liczba pracowników naukowo-badawczych zaangażowanych w prowadzenie prac B+R w ramach wspartego projektu.  |
| 7a. | Liczba osób prowadzących działalność B+R w ramach projektu – kobiety   | osoby | produkt | kluczowy    | - | <i>Dodatkowe informacje (GUS):</i><br>Pracownik naukowo-badawczy: <i>specjalista zajmujący się pracą koncepcyjną i tworzeniem nowej wiedzy, wyrobów, usług, procesów, metod i systemów, a także kierowaniem (zarządzaniem) projektami badawczymi, związanymi z realizacją tych zadań.</i> |
| 7b. | Liczba osób prowadzących działalność B+R w ramach projektu – mężczyźni | osoby | produkt | kluczowy    | - |   |
| 8.  | Liczba utworzonych nowych etatów badawczych                            | EPC   | produkt | specyficzny | - | <i>Etat badawczy – dotyczy pracowników naukowo-badawczych, tj. specjalistów zajmujących się pracą koncepcyjną i tworzeniem nowej wiedzy, wyrobów, usług, procesów, metod i systemów, a także kierowaniem (zarządzaniem) projektami</i>  |
| 8a. | Liczba utworzonych nowych etatów badawczych                            | EPC   | produkt | specyficzny | - |   |

**Załącznik nr 8** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.

|     |  |      |         |             |   |   |
|-----|--|------|---------|-------------|---|---|
|     | - mężczyźni  |      |         |             |   | badawczymi, związanymi z realizacją tych zadań.   |
| 8b. | Liczba utworzonych nowych etatów badawczych<br>- kobiety                   | EPC  | produkt | specyficzny | - | Praca w niepełnym wymiarze godzin powinna zostać przeliczona na odpowiednią część EPC (np. praca całoroczna w wymiarze pół etatu 0,5 etatu = 0,5 EPC).  |
| 9.  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R           | szt. | produkt | kluczowy    | - | Liczba przedsiębiorstw prowadzących prace B+R w ramach wspartego projektu.  |
| 10. | Liczba przedsiębiorstw ponoszących nakłady inwestycyjne na działalność B+R | szt. | produkt | kluczowy    | - | Liczba przedsiębiorstw uczestniczących w realizacji projektu w zakresie prowadzenia działalności B+R, obejmującego nakłady inwestycyjne na działalność B+R (zgodnie z katalogiem kosztów kwalifikowanych).<br>Wsparcie infrastruktury badawczej może obejmować budowę, rozbudowę, przebudowę lub doposażenie przez zakup aparatury naukowo-badawczej.   |
| 11. | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury naukowo-badawczej                  | PLN  | produkt | kluczowy    | - | Nakłady poniesione przez beneficjenta na zakup aparatury naukowo badawczej w związku z realizowanym projektem.<br>Nakłady obejmują dofinansowanie i wkład własny.<br><i>Informacja dodatkowa (GUS):</i><br>Aparatura naukowo-badawcza: Zestawy urządzeń badawczych, pomiarowych lub laboratoryjnych o małym stopniu uniwersalności i wysokich parametrach technicznych (zazwyczaj wyższych o kilka rzędów dokładności pomiaru w stosunku do typowej aparatury stosowanej dla celów produkcyjnych lub eksploatacyjnych). Do aparatury naukowo- |

|     |   |      |          |          |   |  |
|-----|---|------|----------|----------|---|--|
|     |   |      |          |          |   | <i>badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R.</i>   |
| 12. | <i>Liczba wspartych laboratoriów badawczych</i>                                   | szt. | produkt  | kluczowy | - | Liczba laboratoriów badawczych wybudowanych (utworzonych), rozbudowanych, przebudowanych lub wyposażonych w aparaturę naukowo-badawczą w wyniku udzielonego wsparcia i przygotowanych do prowadzenia prac B+R. Laboratorium może być umiejscowione w jednostce naukowej, przedsiębiorstwie, instytucji otoczenia biznesu (np. park technologiczny).<br>Przez laboratorium należy rozumieć technicznie i organizacyjnie wydzielone pomieszczenie wyposażone w niezbędną aparaturę naukowo-badawczą. |
| 13. | <i>Liczba przedsiębiorstw korzystających ze wspartej infrastruktury badawczej</i> | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba przedsiębiorstw które w ramach działalności B+R skorzystały (samodzielnie, we współpracy z jednostką naukową, przez jednostkę naukową na zlecenie przedsiębiorstwa) ze wspartej infrastruktury badawczej, niezależnie od tego, kto był beneficjentem zrealizowanego projektu.   |

|     |  |      |          |          |   |   |
|-----|--|------|----------|----------|---|---|
| 14. | <i>Liczba projektów B+R realizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej</i> | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba projektów obejmujących prace B+R, przy realizacji których wykorzystana została wsparta infrastruktura badawcza.  |
| 15. | <i>Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych</i>  | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba zgłoszeń wynalazku w celu uzyskania patentu zapewniającego prawo do wyłącznego korzystania z danego wynalazku poza granicami RP, tj. liczba zgłoszeń dokonanych w trybie krajowym bezpośrednio do właściwego dla danego kraju organu ochrony własności przemysłowej (z wyłączeniem Polski) w oparciu o Konwencję Paryską o Ochronie Własności Przemysłowej, w trybie regionalnym (europejskim) w ramach Konwencji o patencie europejskim do ochrony w Europejskim Urzędzie Patentowym oraz w trybie międzynarodowym w ramach Układu o Współpracy Patentowej umożliwiającym zgłaszającemu ubieganie się o ochronę wynalazku jednocześnie w wielu krajach. |
| 16. | <i>Liczba uzyskanych patentów</i>  | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba patentów, uzyskanych w wyniku zgłoszenia dokonanego w rezultacie realizacji wspartego projektu i zapewniających prawo do wyłącznego korzystania z danego wynalazku poza granicami Polski, tj. liczba patentów uzyskanych w trybie krajowym bezpośrednio na terenie właściwego kraju (z wyłączeniem Polski) w oparciu o Konwencję Paryską o Ochronie Własności Przemysłowej, patentów europejskich uzyskanych w trybie regionalnym (europejskim) w ramach   |

|     |   |      |          |          |   |  |
|-----|---|------|----------|----------|---|--|
|     |   |      |          |          |   | Konwencji o patencie europejskim oraz patentów uzyskanych w trybie międzynarodowym w ramach Układu o Współpracy Patentowej zapewniających ochronę wynalazku jednocześnie w wielu krajach.  |
| 17. | <i>Liczba zgłoszeń wzorów użytkowych</i>    | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba zgłoszeń wzorów użytkowych, dokonanych w wyniku realizowanego projektu, w celu uzyskania praw ochronnych, zapewniających prawo do wyłącznego korzystania ze wzoru użytkowego poza granicami RP, tzn. liczba zgłoszeń dokonanych w trybie krajowym bezpośrednio do właściwego dla danego kraju organu ochrony własności przemysłowej (z wyłączeniem Polski) w oparciu o Konwencję Paryską o Ochronie Własności Przemysłowej, w trybie regionalnym (europejskim) w ramach Konwencji o patencie europejskim do ochrony w Europejskim Urzędzie Patentowym oraz w trybie międzynarodowym w ramach Układu o Współpracy Patentowej umożliwiającym zgłaszającemu ubieganie się o ochronę wzoru użytkowego jednocześnie w wielu krajach. |
| 18. | <i>Liczba zgłoszeń wzorów przemysłowych</i> | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba zgłoszeń wzorów przemysłowych, dokonanych w wyniku realizowanego projektu, w celu uzyskania praw z rejestracji, zapewniających prawo do wyłącznego korzystania ze wzoru przemysłowego poza granicami RP, tzn. dokonanych w trybie krajowym w urzędzie właściwym ds. ochrony własności przemysłowej w danym państwie, w trybie regionalnym: w Urzędzie Harmonizacji Rynku Wewnętrznego w Hiszpanii   |

|     |   |      |          |          |   |  |
|-----|---|------|----------|----------|---|--|
|     |   |      |          |          |   | (bezpośrednio lub poprzez Urząd Patentowy RP) w celu uzyskania ochrony na obszarze UE na podstawie Rozporządzenia w sprawie wzorów wspólnotowych lub innych regionalnych urzędach ds. własności przemysłowej, tj. Urzędzie Znaków Towarowych Beneluxu, Afrykańskiej Organizacji Własności Przemysłowej lub Afrykańskiej Organizacji Własności Intelktualnej oraz w systemie międzynarodowym, czyli w Biurze Międzynarodowym Światowej Organizacji Własności Intelktualnej w Szwajcarii na podstawie Aktu genewskiego Porozumienia haskiego.  |
| 19. | <i>Liczba uzyskanych praw ochronnych na wzór użytkowy</i>       | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba praw ochronnych na wzór użytkowy, uzyskanych w wyniku realizowanego projektu, zapewniających prawo do wyłącznego korzystania ze wzoru użytkowego poza granicami RP, tj. liczba praw ochronnych uzyskanych w trybie krajowym bezpośrednio na terenie właściwego kraju (z wyłączeniem Polski) w oparciu o Konwencję Paryską o Ochronie Własności Przemysłowej, w trybie regionalnym (europejskim) w ramach Konwencji o patencie europejskim oraz praw ochronnych uzyskanych w trybie międzynarodowym w ramach Układu o Współpracy Patentowej zapewniających ochronę jednocześnie w wielu krajach. |
| 20. | <i>Liczba uzyskanych praw z rejestracji na wzór przemysłowy</i> | szt. | rezultat | kluczowy | - | Liczba praw z rejestracji na wzór przemysłowy, uzyskanych w wyniku realizowanego projektu, zapewniających prawo do wyłącznego korzystania ze wzoru przemysłowego poza granicami RP, tzn. udzielonych w wyniku zgłoszenia w trybie  |

|     |  |      |          |          |   |  |
|-----|--|------|----------|----------|---|--|
|     |  |      |          |          |   | <p>krajowym w urzędzie właściwym ds. ochrony własności przemysłowej w danym państwie, w trybie regionalnym: w Urzędzie Harmonizacji Rynku Wewnętrznego w Hiszpanii (bezpośrednio lub poprzez Urząd Patentowy RP) w celu uzyskania ochrony na obszarze UE na podstawie Rozporządzenia w sprawie wzorów wspólnotowych lub innych regionalnych urzędach ds. własności przemysłowej, tj. Urzędzie Znaków Towarowych Beneluxu, Afrykańskiej Organizacji Własności Przemysłowej lub Afrykańskiej Organizacji Własności Intelktualnej oraz w systemie międzynarodowym, czyli w Biurze Międzynarodowym Światowej Organizacji Własności Intelktualnej w Szwajcarii na podstawie Aktu genewskiego Porozumienia haskiego.</p> |
| 21. | <i>Liczba wprowadzonych innowacji produktowych</i> | szt. | rezultat | kluczowy | - | <p>Liczba innowacji produktowych, wprowadzonych w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu.<br/>Innowacja produktowa (product innovation) to wprowadzenie wyrobu lub usługi, które są nowe lub znacząco udoskonalone w zakresie swoich cech lub zastosowań. Zalicza się tu znaczące udoskonalenia pod względem specyfikacji technicznych, komponentów i materiałów, wbudowanego oprogramowania, łatwości obsługi lub innych cech funkcjonalnych.</p>   |
| 22. | <i>Liczba wprowadzonych innowacji procesowych</i>  | szt. | rezultat | kluczowy | - | <p>Liczba innowacji procesowych, wprowadzonych w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu.<br/>Innowacja procesowa (process innovation) czyli innowacja w obrębie procesu to wdrożenie nowej lub znacząco</p>  |



|     |   |      |          |          |   |  |
|-----|---|------|----------|----------|---|--|
|     |   |      |          |          |   | udoskonalonej metody produkcji lub dostawy. Do tej kategorii zalicza się znaczące zmiany w zakresie technologii, urządzeń oraz/lub oprogramowania.   |
| 23. | <i>Liczba wprowadzonych innowacji nietechnologicznych</i> | szt. | rezultat | kluczowy | - | <p>Liczba innowacji organizacyjnych i/lub marketingowych, wprowadzonych w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu. (możliwość podziału wskaźnika).</p> <p>Innowacja organizacyjna (organisational innovation) to wdrożenie nowej metody organizacyjnej w przyjętych przez firmę zasadach działania, w organizacji miejsca pracy lub w stosunkach z otoczeniem.</p> <p>Innowacja marketingowa (marketing innovation) to wdrożenie nowej metody marketingowej wiążącej się ze znaczącymi zmianami w projekcie/konstrukcji produktu lub w opakowaniu, dystrybucji, promocji lub strategii cenowej.</p> |

**UWAGA:**

Dla wskaźników *Common Indicators*<sup>2</sup> przedstawione definicje są roboczym tłumaczeniem IZ RPO WO 2014-2020. Oryginalne definicje (w języku angielskim) znajdują się w dokumencie *The programming period 2014-2020. Guidance document on monitoring and evaluation. European Cohesion Fund. European Regional Development Fund. Concepts and Recommendations. March 2014*, dostępnym na stronie internetowej Komisji Europejskiej: [http://ec.europa.eu/regional\\_policy/pl/policy/evaluations/guidance/#1](http://ec.europa.eu/regional_policy/pl/policy/evaluations/guidance/#1)

<sup>2</sup> Są to wskaźniki określone w Załączniku I do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1301/2013 z dnia 13 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i przepisów szczególnych dotyczących celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia” oraz w sprawie uchylenia rozporządzenia (WE) nr 1080/2006.



# **ZAŁĄCZNIK NR 9 OPRACOWANIE DOTYCZĄCE RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ WYKLUCZONYCH Z MOŻLIWOŚCI UBIEGANIA SIĘ O DOFINANSOWANIE W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ**

---



„Opracowanie dotyczące rodzajów działalności gospodarczej wykluczonych z możliwości ubiegania się o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, wynikających z zakazu udzielania pomocy publicznej w określonych sektorach działalności gospodarczej w ramach zidentyfikowanego rodzaju pomocy publicznej”



Warszawa, lipiec 2015

## Spis treści

|   |    |
|---|----|
| 1. Wstęp .....  | 3  |
| 2. Sektor rybołówstwa i akwakultury.....  | 6  |
| 3. Sektor hutnictwa żelaza i stali.....   | 11 |
| 4. Sektor włókien syntetycznych.....  | 15 |
| 5. Sektor węglowy.....  | 17 |
| 6. Sektor budownictwa okrętowego .....  | 18 |
| 7. Sektor transportu .....  | 19 |
| 8. Pomoc „eksportowa” .....   | 20 |
| 9. Pomoc, która uprzywilejowuje produkty krajowe w stosunku do towarów sprowadzanych z zagranicy..... | 21 |
| 10. Rodzaj działalności gospodarczej a charakter wspieranego przedsięwzięcia .....                    | 21 |
| 11. Produkcja, przetwarzanie oraz wprowadzanie do obrotu produktów rolnych .....                      | 23 |
| 12. Sektor wytwarzania energii, jej dystrybucji i infrastruktury .....                                | 98 |

## 1. Wstęp

Program Operacyjny Inteligentny Rozwój (PO IR) jest krajowym programem operacyjnym na lata 2014-2020, dotyczącym innowacyjności, badań naukowych i powiązań nauki ze sferą przedsiębiorstw. Wsparcie w ramach PO IR ze względu na charakter beneficjentów w zdecydowanej większości instrumentów stanowić będzie pomoc publiczną w rozumieniu art. 107 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej. Pomoc ta udzielana będzie zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) NR 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającym niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014, str. 1), w szczególności jako pomoc na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną, czy też pomoc dla MSP na wspieranie innowacyjności oraz zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013, str. 1). Należy zauważyć, iż przedstawione w dokumencie rodzaje działalności gospodarczej, czy sektory działalności, objęte są wykluczeniem z możliwości udzielania jakiegokolwiek przeznaczenia pomocy publicznej przewidzianej ww. przepisami albo wykluczeniem jedynie z niektórych przeznaczeń pomocy publicznej. W związku z tym, każdorazowo w przypadku definiowania zakresu działalności gospodarczej podlegającej wykluczeniu wskazane zostało jakiego rodzaju pomocy publicznej dotyczy dane ograniczenie sektorowe.

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wskazanie klasy lub podklasy PKD, która odpowiada, zgodnie z właściwymi przepisami dotyczącymi pomocy publicznej, działalności gospodarczej lub sektorowi wyłączonemu z możliwości udzielania pomocy publicznej albo produktowi oznaczonemu kodem CN, którego wytwarzanie lub obrót nie mogą być wspierane.

Podstawowymi aktami prawnymi wykorzystanymi do przygotowania niniejszego opracowania było rozporządzenie Rady Ministrów określające PKD<sup>1</sup> oraz rozporządzenie Komisji Europejskiej określające Nomenklaturę Taryfową i Statystyczną (CN)<sup>2</sup>. Klasyfikacja CN opracowywana jest przez Komisję Europejską i wprowadzana do stosowania rozporządzeniem Rady Europejskiej. Jest ona na bieżąco aktualizowana. Podobnie klasyfikacja PKD podlega również okresowym zmianom. W związku z powyższym, należy wziąć po uwagę ewentualną możliwość dezaktualizacji niniejszego opracowania w zakresie zmian wprowadzonych w klasyfikacji CN oraz PKD.

PKD jest klasyfikacją działalności gospodarczej, natomiast Nomenklatura Taryfowa i Statystyczna (CN) jest klasyfikacją towarów. Klasyfikacje działalności gospodarczej i produktów na poziomie Organizacji Narodów Zjednoczonych, Unii Europejskiej oraz poszczególnych państw są ze sobą połączone. Należy jednak wskazać, że łączyć ze sobą można klasyfikacje działalności gospodarczej ustanowione na różnym poziomie oraz odrębnie różne klasyfikacje produktów ustanowione na różnym poziomie. Nie łączy się klasyfikacji działalności gospodarczej z klasyfikacją towarów. Dla przykładu Statystyczna Klasyfikacja Rodzajów Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej (NACE) odpowiada w Polsce klasyfikacji PKD. Natomiast Nomenklatura Taryfowa i Statystyczna (CN) na poziomie Unii Europejskiej nie ma odpowiednika w Polsce.

---

<sup>1</sup> Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 roku w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej (PKD) (Dz. U. Nr 251, poz. 1885, z późn. zm.).

<sup>2</sup> Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej (Dz.U. L 256 z 7.9.1987) oraz ostatnie rozporządzenie (UE) 2015/390 z dnia 5 marca 2015 r. zmieniające załącznik I do rozporządzenia Rady (EWG) nr 2658/87 w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej (Dz. Urz. L 65/13, 10.03.2015 r.)

W ramach niniejszego dokumentu przyjęto następującą metodologię opracowania. W każdym punkcie przedstawiona została na wstępie definicja określonego sektora lub grupy produktów zawarta w prawie unijnym wraz ze wskazaniem aktu prawnego, w którym ona występuje. Następnie w tabeli przedstawiono podklasy PKD najbardziej odpowiadające definicji danego sektora (produktu oznaczonego kodem CN). Przy czym należy podkreślić, iż w wielu przypadkach nie wszystkie rodzaje działalności objętej daną podklasą odpowiadają danemu sektorowi (produktowi) określone w prawie unijnym.

Dla przykładu do sektora stoczniowego w prawie unijnym nie zalicza się produkcji statków wojskowych wykorzystywanych wyłącznie do celów wojskowych. Natomiast produkcja statków wojskowych objęta jest podklasą PKD 30.11.Z. Z tego względu w poszczególnych tabelach, o których mowa powyżej, tam gdzie to było możliwe, wyłączono te rodzaje działalności zawartych w poszczególnych podklasach PKD, które nie odpowiadają danemu sektorowi (produktowi oznaczanemu kodem CN) w prawie unijnym.

W związku z powyższym, **przedstawione w opracowaniu porównanie określonych sektorów (produktów oznaczonych kodem CN) do działalności określonej w PKD ma charakter pomocniczy, a nie zastępczy.** W celu poprawnego zakwalifikowania działalności gospodarczej beneficjenta zdefiniowanej określonym kodem PKD do sektorów (produktów określonych kodem CN) wskazanych w przepisach unijnych dotyczących pomocy publicznej, należy przedmiot działalności gospodarczej każdorazowo odnieść się do aktów prawa unijnego, zawierających stosowne definicje sektorów (produktów).

Poniżej przedstawiono listę aktów prawnych, które wykorzystano do przygotowania niniejszego opracowania.

#### **I. Akty prawa unijnego:**

1. rozporządzenie (WE) nr 1893/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 grudnia 2006 r. w sprawie statystycznej klasyfikacji działalności gospodarczej NACE Rev 2 i zmieniające rozporządzenie Rady (EWG) Nr 3037/90 oraz niektóre rozporządzenia WE w sprawie określonych dziedzin statystycznych (Dz. Urz. L 393/1 z 30.12.2006), zwane dalej „rozporządzeniem nr 1893/2006”;
2. rozporządzenie Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014, str. 1), zwane dalej „rozporządzeniem nr 651/2014”;
3. rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013, str. 1), zwane dalej „rozporządzeniem nr 1407/2013”;
4. rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury, zmieniające rozporządzenia Rady (WE) nr 1184/2006 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000 (Dz. Urz. L 354/1 z 28.12.2013 r.), zwane dalej „rozporządzeniem nr 1379/2013”;
5. decyzja Rady nr 2010/787 z dnia 10 grudnia 2010 r. w sprawie pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla (Dz. Urz. L 336/24 z 21.12.2010);

## **II. Akty prawa krajowego:**

1. ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1146);
2. ustawa z dnia 30 kwietnia 2004 roku o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (Dz. U. Nr 123, poz. 1291 z późn. zm.);
3. rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 roku w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej (PKD) (Dz. U. Nr 251, poz. 1885, z późn. zm.).

### **Lista skrótów:**

CN – Nomenklatura Taryfowa i Statystyczna PKD – Polska Klasyfikacja Działalności

PO IR – Program Operacyjny Inteligentny Rozwój

TFUE – Traktat o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej

UOKiK – Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów

Niniejsze opracowanie przygotowano według stanu prawnego na dzień **30 lipca 2015 r.**

## 2. Sektor rybołówstwa i akwakultury

Zgodnie z art. 1 ust. 3 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, rozporządzenie to nie ma zastosowania do pomocy przyznawanej w sektorze rybołówstwa i akwakultury, objętej rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury, zmieniającym rozporządzenia Rady (WE) nr 1184/2006 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylającym rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000, z wyjątkiem pomocy szkoleniowej, pomocy na dostęp do finansowania dla MŚP, pomocy w obszarze działalności badawczo-rozwojowej, pomocy dla MŚP na wspieranie innowacyjności oraz pomocy przeznaczonej na pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji i pracowników niepełnosprawnych. Ponadto, zgodnie z art. 1 ust. 1 lit. a rozporządzenia nr 1407/2013, rozporządzenie nie ma zastosowania do pomocy przyznawanej przedsiębiorstwom prowadzącym działalność w sektorze rybołówstwa i akwakultury.

Definicja sektora rybołówstwa i akwakultury zawarta została w art. 5 lit. d rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej organizacji rynków produktów rybołówstwa i akwakultury, zmieniającego rozporządzenia Rady (WE) nr 1184/2006 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 104/2000 (Dz. Urz. L 354/1 z 28.12.2013 r.). Sektor rybołówstwa i akwakultury oznacza sektor gospodarki, który obejmuje wszelką działalność związaną z produkcją i przetwarzaniem produktów rybołówstwa lub akwakultury oraz obrotem nimi. W załączniku nr I do ww. rozporządzenia wymienione zostały:

- produkty rybołówstwa – organizmy wodne pochodzące z dowolnej działalności połowowej lub otrzymywane z nich produkty (art. 5 lit. a rozporządzenia nr 1379/2013);
- produkty akwakultury – organizmy wodne na dowolnym etapie ich cyklu życia, pochodzące z dowolnej działalności w zakresie akwakultury lub otrzymywane z nich produkty (art. 5 lit. b rozporządzenia nr 1379/2013).

Tabela nr 1 wymienia produkty rybołówstwa i akwakultury w rozumieniu rozporządzenia nr 1379/2013 poprzez wskazanie kodów CN tych produktów.

**Tabela nr 1 Produkty rybołówstwa i akwakultury**

| <b>Kod CN</b> | <b>Produkty</b>  |
|---------------|--|
| 0301          | Ryby żywe  |
| 0302          | Ryby świeże lub schłodzone, z wyłączeniem filetów rybnych oraz pozostałego mięsa rybiego, objętych pozycją 0304  |
| 0303          | Ryby zamrożone, z wyłączeniem filetów rybnych oraz pozostałego mięsa rybiego, objętych pozycją 0304  |
| 0304          | Filety rybne i pozostałe mięso rybie (nawet rozdrobnione), świeże, schłodzone lub zamrożone  |
| 0305          | Ryby suszone, solone lub w solance; ryby wędzone, nawet gotowane przed lub podczas procesu wędzenia; mąki, mączki i granulki, z ryb, nadające się do spożycia przez ludzi  |
| 0306          | Skorupiaki, nawet w skorupach, żywe, świeże, schłodzone, zamrożone, suszone, solone lub w solance; skorupiaki w skorupach, gotowane na parze lub w wodzie, nawet schłodzone, zamrożone, suszone, solone lub w solance; mąki, mączki i granulki, ze skorupiaków, nadające się do spożycia przez ludzi |



|               |   |
|---------------|---|
| 0307          | Mięczaki, nawet w skorupach, żywe, świeże, schłodzone, zamrożone, suszone, solone lub w solance; bezkręgowce wodne, inne niż skorupiaki i mięczaki, żywe, świeże, schłodzone, zamrożone, suszone, solone lub w solance; mąki, mączki i granulki, z bezkręgowców wodnych innych niż skorupiaki, nadające się do spożycia przez ludzi |
|               | Produkty pochodzenia zwierzęcego, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone; martwe zwierzęta objęte działem 1 lub 3, nienadające się do spożycia przez ludzi   |
|               | Inne  |
|               | Produkty z ryb lub skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych; martwe zwierzęta objęte działem 3:  |
| 0511 91 10    | Odpadki rybne   |
| 0511 91 90    | Pozostałe   |
| 1212 20 00    | Wodorosty morskie i pozostałe algi  |
|               | Tłuszcze i oleje i ich frakcje, z ryb, nawet rafinowane, ale niemodyfikowane chemicznie:  |
| 1504 10       | Oleje z wątróbek rybich i ich frakcje   |
| 1504 20       | Tłuszcze, oleje i ich frakcje, z ryb, inne niż oleje z wątróbek   |
| 1603 00       | Ekstrakty i soki, z mięsa, ryb lub skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych  |
| 1604          | Ryby przetworzone lub zakonserwowane; kawior i namiastki kawioru przygotowane z ikry rybiej   |
| 1605          | Skorupiaki, mięczaki i pozostałe bezkręgowce wodne, przetworzone lub zakonserwowane   |
|               | Makarony, nawet poddane obróbce cieplnej lub nadziewane (mięsem lub innymi substancjami), lub przygotowane inaczej, takie jak spaghetti, rurki, nitki, lasagne, gnocchi, ravioli, cannelloni; kuskus, nawet przygotowany  |
| 1902 20       | Makarony nadziewane, nawet poddane obróbce cieplnej lub inaczej przygotowane:   |
| 1902 20 10    | Zawierające więcej niż 20 % masy ryb, skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych   |
|               | Mąki, mączki i granulki, z mięsa lub podrobów, ryb lub skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych, nienadające się do spożycia przez ludzi; skwarki:   |
| 2301 20 00    | Mąki, mączki i granulki, z ryb lub ze skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych   |
|               | Preparaty, w rodzaju stosowanych do karmienia zwierząt  |
| 2309 90       | Inne:   |
| ex 2309 90 10 | Roztwory z ryb  |

Tabela nr 2 zawiera odniesienie kodów PKD do produktów rybołówstwa i akwakultury, wyszczególnionych powyżej.

**Tabela nr 2 Kody PKD działalności w sektorze rybołówstwa i akwakultury**

| Podklasa PKD | Nazwa podklasy   | Uwagi |
|--------------|--|-------|
|              | <b>Rybołówstwo w wodach morskich:</b><br>— połowy ryb na oceanach, morzach i w |       |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| 03.11.Z | <p>wewnętrznych wodach morskich,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— połowy skorupiaków i mięczaków morskich,</li> <li>— połowy zwierząt wodnych: żółwi, osłonice, jeżowców itp.,</li> <li>— działalność statków rybackich prowadzących połowy ryb i innych organizmów wodnych połączone z ich przetwórstwem i konserwowaniem,</li> </ul> <p>z wyłączeniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— wielorybnictwa,</li> <li>— pozyskiwania (poławiania, wydobywania) pozostałych produktów i organizmów znajdujących się w wodach morskich, np.: pereł naturalnych, gąbek, koralu i alg,</li> <li>— działalność usługową związaną z połowem ryb na oceanach, morzach i w wewnętrznych wodach morskich.</li> </ul> | <p>Wieloryby, delfiny, morświny, manaty, krowy morskie zaliczane są do produktów rolnych, nie są klasyfikowane jako produkty rybołówstwa</p> |
| 03.12.Z | <p><b>Rybołówstwo w wodach śródlądowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— połowy ryb w wodach śródlądowych,</li> <li>— połowy skorupiaków i mięczaków w wodach śródlądowych,</li> </ul> <p>z wyłączeniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— połowy pozostałych organizmów wodnych w wodach śródlądowych,</li> <li>— pozyskiwanie surowców znajdujących się w wodach śródlądowych,</li> <li>— działalność usługową związaną z połowem ryb w wodach śródlądowych.</li> </ul>  |  |
| 03.21.Z | <p><b>Chów i hodowla ryb oraz pozostałych organizmów wodnych w wodach morskich:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— chów i hodowlę ryb w wodach morskich, włączając chów i hodowlę morskich ryb ozdobnych,</li> <li>— chów i hodowlę skorupiaków, małż, innych mięczaków oraz pozostałych organizmów wodnych w wodach morskich,</li> <li>— chów i hodowlę ryb i pozostałych organizmów wodnych w wodach słonawych,</li> <li>— chów i hodowlę ryb i pozostałych organizmów morskich w akwenach i zbiornikach ze słoną wodą,</li> <li>— działalność wylęgarni ryb w wodach morskich,</li> </ul>   |  |

|         |   |  |
|---------|---|--|
|         | <p>z wyłączeniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— produkcję jaj małż (omułków, ostryg itp.), larw homarów, krewetek po okresie larwowym, narybku i podrostków narybku,</li> <li>— chów i hodowlę szkarłatnic i pozostałych jadalnych wodorostów morskich,</li> <li>— chów i hodowlę robaków morskich.</li> </ul>   |  |
| 10.20.Z | <p><b>Przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków obejmujące: mrożenie, głębokie mrożenie, suszenie, gotowanie, wędzenie, solenie, przechowywanie w solance, puszkowanie itp.,</li> <li>— produkcja mączki rybnej, przeznaczonej do spożycia przez ludzi lub do karmienia zwierząt,</li> <li>— produkcja mąki, mączki i granulek z ryb i ssaków morskich, nie nadających się do spożycia przez ludzi,</li> <li>— działalność statków, na których dokonuje się wyłącznie przetwarzania i konserwowania ryb,</li> </ul> <p>z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— obróbka wodorostów,</li> <li>— produkcja wyrobów z ryb, skorupiaków i mięczaków: filetów rybnych, ikry, kawioru, substytutów kawioru itp.</li> </ul> |  |
| 10.73.Z | <p><b>Produkcja makaronów, klusek, kuskusu i podobnych wyrobów mącznych</b></p> <p>Z wyjątkiem:<br/>- produkcji kuskusu</p>   | <p>Tylko w zakresie produktów rybołówstwa czyli makarony nadziewane, również gotowane lub przygotowanych inaczej, jeśli zawierają w masie ponad 20% ryb, skorupiaków, mięczaków lub innych bezkręgowców. Nie jest możliwe wyodrębnienie wyżej wymienionych produktów z podklasy PKD nr 10.73Z.</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | Oznacza to, że nie każda działalność objęta podklasą PKD 10.73 Z dotyczy produktów rybołówstwa |
|--|--|--|

Należy podkreślić, iż rozporządzenie nr 1379/2013 za produkty rybołówstwa uznaje odpadki rybne (kod CN 0511 91 10) oraz pozostałe (kod CN 0511 91 90). W związku z powyższym, nie jest możliwe przypisanie jednoznacznie tych produktów do konkretnej podklasy PKD.

Ponadto, sektor rybołówstwa i akwakultury obejmuje wszelką działalność związaną z obrotem produktami rybołówstwa lub akwakultury, a zatem wszelka działalność handlowa obejmująca obrót tymi produktami stanowi działalność wykonywaną w tym sektorze (np. sprzedaż ryb lub wodorostów morskich w sklepie akwarystycznym).

W tabeli nr 3 wskazano kody PKD określające działalność handlową, która stanowi działalność w sektorze rybołówstwa i akwakultury, jeżeli dotyczy obrotu produktami rybołówstwa i akwakultury, wymienionymi w tabeli nr 1.

**Tabela nr 3 Kody PKD działalności w zakresie obrotu produktami rybołówstwa i akwakultury**

| Kody PKD |         | Opis działalności  |
|----------|---------|--|
| 46.21    | 46.21.Z | Sprzedaż hurtowa zboża, nieprzetworzonego tytoniu, nasion i pasz dla zwierząt                                      |
| 46.22    | 46.22.Z | Sprzedaż hurtowa kwiatów i roślin  |
| 46.23    | 46.23.Z | Sprzedaż hurtowa żywych zwierząt   |
| 47.11    | 47.11.Z | Sprzedaż detaliczna prowadzona w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych |
| 47.19    | 47.19.Z | Pozostała sprzedaż detaliczna prowadzona w niewyspecjalizowanych sklepach  |
|          |         | Sprzedaż detaliczna żywności, napojów i wyrobów tytoniowych prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach               |
| 47.22    | 47.22.Z | Sprzedaż detaliczna mięsa i wyrobów z mięsa prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach                               |
| 47.23    | 47.23.Z | Sprzedaż detaliczna ryb, skorupiaków i mięczaków prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach                          |

### 3. Sektor hutnictwa żelaza i stali

Zgodnie z art. 13 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, nie jest możliwe udzielanie regionalnej pomocy inwestycyjnej wspierającej działalność w sektorze hutnictwa żelaza i stali, który został zdefiniowany w art. 2 pkt 43 rozporządzenia nr 651/2014 i oznacza wszystkie działania związane z produkcją co najmniej jednego z poniższych produktów:

- a) surówka i stopy żelaza:
  - surówka do produkcji stali, surówka odlewnicza i inna surówka, surówka zwierciadlista oraz stal żelazowo-manganowa wysokowęglowa, bez innych stopów żelaza;
- b) produkty z żelaza surowe i półprodukty, stal węglowa lub stal specjalna:
  - stal ciekła odlewana lub nieodlewana we wlewkach, wraz z wlewkami do kucia, półprodukty: kęsiska kwadratowe, kęsy i kęsiska płaskie; blachówka i blachówka do wyrobu blachy białej; szerokie zwoje walcowane na gorąco, z wyjątkiem produkcji stali ciekłej do odlewów z małych i średnich odlewni;
- c) obrabiane na gorąco produkty z żelaza, stal węglowa lub stal specjalna:
  - szyny, podkłady, nakładki stykowe, podkłady pod szyny, dwuteowniki, kształtowniki o dużym przekroju 80 mm i więcej, kształtowniki grodzicowe, pręty i kształtowniki o przekroju mniejszym niż 80 mm i elementy płaskie mniejsze niż 150 mm, walcówka, rury o przekroju okrągłym i prostokątnym, taśmy i blachy walcowane na gorąco (wraz z taśmą rurową), blacha gruba walcowana na gorąco (powleczone lub nie), blacha cienka i gruba o grubości 3 mm i więcej, uniwersalna blacha gruba o grubości 150 mm i więcej, z wyjątkiem drutu i wyrobów z drutu, prętów ciągnionych i szlifowanych lub polerowanych oraz odlewów żeliwnych;
- d) produkty wykończone na zimno:
  - blacha biała, blacha biała matowa, blacha czarna, blacha ocynkowana, inne blachy powlekane, blacha walcowana na zimno, blacha elektrotechniczna i taśma na blachę białą, blacha gruba walcowana na zimno, w zwojach i w pasach;
- e) rury:
  - wszystkie rury stalowe bez szwu, rury stalowe spawane o przekroju większym niż 406,4 mm.

W tabeli nr 4 wymienione zostały kody CN odpowiadające produktom sektora hutnictwa żelaza i stali wymienionym powyżej.

**Tabela nr 4 Produkty sektora hutnictwa żelaza i stali**

| Kod CN                             | Wyszczególnienie  |
|------------------------------------|---|
| 7201                               | Surówka   |
| 7202 11 20, 7202 11 80, 7202 99 11 | żelazostopy   |
| 7203                               | Wyroby zawierające żelazo otrzymywane przez bezpośrednie odtlenianie rudy żelaza i pozostałych gąbczastych wyrobów zawierających żelazo |

|  |  |
|--|--|
| 7206   | żeliwo i stal niestopowa   |
| 7207 11 11, 7207 11 14, 7207 11 16, 12 10, 7207 19 11, 7207 19 14, 7207 19 7207 19 31, 7207 20 11, 7207 20 15, 20 17, 7207 20 32, 7207 20 51, 7207 20 7207 20 57, 7207 20 71   | Półprodukty z żeliwa lub stali niestopowej   |
| 7208 10 00, 7208 25 00, 7208 26 00, 27 00, 7208 36 00, 7208 37, 7208 38, 39, 7208 40, 7208 51, 7208 52, 7208 53, 7208 54, 7208 90 10, 7209 15 00, 7209 7209 17, 7209 18, 7209 25 00, 7209 26, 7209 27, 7209 28, 7209 90 10, 7210 11 7210 12 11, 7210 12 19, 7210 20 10, 30 10, 7210 41 10, 7210 49 10, 7210 50 7210 61 10, 7210 69 10, 7210 70 31, 70 39, 7210 90 31, 7210 90 33, 7210 90 7211 13 00, 7211 14, 7211 19, 7211 23 7211 23 51, 7211 29 20, 7211 90 11, 10 10, 7212 10 91, 7212 20 11, 7212 30 7212 40 10, 7212 40 91, 7212 50 31, 50 51, 7212 60 11, 7212 60 91 | Wyroby walcowane płaskie z żeliwa lub stali niestopowej  |
| 7213 10 00, 7213 20 00, 7213 91, 7213 99   | Sztaby i pręty, walcowane na gorąco, w nieregularnie zwijanych kręgach, z żeliwa lub stali niestopowej |
| 7214 20 00, 7214 30 00, 7214 91, 7214 7215 90 10   | Pozostałe sztaby i pręty z żeliwa lub stali niestopowej  |
| 7216 10 00, 7216 21 00, 7216 22 00, 31, 7216 32, 7216 33, 7216 40, 7216 50, 7216 99 10   | Kątowniki, kształtowniki i profile, z żeliwa lub stali niestopowej                                     |
| 7218 10 00, 7218 91 11, 7218 91 19, 7218 99 11, 7218 99 20   | Stal nierdzewna  |
| 7219 11 00, 7219 12, 7219 13, 7219 14, 7219 21, 7219 22, 7219 23 00, 7219 24 7219 31 00, 7219 32, 7219 33, 7219 34, 7219 35, 7219 90 10, 7220 11 00, 7220 00, 7220 20 10, 7220 90 11, 7220 90 31   | Wyroby walcowane płaskie ze stali nierdzewnej  |
| 7221 00, 7222 11, 7222 19, 7222 30 10, 7222 40 10, 7222 40 30  | Sztaby i pręty ze stali nierdzewnej  |
| 7225 11 00, 7225 19, 7225 20 20, 7225 30   | Wyroby walcowane płaskie z pozostałej stali stopowej   |

|  |   |
|--|---|
| 00, 7225 40, 7225 50 00, 7225 91 10, 7225 92 10, 7225 99 10, 7226 11 10, 7226 19 7226 19 30, 7226 20 20, 7226 91, 7226 10, 7226 93 20, 7226 94 20, 7226 99 20  |   |
| 7224 10 00, 7224 90 01, 7224 90 05, 90 08, 7224 90 15, 7224 90 31, 7224 90 7227 10 00, 7227 20 00, 7227 90, 7228 10, 7228 10 30, 7228 20 11, 7228 20 19, 7228 20 30, 7228 30 20, 7228 30 41, 30 49, 7228 30 61, 7228 30 69, 7228 30 7228 30 89, 7228 60 10, 7228 70 10, 70 31, 7228 80 | Sztaby i pręty z pozostałej stali stopowej  |
| 7301 10 00   | Ścianka szczelna  |
| 7302 10 31, 7302 10 39, 7302 10 90, 7302 20 00, 7302 40 10, 7302 10 20   | Szyny i podkłady kolejowe   |
| 7303, 7304   | Rury, przewody rurowe i profile drażone, bez szwu   |
| 7304 39 98<br>7304 49 99<br>7304 59 99   | Spawane rury i przewody rurowe, których zewnętrzna średnica przekracza 406,4 mm, z żeliwa lub stali |

Tabela nr 5 zawiera kody PKD odpowiadające działalności w sektorze hutnictwa żelaza i stali.

**Tabela nr 5 Kody PKD działalności w sektorze hutnictwa żelaza i stali**

| <b>Podklasa PKD</b> | <b>Nazwa podklasy</b>  |
|---------------------|--|
| 24.10.Z             | <p>Produkcja surówki, żelazostopów, żeliwa i stali oraz wyrobów hutniczych</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• obsługa wielkich pieców, stalowni konwertorowej, stalowni elektrycznej, walcowni i walcarek wykańczających,</li> <li>• produkcja surówki odlewniczej i surówki zwierciadlistej w gąskach, blokach i pozostałych formach podstawowych,</li> <li>• produkcja żelazostopów,</li> <li>• produkcja żeliwa lub stali przez bezpośrednią redukcję rud żelaza lub innych gąbczastych</li> <li>• produktów zawierających żelazo,</li> <li>• produkcja żelaza wyjątkowej czystości w procesie elektrolizy lub innych procesach chemicznych,</li> <li>• przetapianie wybrakowanych wlewków z żeliwa lub stali,</li> <li>• produkcja granulatu i proszku z żeliwa lub stali,</li> <li>• produkcja stali w postaci wlewków i innych form podstawowych,</li> </ul> |

|         |  |
|---------|--|
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• produkcja półproduktów z żeliwa lub stali,</li> <li>• produkcja wyrobów płaskich walcowanych na gorąco i na zimno ze stali,</li> <li>• produkcja sztab i prętów, ze stali, walcowanych na gorąco,</li> <li>• produkcja kątowników, kształtowników i innych profili otwartych ze stali walcowanych na gorąco,</li> <li>• produkcja ścianek szczelnych (grodziec) i kształtowników spawanych,</li> <li>• produkcja elementów konstrukcyjnych torów kolejowych ze stali.</li> </ul>  |
| 24.20.Z | <p>Produkcja rur, przewodów, kształtowników zamkniętych i łączników, ze stali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• produkcja rur bez szwu o kołowym lub niekołowym przekroju poprzecznym, otrzymanych z półwyrobów o kołowym przekroju poprzecznym, do dalszej obróbki przez walcowanie na gorąco, wytłaczanie na gorąco lub z wykorzystaniem innego procesu obróbki na gorąco, lub z półproduktu, który może być sztabą lub kęsem, otrzymanymi przez walcowanie na gorąco lub odlewanie ciągle,</li> <li>• produkcja rur bez szwu, nawet precyzyjnych, otrzymanych z półwyrobów walcowanych na gorąco lub wytłaczanych na gorąco poddanych dalszej obróbce, poprzez ciągnięcie na zimno lub przez walcowanie na zimno rur o kołowym przekroju poprzecznym, oraz poprzez ciągnięcie na zimno jedynie rur o niekołowym przekroju poprzecznym i profilów drażonych,</li> <li>• produkcja rur spawanych o przekroju poprzecznym przekraczającym 406,4 mm, formowanych na zimno z walcowanych na gorąco wyrobów płaskich i spawanych wzdłużnie lub spiralnie, włączając kształtowniki zamknięte,</li> <li>• produkcja płaskich kołnierzy i kołnierzy z pierścieniami kutymi w procesie walcowania na gorąco płaskich wyrobów ze stali,</li> <li>• produkcja spawanych doczołowo łączników, takich jak kolanka i reduktory, przez kucie walcowanych na gorąco stalowych rur bez szwu</li> <li>• produkcja elementów gwintowanych i pozostałych stalowych łączników rurowych.</li> </ul> <p>Z wyłączeniem :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcji rur spawanych <b>o przekroju poprzecznym 406,4 mm lub mniejszym</b> o kołowym przekroju poprzecznym, przez formowanie ciągle na zimno lub gorąco arkuszy walcowanych i wyrobów płaskich walcowanych na zimno lub gorąco produktów walcowanych na zimno i spawanych wzdłużnie lub spiralnie, i o niekołowym przekroju poprzecznym poprzez formowanie do kształtu na zimno lub gorąco z walcowanych na zimno lub gorąco arkuszy spawanych wzdłużnie, włączając kształtowniki zamknięte,</li> <li>– produkcji spawanych rur precyzyjnych <b>o przekroju poprzecznym 406,4 mm lub mniejszym</b>, przez formowanie na zimno lub gorąco taśm walcowanych na zimno lub gorąco oraz spawanych</li> </ul> |



|         |  |
|---------|--|
|         | wzdłużnie, i przekazywanych jako spawane lub poddanych dalszej obróbce poprzez ciągnięcie na zimno, walcowanie na zimno lub formowanie do kształtu rur o niekołowym przekroju poprzecznym  |
| 24.32.Z | Produkcja wyrobów płaskich walcowanych na zimno: <ul style="list-style-type: none"> <li>• produkcja walcowanych płaskich wyrobów ze stali, powlekanych lub niepowlanych, w zwojach lub w postaci płaskich taśm, o szerokości &lt; 600 mm, poprzez powtórne walcowanie na zimno płaskich wyrobów walcowanych na gorąco lub z prętów stalowych.</li> </ul> |

#### 4. Sektor włókien syntetycznych

Zgodnie z art. 13 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, nie jest możliwe udzielanie regionalnej pomocy inwestycyjnej wspierającej działalność w sektorze włókien syntetycznych, zdefiniowanym w art. 2 pkt 44 rozporządzenia nr 651/2014. W sektorze włókien syntetycznych działalność przedsiębiorców obejmuje:

- a) ekstruzję/teksturyzację wszystkich głównych rodzajów włókien oraz przędzy na bazie poliestru, poliamidu, akrylu lub polipropylenu, niezależnie od ich zastosowania końcowego; lub
- b) polimeryzację (w tym także polikondensację), gdy stanowi ona integralny element ekstruzji na poziomie wykorzystywanych urządzeń; lub
- c) każdy dodatkowy proces związany z jednoczesną instalacją zdolności produkcyjnych do ekstruzji/teksturyzacji przez przyszłego beneficjenta lub przez inne przedsiębiorstwo z grupy, do której należy beneficjent, który to proces, w ramach danej działalności gospodarczej, jest zintegrowany z taką zdolnością produkcyjną na poziomie wykorzystanych urządzeń.

Biorąc pod uwagę definicję sektora włókien syntetycznych zawartą w prawie unijnym oraz powyższe wyjaśnienia, należy stwierdzić, iż jest ona stosunkowo „nieostra”. Państwa członkowskie wielokrotnie występowały do Komisji Europejskiej z prośbą o wyjaśnienie, czy konkretną inwestycję, na realizację której ma być udzielone wsparcie ze środków publicznych, należy zaliczyć do sektora włókien syntetycznych.

W tabeli nr 6 podano kilka przykładowych decyzji Komisji Europejskiej w sprawie pomocy publicznej dla podmiotów zaliczanych do sektora włókien syntetycznych oraz podano, jaki rodzaj produktów był wytwarzany przez jej beneficjentów.

**Tabela nr 6 Przykładowe rodzaje produktów w sektorze włókien syntetycznych**

| Lp. | Decyzja Komisji Europejskiej   | Rodzaj produktów                                |
|-----|--|---|
| 1.  | Decyzja Komisji z dnia 1 sierpnia 1990 roku w sprawie pomocy dla Faserwerk Bottrop GmbH (OJ C 246, 30.12.1992, str. 2) | Cięte włókna syntetyczne na bazie polipropylenu |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 2. | Decyzja Komisji z dnia 13 grudnia 1994 roku w sprawie pomocy dla Carpets International plc (Dz. Urz. L 385, 31.12.1994, str. 24) | Włókna na bazie propylenu do produkcji dywanów   |
| 3. | Decyzja Komisji z dnia 20 lipca 1999 roku w sprawie pomocy dla Saxonylon Textil GmbH (Dz. Urz. L 268, 16.10.1999, str. 25)       | Przędza na bazie poliamidu   |
| 4. | Decyzja Komisji z dnia 19 maja 2004 roku w sprawie pomocy dla Sioen Fibres SA (Dz. Urz. L 165, 25.06.2005, str. 15)              | Przędza na bazie poliestru do produkcji plandek samochodowych oraz poduszek powietrznych |

Biorąc pod uwagę powyższe wyjaśnienia, odniesienie produktów lub procesów produkcyjnych zaliczanych do sektora włókien syntetycznych w rozumieniu prawa unijnego do działalności określonych w PKD przedstawione poniżej w tabeli nr 7, ma charakter orientacyjny.

**Tabela nr 7 Kody PKD działalności w sektorze włókien syntetycznych**

| <b>Podklasa PKD</b> | <b>Nazwa podklasy</b>   | <b>Uwagi</b>   |
|---------------------|---|--|
| 20.60.Z             | <p><b>Produkcja włókien chemicznych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— produkcja sztucznych lub syntetycznych włókien ciągłych,</li> <li>— produkcja sztucznych lub syntetycznych włókien ciętych niezgrzeblonych, nieuczesanych lub poddawanych innym procesom przędzenia,</li> <li>— produkcja sztucznej lub syntetycznej przędzy pojedynczej, włączając przędze o wysokiej wytrzymałości,</li> <li>— produkcja sztucznych lub syntetycznych włókien pojedynczych lub pasm.</li> </ul> | Do sektora włókien syntetycznych nie zalicza się włókien sztucznych objętych podklasą nr 20.60.Z PKD |
|                     | <p><b>Produkcja przędzy z włókien chemicznych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— wytwarzanie przędzy z włókien chemicznych (sztucznych, syntetycznych) ciągłych dla celów dziewiarskich, tkackich itp.,</li> <li>— wytwarzanie przędzy z odcinkowych włókien sztucznych, syntetycznych jak i z</li> </ul>  | Do sektora włókien syntetycznych nie zalicza   |

|         |   |  |
|---------|---|--|
| 13.10.C | udziałem innych włókien tekstylnych dla celów dziewiarskich, tkackich itp.,<br>— teksturowanie, skręcanie, oplatanie, oprzędzanie, szepianie pneumatyczne, łączenie i nitkowanie przędzy z włókien sztucznych lub syntetycznych, jak i z udziałem innych włókien tekstylnych. | się przędzy z włókien sztucznych objętej podklasą nr 20.60.Z PKD |
|---------|---|--|

## 5. Sektor węglowy

Zgodnie z art. 1 ust. 3 lit. d rozporządzenia nr 651/2014, nie ma ono zastosowania do pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla, objętej decyzją Rady nr 2010/787 z dnia 10 grudnia 2010 r. w sprawie pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla (Dz. Urz. L 336/24 z 21.12.2010). Ponadto, zgodnie z art. 13 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, nie jest możliwe udzielanie pomocy regionalnej wspierającej działalność w sektorze węglowym. Powyższe oznacza, że przedsiębiorstwa prowadzące działalność w sektorze węglowym i niekorzystające z pomocy, o której mowa w art. 3 ww. decyzji Rady, mogą ubiegać się o wsparcie w ramach przeznaczeń pomocy określonych w rozporządzeniu Komisji nr 651/2014, z wyjątkiem pomocy regionalnej. Pomoc regionalna, zarówno inwestycyjna, jak i operacyjna określona w rozporządzeniu Komisji nr 651/2014, nie może być udzielona żadnemu przedsiębiorcy prowadzącemu działalność w sektorze węglowym, niezależnie od tego czy przedsiębiorca ten jest, czy też nie jest beneficjentem pomocy objętej ww. decyzją Rady nr 2010/787 w sprawie pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla.

Zgodnie z art. 2 pkt 13 rozporządzenia nr 651/2014, węgiel oznacza wysokiej, średniej i niskiej klasy węgiel kategorii A i B w rozumieniu międzynarodowej klasyfikacji ustanowionej przez Europejską Komisję Gospodarczą ONZ i sprecyzowanej w decyzji Rady w sprawie pomocy państwa ułatwiającej zamykanie niekonkurencyjnych kopalń węgla. Do sektora węglowego zalicza się zatem przedsiębiorstwa produkujące jedynie określony rodzaj węgla.

Ponadto, należy zauważyć, że do sektora węglowego nie zalicza się podmiotów produkujących w Polsce węgiel brunatny (podklasa PKD 05.20.Z). Wynika to z faktu, że występujący w Polsce węgiel brunatny nie spełnia kryteriów, o którym mowa w wyżej wymienionej klasyfikacji Europejskiej Komisji Gospodarczej ONZ.

W tabeli nr 8 przedstawiono zakres działalności PKD zaliczany do sektora węglowego w rozumieniu prawa unijnego odnoszącego się do pomocy publicznej.

**Tabela nr 8 Kod PKD działalności zaliczanej do sektora węglowego**

| Podklasa PKD | Nazwa podklasy   |
|--------------|--|
| 05.10.Z      | <b>Wydobywanie węgla kamiennego:</b><br>— wydobywanie węgla kamiennego w kopalniach (podziemne lub odkrywkowe), włączając wydobywanie w postaci ciekłej, |

|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>— czyszczenie, sortowanie, proszkowanie itp. węgla kamiennego w celu poprawienia jakości lub przygotowania do transportu lub składowania,</li> <li>— odzyskiwanie węgla kamiennego z hałd.</li> </ul> |
|--|--|

## 6. Sektor budownictwa okrętowego

Zgodnie z art. 13 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, nie jest możliwe udzielanie regionalnej pomocy inwestycyjnej wspierającej działalność w sektorze budownictwa okrętowego. Przepisy o pomocy publicznej dotyczące sektora budownictwa okrętowego zawarte zostały w Zasadach ramowych dotyczących pomocy publicznej dla przemysłu stoczniowego (Dz. Urz. C 364/9, 14.12.2011)<sup>3</sup>, które definiują również działalność w sektorze budownictwa okrętowego.

W tabeli nr 9 przedstawiono zakres działalności PKD zaliczany do sektora stoczniowego w rozumieniu prawa unijnego odnoszącego się do pomocy publicznej.

**Tabela nr 9 Kody PKD działalności zaliczanej do sektora stoczniowego**

| Podklasa PKD | Nazwa podklasy  |
|--------------|---|
| 30.11.Z      | <p><b>Produkcja statków i konstrukcji pływających</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— produkcja statków (z wyłączeniem łodzi sportowych i wycieczkowych), takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>• statki pasażerskie, promy, statki handlowe, tankowce, holowniki itp.,</li> <li>• kutry, łodzie rybackie i statki- przetwórnice,</li> <li>• poduszkowce, z wyłączeniem poduszkowców przeznaczonych na cele rekreacyjne,</li> </ul> </li> <li>— produkcja sekcji dla statków i jednostek pływających.</li> </ul> <p>Z wyłączeniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— produkcja statków (z wyłączeniem łodzi sportowych i wycieczkowych), takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>• okręty wojenne,</li> <li>• pływające lub zanurzone platformy wiertnicze,</li> </ul> </li> <li>— produkcja jednostek pływających, takich jak doki pływające, pontony, grodzie izolacyjne, przystanie pływające, pławy, boje,</li> <li>— zbiorniki pływające, barki, latarnie, dźwigi pływające, tratwy nadmuchiwane przeznaczone na cele inne niż rekreacyjne itp.</li> </ul> |
|              | <p><b>Naprawa i konserwacja statków i łodzi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— naprawa i rutynowa konserwacja statków i pozostałych</li> </ul>   |

<sup>3</sup> Zasady ramowe dotyczące pomocy państwa dla przemysłu stoczniowego (Dz. U. C 364 z 14.12.2011, s. 9) wygasły w dniu 31 grudnia 2013 r., niemniej jednak na potrzeby określenia tego sektora należy posługiwać się definicjami w nim zawartymi.

|         |   |
|---------|---|
| 33.15.Z | konstrukcji pływających.<br>Z wyłączeniem:<br>— naprawa i konserwację łodzi sportowych i wycieczkowych. |
|---------|---|

Dokładne wskazanie zakresu działalności określonej kodem PKD odpowiadającemu definicji sektora stoczniowego w prawie unijnym jest w praktyce niemożliwe. Po pierwsze, do sektora stoczniowego zalicza się produkcję statków o określonej pojemności (powyżej 100 GT). Tak więc określone przedsiębiorstwo produkujące statki może wytwarzać statki zaliczane do sektora stoczniowego, jak i nie zaliczane do tego sektora. Po drugie, do sektora stoczniowego w rozumieniu prawa unijnego zalicza się na przykład właściciela statku, a więc podmiot, którego działalność jest inna niż wskazana w podklasie PKD 30.11.Z.

Biorąc pod uwagę definicję sektora budownictwa okrętowego, nie zalicza się do nich podmiotów, które produkują na przykład pełnomorskie statki handlowe z własnym napędem o pojemności mniejszej niż 100 ton brutto (GT) lub przebudowę statków o pojemności mniejszej niż 1000 ton brutto (GT).

## 7. Sektor transportu

Zgodnie z art. 13 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, nie jest możliwe udzielanie regionalnej pomocy inwestycyjnej wspierającej działalność w sektorze transportu i związanej z nim infrastruktury. Zgodnie z art. 2 pkt 45 rozporządzenia nr 651/2014, transport oznacza transport pasażerski powietrzny, morski, drogowy lub kolejowy i wodny śródlądowy lub towarowy transport zarobkowy. W ścisłym rozumieniu sektor transportu oznacza następujące rodzaje działalności zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2:

- a) NACE 49: transport lądowy oraz transport rurociągowy, z wyjątkiem NACE 49.32 działalność taksówek osobowych, 49.42 działalność usługowa związana z przewodnikami, 49.5 transport rurociągowy;
- b) NACE 50: transport wodny;
- c) NACE 51: transport lotniczy, z wyjątkiem NACE 51.22 transport kosmiczny.

W tabeli nr 10 przedstawiono zakres działalności PKD zaliczanej do sektora transportu w ścisłym rozumieniu.

**Tabela nr 10 Kody PKD działalności zaliczanej do sektora transportu**

| Kod PKD | Opis działalności  |
|---------|--|
| 49.10.Z | Transport kolejowy pasażerski międzymiastowy                           |
| 49.20.Z | Transport kolejowy towarów   |
| 49.31.Z | Transport lądowy pasażerski, miejski i podmiejski                      |
| 49.39.Z | Pozostały transport lądowy pasażerski, gdzie indziej niesklasyfikowany |
| 49.41.Z | Transport drogowy towarów  |
| 50.10.Z | Transport morski i przybrzeżny pasażerski                              |

|         |  |
|---------|--|
|         |  |
| 50.20.Z | Transport morski i przybrzeżny towarów |
| 50.30.Z | Transport wodny śródlądowy pasażerski  |
| 50.40.Z | Transport wodny śródlądowy towarów     |
| 51.10.Z | Transport lotniczy pasażerski          |
| 51.21.Z | Transport lotniczy towarów             |

## 8. Pomoc „eksportowa”

Zgodnie z art. 1 ust. 2 lit. c rozporządzenia nr 651/2014, nie ma ono zastosowania do pomocy przyznawanej na działalność związaną z wywozem do państw trzecich lub państw członkowskich, a mianowicie pomocy bezpośrednio związanej z ilością wywożonych produktów, tworzeniem i prowadzeniem sieci dystrybucyjnej lub innymi wydatkami bieżącymi związanymi z prowadzeniem działalności wywozowej. Należy dodatkowo wskazać, że pkt 9 Preambuły rozporządzenia nr 651/2014, pomoc na pokrycie kosztów uczestnictwa w targach handlowych bądź kosztów badań lub usług doradczych potrzebnych do wprowadzenia nowego lub już istniejącego produktu na nowy rynek w innym państwie członkowskim lub w kraju trzecim nie stanowi zazwyczaj pomocy na działalność związaną z wywozem.

Pomoc de minimis również nie może obejmować pomocy wywozowej. Zgodnie z art. 1 ust. 1 lit. d rozporządzenia nr 1407/2013, nie ma ono zastosowania do pomocy przyznawanej na działalność związaną z wywozem do państw trzecich lub państw członkowskich, tzn. pomocy bezpośrednio związanej z ilością wywożonych produktów, tworzeniem i prowadzeniem sieci dystrybucyjnej lub innymi wydatkami bieżącymi związanymi z prowadzeniem działalności wywozowej. Analogicznie jak w rozporządzeniu nr 651/2014 w pkt 9 Preambuły wskazano, że pomoc na pokrycie kosztów uczestnictwa w targach handlowych bądź kosztów badań lub usług doradczych potrzebnych do wprowadzenia nowego lub już istniejącego produktu na nowy rynek w innym państwie członkowskim lub w państwie trzecim zwykle nie stanowi pomocy wywozowej.

W związku z nieprecyzyjną definicją pojęcia pomocy „eksportowej” zawartą w ww. przepisach, w celu jego interpretacji należy sięgnąć do praktyki decyzyjnej Komisji Europejskiej oraz orzecznictwa Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej. Poniżej przedstawiono kilka przykładów spraw, co do których stwierdzono, że występuje w nich pomoc eksportowa:

1. Decyzja Komisji z dnia 24 września 2002 roku w sprawie pomocy jaką zamierza udzielić Federalna Republika Niemiec w ramach „Wytycznych dotyczących pomocy dla MSP – poprawa efektywności biznesowej w Saksoni” – (Dz. Urz. L 91, 08.04.2003, str. 13) – udzielanie pomocy małym i średnim przedsiębiorstwom na trzykrotny udział w targach zagranicznych;
2. Decyzja Komisji z dnia 5 marca 2003 roku w sprawie programu pomocowego jaki Federalna Republika Niemiec zamierza wprowadzić w odniesieniu do sprzedaży i eksportu produktów pochodzących z Zachodniej Meklenburgii Pomeranii (Dz. Urz. L 202, 09.08.2003, str. 15) – udzielanie pomocy dla przedsiębiorstw na zakładanie

- przedstawicielstw (jednostek organizacyjnych, biur) za granicą oraz wsparcie przeznaczone na wynagrodzenia dla zagranicznych doradców handlowych i uznała to wsparcie za pomoc *de facto* przeznaczoną na pokrycie bieżących kosztów dotyczących prowadzenia działalności wywozowej. Z kolei nie stanowi pomocy eksportowej, wsparcie przeznaczone na usługi doradcze w zakresie przygotowania strategii marketingowych oraz przeznaczone na udział w targach i wystawach mających miejsce zarówno na terenie Niemiec, jak i w innych państwach;
3. Orzeczenie ETS z dnia 10 grudnia 1969 roku w sprawie Komisja Europejska v Francja (sprawy połączone C/6 oraz 11-69, par. 21) – preferencyjne stopy kredytów eksportowych;
  4. Orzeczenie ETS z dnia 7 czerwca 1988 roku w sprawie Grecja v Komisja Europejska (sprawa C 57/86, par. 8) – obniżka stóp kredytów eksportowych;
  5. Decyzja z dnia 19 maja 2004 r. w sprawie pomocy państwa nr C 4/2003 (ex NN 102/2002) przyznanej przez Włochy WAM S.p.A. - koszty takie jak czynsz, ubezpieczenie i media oraz koszty eksploatacji (czyli personelu, mebli i wyposażenia) dotyczące stałych siedzib zagranicznych mogą być zaliczone do pomocy na ustanowienie i obsługę sieci dystrybucji (pkt 41 ww. decyzji), a koszty usług doradczych związanych ze stałymi przedstawicielstwami zagranicznymi, reklamą i podróżami personelu i przedsiębiorcy stanowią bieżące wydatki związane z działalnością wywozową (pkt 42 ww. decyzji). w pkt 104 ww. decyzji do wydatków powiązanych z wdrożeniem i działaniem sieci dystrybucji, bądź do bieżących wydatków związanych z działalnością wywozową, Komisja zaliczyła m.in. koszty składowania towarów oraz koszty podróży klientów zagranicznych do Włoch.

## **9. Pomoc, która uprzywilejowuje produkty krajowe w stosunku do towarów sprowadzanych z zagranicy**

Zgodnie z art. 1 ust. 2 lit. d rozporządzenia nr 651/2014, nie ma ono zastosowania do pomocy uwarunkowanej pierwszeństwem użycia towarów produkcji krajowej w stosunku do towarów sprowadzanych z zagranicy. Analogiczne wyłączenie zawiera rozporządzenie nr 1407/2013. Zgodnie z art. 1 ust. 1 lit. e rozporządzenia nr 1407/2013, nie ma ono zastosowania do pomocy uwarunkowanej pierwszeństwem korzystania z towarów krajowych w stosunku do towarów sprowadzanych z zagranicy.

Należy zauważyć, iż w praktyce ww. wyłączenia mogłyby zostać naruszone wyłącznie w sytuacji nałożenia przez podmiot udzielający pomocy, jako warunku jej uzyskania przez beneficjenta, obowiązku używania w ramach projektu lub działalności poza projektem towarów produkcji krajowej zamiast towarów sprowadzanych z zagranicy. Obowiązujące regulacje dotyczące udzielania dofinansowania w ramach PO IR wykluczają w praktyce możliwość nałożenia przez podmiot udzielający pomocy, jako warunku jej uzyskania przez beneficjenta, obowiązku użycia w ramach projektu towarów produkcji krajowej zamiast towarów sprowadzanych z zagranicy.

## **10. Rodzaj działalności gospodarczej a charakter wspieranego przedsięwzięcia**

Regulacje rozporządzenia nr 1407/2013 oraz rozporządzenia nr 651/2014, określając warunki przyznawania pomocy zgodnej z rynkiem wewnętrznym, wskazują obszary działalności gospodarczej, w przypadku których nie mają one zastosowania. W konsekwencji z grona wszystkich przedsiębiorców, mogących być potencjalnymi beneficjentami PO IR zostaje

wyłaczona pewna grupa przedsiębiorców, którzy ze względu na przedmiot prowadzonej przez nich działalności nie będą mieli możliwości ubiegania się o wsparcie w zakresie działalności objętej danym wyłączeniem.

Należy jednak zauważyć, że określony podmiot wnioskujący o wsparcie z PO IR może prowadzić wiele rodzajów działalności gospodarczej. Jeden rodzaj lub więcej może mieć charakter dominujący, natomiast pozostałe drugorzędny lub poboczny. Dla oceny możliwości wsparcia danego przedsięwzięcia inwestycyjnego poprzez samo wskazanie przez wnioskodawcę we wniosku o dofinansowanie podklasy działalności gospodarczej według PKD prowadzonej przez podmiot ubiegający się o wsparcie w ramach PO IR, może być w niektórych przypadkach niewystarczające, a nawet mylące.

Może się zdarzyć, że dany podmiot wnioskuje o wsparcie przedsięwzięcia, które nie podlega ograniczeniom wynikającym z przepisów o pomocy publicznej, pomimo, że wskazany przez niego dominujący przedmiot działalności gospodarczej, wskazuje na brak możliwości wsparcia w ramach PO IR. Dla przykładu podmiot wytwarzający produkty rolne, o których mowa w załączniku I do TFUE, może również świadczyć usługi agroturystyczne (np. wynajmować pokoje gościnne). Wówczas przedsięwzięcie dotyczące modernizacji lub rozbudowy infrastruktury związanej z usługami agroturystycznymi, nie podlega ograniczeniom wynikającym z przepisów o pomocy publicznej dotyczących rolnictwa. Podmiot, który produkuje pełnomorskie statki handlowe może też produkować jachty turystyczne. Wówczas przedsięwzięcie inwestycyjne dotyczące rozbudowy zakładu w części dotyczącej budowy jachtów nie podlegałoby ograniczeniom wynikającym z przepisów o pomocy publicznej.

Przede wszystkim należy zatem sprawdzić jakiego rodzaju działalności dotyczy przedsięwzięcie, na realizację którego wnioskuje o wsparcie dany podmiot. Jeżeli jest to przedsięwzięcie, które zgodnie z prawem unijnym dotyczącym pomocy publicznej, nie podlega ograniczeniom, wówczas wsparcie takie może być udzielone, pomimo że jego beneficjent prowadzi działalność wykluczoną z możliwości ubiegania się o wsparcie.

Należy jednak zwrócić uwagę, na regulację zawartą w art. 1 ust. 2 rozporządzenia nr 1407/2013, zgodnie z którą, jeżeli przedsiębiorstwo prowadzi działalność w sektorach wykluczonych z udzielania pomocy de minimis, a także działalność w jednym lub większej liczbie sektorów lub w innych obszarach działalności wchodzących w zakres stosowania rozporządzenia nr 1407/2014, rozporządzenie to ma zastosowanie do pomocy przyznanej w związku z działalnością w sektorach lub obszarach działalności wchodzących w zakres jego stosowania, pod warunkiem że dane państwo członkowskie zapewni za pomocą odpowiednich środków, takich jak rozdzielenie działalności lub wyodrębnienie kosztów, by działalność w sektorach wyłączonych z zakresu stosowania rozporządzenia nie odnosiła korzyści z pomocy de minimis przyznanej zgodnie z niniejszym rozporządzeniem.

Analogiczna zasada ma zastosowanie również w przypadku pomocy publicznej. Zgodnie z art. 1 ust. 3 rozporządzenia nr 651/2014, w przypadku przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w sektorach nieobjętych zakresem niniejszego rozporządzenia oraz w sektorach wchodzących w zakres niniejszego rozporządzenia, niniejsze rozporządzenie ma zastosowanie do pomocy przyznanej w związku z działalnością w sektorach wchodzących w zakres stosowania rozporządzenia, pod warunkiem że państwa członkowskie zapewnią za pomocą odpowiednich środków, takich jak rozdzielenie działalności lub wyodrębnienie kosztów, że działalność w wyłączonych sektorach nie odniesie korzyści z pomocy przyznanej



zgodnie z niniejszym rozporządzeniem.

## **11. Produkcja, przetwarzanie oraz wprowadzanie do obrotu produktów rolnych**

Zgodnie z art. 38 TFUE przez produkty rolne należy rozumieć płody ziemi, produkty pochodzące z hodowli i rybołówstwa, jak również produkty pierwszego przetworzenia, które pozostają w bezpośrednim związku z tymi produktami. Wskazane są one w załączniku I do TFUE. Lista tych produktów przedstawia tabela nr 11.

Rozporządzenie nr 651/2014 w art. 2 pkt 11 produkty rolne definiuje jako produkty wymienione w załączniku I do TFUE, z wyjątkiem produktów rybołówstwa i akwakultury wymienionych w załączniku I do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1379/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. Analogiczną definicję zawiera rozporządzenie nr 1407/2013.

Działalność gospodarcza w sektorze rolnym obejmuje następującą działalność związaną z produktami rolnymi:

- a) przetwarzanie produktów rolnych;
- b) wprowadzanie produktów rolnych do obrotu;
- c) produkcja podstawowa produktów rolnych (wytwarzanie produktów rolnych).

Ad. a

Zgodnie z przepisami art. 2 ust. 1 lit. b rozporządzenia nr 1407/2013 oraz art. 2 pkt 10 rozporządzenia nr 651/2013, przetwarzanie produktów rolnych oznacza czynności dokonywane na produkcie rolnym, których produktem końcowym jest również produktem rolnym, z wyjątkiem wykonywanych w gospodarstwach czynności niezbędnych do przygotowania produktów zwierzęcych lub roślinnych do pierwszej sprzedaży.

Dla przykładu hodowla krów lub świń (PKD 01) to działalność wytwórcza, która dotyczy produktów rolnych wymienionych w Załączniku I do TWE (dział 1). Przetwarzaniem mięsa (PKD 10) również należy zaliczyć do działalności obejmującej produkty rolne wymienione w Załączniku I do TWE. Przetwarzaniem produktów rolnych będzie natomiast produkcja wyrobów z mięsa (PKD 10.13), gdyż z produktu rolnego jakim jest mięso powstaje również produkt rolny jakim są wyroby z mięsa. Przetwarzaniem produktów rolnych nie jest np. mycie, czy paczkowanie produktów rolnych w gospodarstwie rolnym, które to czynności nie stanowią przetworzenia, a czynności niezbędne do przygotowania produktów zwierzęcych lub roślinnych do pierwszej sprzedaży.

Ad. b

Zgodnie z przepisami rozporządzeń nr 1407/2013 oraz 651/2013 „wprowadzanie produktu rolnego do obrotu” oznacza posiadanie lub wystawianie produktu w celu sprzedaży, oferowanie go na sprzedaż, dostawę lub każdy inny sposób wprowadzania produktu na rynek, z wyjątkiem jego pierwszej sprzedaży przez producenta surowców na rzecz podmiotów zajmujących się odsprzedażą lub przetwórstwem i czynności przygotowujących produkt do pierwszej sprzedaży. Sprzedaż produktu rolnego przez producenta surowców konsumentowi końcowemu uznaje się jedynie za wprowadzanie do obrotu produktów rolnych, jeśli następuje w odpowiednio wydzielonym do tego celu miejscu.

Ad. c

Zgodnie z art. 2 pkt 9 rozporządzenia 651/2014, produkcja podstawowa produktów rolnych oznacza wytwarzanie płodów ziemi i produktów pochodzących z chowu zwierząt, wymienionych w załączniku I do TFUE, bez poddawania ich jakiegokolwiek dalszemu przetwarzaniu zmieniającemu właściwości tych produktów. Ponadto, do produkcji podstawowej produktów rolnych zalicza się wykonywane w gospodarstwach czynności niezbędne do przygotowania produktów zwierzęcych lub roślinnych do pierwszej sprzedaży. Pojęcie produkcji podstawowej produktów rolnych powinno być rozumiane na gruncie rozporządzenia nr 1407/2014, które nie definiuje tego pojęcia, tak jak definiuje je rozporządzenie nr 651/2014.

Należy podkreślić, że zgodnie z art. 1 ust. 1 lit. b rozporządzenia nr 1407/2013, nie ma ono zastosowania do pomocy przyznawanej przedsiębiorstwom zajmującym się produkcją podstawową produktów rolnych. Z kolei zgodnie z art. 1 ust. 3 lit. b rozporządzenia nr 651/2013, nie ma ono zastosowania do pomocy przyznawanej w sektorze produkcji podstawowej produktów rolnych, z wyjątkiem rekompensaty z tytułu dodatkowych kosztów, innych niż koszty transportu, w regionach najbardziej oddalonych zgodnie z art. 15 ust. 2 lit. b), pomocy na usługi doradcze na rzecz MŚP, pomocy na finansowanie dla MŚP, pomocy na finansowanie ryzyka, pomocy na działalność badawczo-rozwojową, pomocy dla MŚP na wspieranie innowacyjności, pomocy na ochronę środowiska, pomocy szkoleniowej oraz pomocy przeznaczonej na pracowników znajdujących się w szczególnie niekorzystnej sytuacji i pracowników niepełnosprawnych.

Zgodnie z art. 1 ust. 1 lit. c rozporządzenia nr 1407/2013 oraz art. 1 ust. 3 lit. b rozporządzenia nr 651/2013, przepisy te nie mają zastosowania do pomocy przyznawanej przedsiębiorstwom prowadzącym działalność w sektorze przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych jedynie w następujących przypadkach:

- (i) kiedy wysokość pomocy ustalana jest na podstawie ceny lub ilości takich produktów nabytych od producentów podstawowych lub wprowadzonych na rynek przez przedsiębiorstwa objęte pomocą;
- (ii) kiedy przyznanie pomocy zależy od faktu przekazania jej w części lub w całości producentom podstawowym.

Należy podkreślić, że ww. przepisy regulujące zakres zastosowania rozporządzeń nr 1407/2013 oraz nr 651/2013, co do zasady, dopuszczają zatem udzielanie pomocy publicznej w zakresie działalności dotyczącej przetwarzania i wprowadzania do obrotu produktów rolnych. Dwa przedstawione powyżej wyjątki, z uwagi na regulacje dotyczące udzielania dofinansowania ze środków PO IR, w praktyce nie będą występowały, ponieważ podmioty udzielające pomocy nie mają możliwości nakładania na beneficjentów zobowiązania do przekazania pomocy w części lub w całości producentom podstawowym, ani ustalania wartości pomocy na podstawie ceny lub ilości produktów rolnych nabytych od producentów podstawowych lub wprowadzonych na rynek przez przedsiębiorstwa objęte pomocą.

W tabeli nr 11 przedstawione zostały grupy produktów rolnych wymienione w załączniku nr I do TFUE. W celu zweryfikowania, czy konkretny produkt znajduje się na liście produktów rolnych wymienionych w załączniku nr I do TFUE, należy odszukać ten produkt w Nomenklaturze Taryfowej i Statystycznej i ustalić, w którym dziale tej nomenklatury się

znajduje. Jeżeli dział ten lub jego część jest wymieniona w załączniku nr I do TFUE, produkt ten jest produktem rolnym np. pieczarki (grzyby z rodzaju Agaricus) o kodzie CN 0709 51 00, znajdują się w dziale 7, który wymieniony jest w całości w załączniku nr I do TFUE.

**Tabela nr 11 Lista produktów rolnych określona w Załączniku I do TFUE**

| <b>Dział<br/>Nomenklatury<br/>Brukselskiej</b> | <b>Opis produktów</b>  |
|--|--|
| DZIAŁ 1  | Zwierzęta żywe   |
| DZIAŁ 2  | Mięso i podroby jadalne  |
| DZIAŁ 3  | Ryby, skorupiaki, mięczaki i inne bezkręgowce wodne  |
| DZIAŁ 4  | Produkty mleczarskie; jaja ptasie; miód naturalny; jadalne produkty pochodzenia zwierzęcego, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone                         |
| DZIAŁ 5  |  |
| 05.04  | Jelita, pęcherze i żołądki zwierząt (z wyjątkiem rybich), całe lub w kawałkach, świeże, chłodzone, mrożone, solone, w solance, suszone lub wędzone               |
| 05.15  | Produkty pochodzenia zwierzęcego, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone; martwe zwierzęta objęte działami 1 lub 3, nienadające się do spożycia przez ludzi |
| DZIAŁ 6  | Żywe drzewa i inne rośliny; bulwy, korzenie i podobne; cięte i ozdobne liście  |
| DZIAŁ 7  | Warzywa oraz niektóre korzenie i bulwy jadalne   |
| DZIAŁ 8  | Owoce i orzechy jadalne; skórki owoców cytrusowych lub melonów   |
| DZIAŁ 9  | Kawa, herbata i przyprawy, z wyjątkiem herba mate (pozycja Nr 09.03)   |
| DZIAŁ 10                                       | Zboża  |
| DZIAŁ 11                                       | Produkty przemysłu młynarskiego; sód; skrobie; inulina; gluten pszenny   |
| DZIAŁ 12                                       | Nasiona i owoce oleiste; ziarna, nasiona i owoce różne; rośliny przemysłowe i lecznicze; słoma i pasza   |
| DZIAŁ 13                                       |  |
| ex 13.03                                       | Pektyna  |
| DZIAŁ 15                                       |  |
| 15.01  | Słonina i inny przetworzony tłuszcz wieprzowy; przetworzony tłuszcz drobiowy   |
| 15.02  | Nieprzetworzone tłuszcze wołowe, owcze i koźle; łój (łącznie z „premier jus”) wytwarzany z tych tłuszczów  |
| 15.03  | Stearyna z tłuszczu, oleju i łoju; olej z tłuszczu, oliwy i łoju, nieemulgowany, niemieszany i niepreparowany  |
| 15.04  | Tłuszcze i oleje z ryb i ssaków morskich, oczyszczane lub nie  |
| 15.07  | Tłuszcze roślinne, płynne lub stałe, surowe, rafinowane lub oczyszczane  |
| 15.12  | Tłuszcze i oleje zwierzęce oraz roślinne, uwodorniane, rafinowane lub nie, ale bez dalszej przeróbki   |
| 15.13  | Margaryna, sztuczna słonina i inne preparowane tłuszcze jadalne  |
| 15.17  | Pozostałości po oczyszczaniu substancji tłuszczowych i wosków zwierzęcych lub roślinnych   |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| DZIAŁ 16              | Przetwory z mięsa, ryb lub skorupiaków, mięczaków i innych bezkręgowców wodnych  |
| DZIAŁ 17              |  |
| 17.01                 | Cukier trzcinowy lub buraczany i chemicznie czysta sacharoza, w postaci stałej:  |
| 17.02                 | Inne rodzaje cukru; syropy cukrowe; miód syntetyczny (zmieszany z naturalnym lub nie); karmel  |
| 17.03                 | Melasa, odbarwiona lub nie   |
| 17.05                 | Cukry, syropy, aromatyzowana melasa lub z dodatkiem barwników (w tym cukier waniliowy lub wanilina), z wyjątkiem soków owocowych z dodatkiem cukru w jakichkolwiek proporcjach   |
| DZIAŁ 18              |  |
| 18.01                 | Ziarna kakaowe, całe lub łamane, surowe lub palone   |
| 18.02                 | Kakaowe łuski, łupiny, osłonki i inne odpady z kakao   |
| DZIAŁ 20              | Przetwory z warzyw, owoców, orzechów lub innych części roślin  |
| DZIAŁ 22              |  |
| 22.04                 | Moszcz winogronowy, fermentujący lub z fermentacją zatrzymaną w inny sposób niż przez dodanie alkoholu   |
| 22.05                 | Wino ze świeżych winogron; moszcz winogronowy z fermentacją zatrzymaną przez dodanie alkoholu  |
| 22.07                 | Inne napoje na bazie fermentacji (np. jabłecznik, wino z gruszek i miód pitny)   |
| ex 22.08,<br>ex 22.09 | Alkohol etylowy, denaturowany lub nie, o jakiegokolwiek mocy, otrzymywany z produktów rolnych, o których mowa w załączniku I, z wyłączeniem wódek, likierów i innych napojów spirytusowych, złożone preparaty alkoholowe (znane jako „skoncentrowane ekstrakty”) do wyrobu napojów |
| 22.10                 | Ocet i jego substytuty   |
| DZIAŁ 23              | Pozostałości i odpady przemysłu spożywczego; gotowa pasza dla zwierząt   |
| DZIAŁ 24              |  |
| 24.01                 | Tytoń nieprzetworzony; odpady tytoniowe  |
| Dział 45              |  |
| 45.01                 | Korek naturalny surowy; odpady korka; korek kruszony, granulowany lub mielony  |
| DZIAŁ 54              |  |
| 54.01                 | Len surowy lub przetworzony ale nieprzędzony; pakuły i odpady lniane (w tym skrawki workowe lub rozwłóknianie)   |
| Dział 57              |  |
| 57.01                 | Konopie naturalne ( <i>Cannabis sativa</i> ), surowe lub przetworzone ale nieprzędzone; pakuły i odpady z konopi naturalnych (w tym liny oraz skrawki workowe lub rozwłókniane)  |

W tabeli nr 12 przedstawiono pomocniczo odniesienie podklasy PKD odnoszące się do wytwarzania produktów rolnych, sklasyfikowanych w Załączniku nr I do TFUE, z zastrzeżeniem, że działalność w ramach tych kodów będzie stanowić działalność w sektorze rolnym wyłącznie, jeżeli dotyczy produktów wymienionych w załączniku nr I do TFUE.

**Tabela 12 Kody PKD produkcji podstawowej produktów rolnych**

| Numer nomenklatury brukselskiej | Opis produktów   | Podklasa PKD | Nazwa podklasy  |
|---------------------------------|--|--------------|---|
| <b>Dział 1</b>                  | Zwierzęta żywe: konie, osły, muły, osłomuły, żywe; bydło żywe (w tym: jałówki, krowy); świnie żywe; owce i kozy, żywe; drób domowy żywy (w tym: kaczki, gęsi, indyki i perliczki); ssaki naczelne i pozostałe (w tym: wieloryby, delfiny, morświny, manaty i krowy morskie, króliki domowe); gady (w tym węże i żółwie); ptaki (w tym: drapieżne, papugowate – papugi, papugi długoogonowe, ary i kakadu, gołębie. | 01.41.Z      | <b>Chów i hodowla bydła mlecznego:</b><br>– chów i hodowlę bydła mlecznego.<br>Z wyjątkiem:<br>– produkcja surowego mleka krowiego lub z bawołów.   |
|                                 |  | 01.41.Z      | <b>Chów i hodowla bydła mlecznego:</b><br>– chów i hodowlę bydła mlecznego.<br>Z wyjątkiem:<br>– produkcja surowego mleka krowiego lub z bawołów.   |
|                                 |  | 01.42.Z      | <b>Chów i hodowla koni i pozostałych zwierząt koniowatych:</b><br>– chów i hodowlę koni, osłów, mułów lub osłomułów.<br>Z wyjątkiem:<br>– produkcja nasienia ogierów.                                       |
|                                 |  | 01.44.Z      | <b>Chów i hodowla wielbłądów i zwierząt wielbłądowatych:</b><br>– chów i hodowla wielbłądów (dromaderów) i zwierząt wielbłądowatych.  |
|                                 |  | 01.45.Z      | <b>Chów i hodowla owiec i kóz:</b><br>– chów i hodowla owiec i kóz.<br>Z wyjątkiem:<br>– produkcja surowego mleka owczego i koziego,<br>– produkcja surowej wełny,<br>– produkcja nasienia kozłów i tryków. |
|                                 |  | 01.46.Z      | <b>Chów i hodowla świń:</b><br>– chów i hodowla świń.   |

|  |         |  |
|--|---------|--|
|  |         | <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcja nasienia knurów.</li> </ul>   |
|  | 01.47.Z | <p><b>Chów i hodowla drobiu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- chów i hodowla ptactwa domowego z gatunku „<i>Gallus domesticus</i>”, indyków, kaczek, gęsi i perliczek.</li> </ul> <p>Z wyłączeniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcja jaj,</li> <li>- działalność wylęgarni drobiu.</li> </ul>  |
|  | 01.49.Z | <p><b>Chów i hodowla pozostałych zwierząt:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- chów i hodowla pozostałych zwierząt, włącznie z częściowo oswojonymi: <ul style="list-style-type: none"> <li>o strusi i emu,</li> <li>o pozostałych ptaków, z wyłączeniem drobiu,</li> <li>o królików i pozostałych zwierząt futerkowych,</li> </ul> </li> <li>- chów i hodowlę zwierząt domowych, z wyłączeniem: <ul style="list-style-type: none"> <li>o ryb:</li> <li>o kotów i psów,</li> <li>o ptaków, takich jak papużki itp.,</li> <li>o chomików itp.,</li> </ul> </li> <li>- chów i hodowlę różnorodnych zwierząt,</li> <li>- produkcja sierści zwierzęcej cienkiej lub grubej niezgrzeblonej.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- chów i hodowla pozostałych zwierząt, włącznie z częściowo oswojonymi: <ul style="list-style-type: none"> <li>o owadów;</li> </ul> </li> <li>- produkcja nasienia królików i pozostałych zwierząt futerkowych,</li> <li>- produkcja skór zwierząt futerkowych, gadów lub ptaków w gospodarstwach hodowlanych,</li> <li>- chów i hodowlę robaków, mięczaków, w tym ślimaków itp. zwierząt</li> <li>- lądowych,</li> <li>- chów i hodowlę jedwabników; produkcja kokonów jedwabników,</li> <li>- chów i hodowlę pszczół; produkcja miodu i wosku pszczelego oraz pozostałych produktów pszczelich,</li> </ul> |

|                |  |         |  |
|----------------|--|---------|--|
|                |  |         | – produkcja sierści zwierzęcej cienkiej lub grubej niezgrzeblonej.   |
| <b>Dział 2</b> | <b>Mięso i podroby jadalne:</b> mięso z bydła, świeże i schłodzone; mięso z bydła, zamrożone; mięso ze świń, świeże, schłodzone lub zamrożone; mięso z owiec lub kóz, świeże, schłodzone lub zamrożone; mięso i podroby jadalne, świeże, schłodzone lub zamrożone; pozostałe mięso i podroby jadalne, świeże, schłodzone lub zamrożone; tłuszcz ze świń bez chudego mięsa oraz tłuszcz drobiowy, niewytapiane lub inaczej wyekstrahowane, świeże, schłodzone, zamrożone, solone, w solance, suszone lub wędzone; mięso i podroby jadalne, solone, w solance, suszone lub wędzone; jadalne mąki i mączki, z mięsa lub podrobów. | 10.11.Z | <b>Przetwarzanie i konserwowanie mięsa, z wyłączeniem mięsa z drobiu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa w tuszach,</li> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa w kawałkach.</li> </ul> Z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>– wytapianie jadalnego smalcu i innych tłuszczów jadalnych pochodzenia zwierzęcego</li> <li>– czynności związane z ubojem zwierząt, obróbką poubojową i paczkowaniem</li> <li>– mięsa z bydła, świń, jagniąt, owiec, królików itp.,</li> <li>– ubój i przetwarzanie wielorybów na łądzie lub na specjalistycznych statkach,</li> <li>– produkcja skór surowych i skór pochodzących z rzeźni, włączając zdejmowanie wełny ze skór owczych,</li> <li>– przetwarzanie odpadów zwierzęcych,</li> <li>– produkcja wełny surowej poubojowej.</li> </ul> |
|                |  | 10.12.Z | <b>Przetwarzanie i konserwowanie mięsa z drobiu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa z drobiu, porcjowanego.</li> </ul> Z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>– wytapiania jadalnych tłuszczów z drobiu,</li> <li>– czynności rzeźni związane z ubojem drobiu, obróbką poubojową i pakowaniem mięsa z drobiu,</li> <li>– produkcji pierza i puchu.</li> </ul>   |
| <b>Dział 3</b> | <b>Ryby, skorupiaki, mięczaki i inne bezkręgowce wodne</b>   | 03.11.Z | <b>Rybolówstwo w wodach morskich:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– połowy ryb na oceanach, morzach i w wewnętrznych wodach morskich,</li> <li>– połowy skorupiaków i mięczaków morskich,</li> <li>– połowy zwierząt wodnych: żółwi, osłonic, jeżowców itp.,</li> <li>– działalność statków rybackich prowadzących połowy ryb i innych organizmów wodnych połączone z ich przetwórstwem i konserwowaniem.</li> </ul> Z wyłączeniem: <ul style="list-style-type: none"> <li>– wielorybnictwa,</li> </ul>   |

|  |  |         |  |
|--|--|---------|--|
|  |  |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- pozyskiwania (poławiania, wydobywania) pozostałych produktów i organizmów znajdujących się w wodach morskich, np.: pereł naturalnych, gąbek, koralu i alg,</li> <li>- działalność usługową związaną z połowem ryb na oceanach, morzach i w wewnętrznych wodach morskich.</li> </ul>   |
|  |  | 03.12.Z | <p><b>Rybolówstwo w wodach śródlądowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- połowy ryb w wodach śródlądowych,</li> <li>- połowy skorupiaków i mięczaków w wodach śródlądowych.</li> </ul> <p>Z wyłączeniem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- połowy pozostałych organizmów wodnych w wodach śródlądowych,</li> <li>- pozyskiwanie surowców znajdujących się w wodach śródlądowych,</li> <li>- działalność usługową związaną z połowem ryb w wodach śródlądowych.</li> </ul>   |
|  |  | 03.21.Z | <p><b>Chów i hodowla ryb oraz pozostałych organizmów wodnych w wodach morskich:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— chów i hodowlę ryb w wodach morskich, włączając chów i hodowlę morskich ryb ozdobnych,</li> <li>— chów i hodowlę skorupiaków, małż, innych mięczaków oraz pozostałych organizmów wodnych w wodach morskich,</li> <li>— chów i hodowlę ryb i pozostałych organizmów wodnych w wodach słonawych,</li> <li>— chów i hodowlę ryb i pozostałych organizmów morskich w akwenach i zbiornikach ze słoną wodą,</li> <li>— działalność wylęgarni ryb w wodach morskich.</li> </ul> <p>Z wyłączeniem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— produkcję jaj małż (omułków, ostryg itp.), larw homarów, krewetek po okresie larwowym, narybku i podrostków narybku,</li> <li>— chów i hodowlę szkarłatnic i pozostałych jadalnych wodorostów morskich,</li> <li>— chów i hodowlę robaków morskich.</li> </ul> |
|  |  | 10.20.Z | <p><b>Przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków obejmujące: mrożenie, głębokie mrożenie, suszenie, gotowanie, wędzenie, solenie, przechowywanie w solance, puszkowanie itp.,</li> <li>- produkcja mączki rybnej, przeznaczonej do spożycia przez ludzi lub do karmienia zwierząt,</li> </ul>   |



|                |  |         |   |
|----------------|--|---------|---|
|                |  |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcja mąki, mączki i granulek z ryb i ssaków morskich, nie nadających się do spożycia przez ludzi,</li> <li>- działalność statków, na których dokonuje się wyłącznie przetwarzania i konserwowania ryb.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obróbka wodorostów,</li> <li>- produkcja wyrobów z ryb, skorupiaków i mięczaków: filetów rybnych, ikry, kawioru, substytutów kawioru itp.</li> </ul>   |
| <b>Dział 4</b> | <b>Produkty mleczarskie; jaj ptasie, miód naturalny; jadalne produkty pochodzenia zwierzęcego, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone</b> | 10.42.Z | <b>Produkcja margaryny i podobnych tłuszczów jadalnych:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcja margaryny,</li> <li>- produkcja past będących mieszaniną różnych tłuszczów jadalnych,</li> <li>- produkcja jadalnych mieszanek tłuszczowych zapobiegających przywieraniu do form.</li> </ul>   |
|                |  | 10.51.Z | <b>Przetwórstwo mleka i wyrób serów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcja świeżego płynnego mleka, mleka sterylizowanego (włączając mleko</li> <li>- pasteryzowane lub poddane działaniu bardzo wysokich temperatur (tzw. UHT)) oraz mleka homogenizowanego,</li> <li>- produkcja napojów bezalkoholowych na bazie mleka,</li> <li>- produkcja śmietany ze świeżego mleka: sterylizowanej (włączając śmietaną pasteryzowaną lub poddaną działaniu bardzo wysokich temperatur (tzw. UHT)), homogenizowanej,</li> <li>- produkcja mleka odwodnionego lub zagęszczonego, słodzonego lub niesłodzonego,</li> <li>- produkcja mleka lub śmietany w postaci stałej,</li> <li>- produkcja masła,</li> <li>- produkcja jogurtu i kefiru,</li> <li>- produkcja serów i twarogów,</li> <li>- produkcja serwatki,</li> <li>- produkcja kazeiny i laktozy.</li> </ul> |
|                |  | 01.47.Z | <b>Chów i hodowla drobiu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję jaj.</li> </ul>   |

|                |  |         |  |
|----------------|--|---------|--|
|                |  |         | Z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>– działalności wylęgarni drobiu,</li> <li>– chów i hodowlę ptactwa domowego z gatunku „<i>Gallus domesticus</i>”, indyków, kaczek, gęsi i perliczek.</li> </ul>  |
|                |  | 01.49.Z | <b>Chów i hodowla pozostałych zwierząt</b> w zakresie produkcji miodu.   |
| <b>Dział 5</b> |  |         |  |
| 05.04          | Jelita, pęcherze i żołądki zwierząt (z wyjątkiem rybich), całe lub w kawałkach, świeże, chłodzone, mrożone, solone, w solance, suszone lub wędzone               | -       | Niniejsza pozycja obejmuje produkty, które mogą powstać podczas prowadzenia działalności objętej podklasą PKD: 10.11.Z; 10.12.Z, 10.13.Z.  |
| 05.15          | Produkty pochodzenia zwierzęcego, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone; martwe zwierzęta objęte działami 1 lub 3, nienadające się do spożycia przez ludzi | -       | Niniejsza pozycja obejmuje produkty, które mogą powstać podczas prowadzenia działalności objętej podklasą PKD: 10.11.Z; 10.12.Z, 10.13.Z.  |
| <b>Dział 6</b> | <b>żywe drzewa i inne rośliny; bulwy, korzenie i podobne; cięte i ozdobne liście</b>   | 01.19.Z | <b>Pozostałe uprawy rolne inne niż wieloletnie:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa kwiatów,</li> <li>– produkcja kwiatów ciętych oraz pączków kwiatowych,</li> <li>– produkcja nasion kwiatów.</li> </ul> Z wyjątkiem: <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa brukwi, buraków pastewnych, korzeni pastewnych, koniczyny, lucerny (alfalfa),</li> <li>– esparcety, kukurydzy pastewnej i pozostałych traw innych niż rośliny wieloletnie, kapusty</li> <li>– pastewnej i podobnych roślin pastewnych,</li> <li>– uprawa gryki,</li> <li>– produkcja nasion buraka pastewnego,</li> <li>– produkcja nasion pozostałych roślin pastewnych.</li> </ul> |

|                |   |         |   |
|----------------|---|---------|---|
|                |   | 01.30.Z | <b>Rozmnażanie roślin:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa roślin do rozmnażania,</li> <li>– uprawa roślin ozdobnych, włączając darń do przesadzania,</li> <li>– uprawa roślin dla cebulek, bulw i korzeni; sadzonki i szczepy,</li> <li>– uprawa grzybni, włączając podłoże z wsianą grzybnią,</li> <li>– uprawa szkółkarską, z wyłączeniem szkółek leśnych.</li> </ul>  |
|                |   | 01.29.Z | <b>Uprawa pozostałych roślin wieloletnich:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa choinek świątecznych na gruntach rolnych.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa drzew kauczkowych w celu zbierania mlecza kauczkowego (lateksu),</li> <li>– uprawa drzew w celu uzyskania soków,</li> <li>— uprawa roślin wieloletnich używanych do wyplatania.</li> </ul>  |
|                |   | 02.30.Z | <b>Pozyskiwanie dziko rosnących produktów leśnych, z wyłączeniem drewna w zakresie pozyskiwania mchów i porostów</b>  |
| <b>Dział 7</b> | <b>Warzywa oraz niektóre korzenie i bulwy jadalne</b> | 01.13.Z | <b>Uprawa warzyw, włączając melony oraz uprawa roślin korzeniowych i roślin bulwiastych:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>— uprawa warzyw kwiatostanowych, liściastych i łodygowych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ karczochy,</li> <li>○ szparagi,</li> <li>○ kapusta,</li> <li>○ kalafior i brokuły,</li> <li>○ sałata i cykoria,</li> <li>○ szpinak,</li> <li>○ pozostałe warzywa kwiatostanowe, liściaste i łodygowe,</li> </ul> </li> <li>— uprawa warzyw owocowych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ogórki,</li> <li>○ bakłażany,</li> <li>○ pomidory,</li> <li>○ papryka,</li> <li>○ arbuzy,</li> <li>○ kantalupy,</li> </ul> </li> </ul> |

|                |   |         |   |
|----------------|---|---------|---|
|                |   |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ melony,</li> <li>○ pozostałe warzywa uprawiane na owoce,</li> <li>— uprawa warzyw korzeniowych, bulwiastych i cebulowych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ marchew,</li> <li>○ rzepa,</li> <li>○ czosnek,</li> <li>○ cebula, włączając szalotkę,</li> <li>○ por i pozostałe warzywa cebulowe,</li> <li>○ pozostałe warzywa korzeniowe i bulwiaste,</li> </ul> </li> <li>— uprawa grzybów, w tym trufli,</li> <li>— uprawa buraków cukrowych,</li> <li>— uprawa kukurydzy cukrowej,</li> <li>— uprawa pozostałych warzyw,</li> <li>— produkcja nasion warzyw, z wyłączeniem nasion buraków pastewnych,</li> <li>— uprawa roślin korzeniowych i bulwiastych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>— słodkie ziemniaki (pataty, bataty),</li> <li>— maniok,</li> <li>— pozostałe rośliny korzeniowe i bulwiaste.</li> </ul> </li> </ul> |
| <b>Dział 8</b> | <b>Owoce i orzechy jadalne; skórki owoców cytrusowych lub melonów</b> | 01.21.Z | <b>Uprawa winogron:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa winogron na wino i winogron stołowych w winnicach.</li> </ul>   |

|  |         |  |
|--|---------|--|
|  | 01.22.Z | <p><b>Uprawa drzew i krzewów owocowych tropikalnych i podzwrotnikowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa drzew i krzewów owocowych tropikalnych i podzwrotnikowych: <ul style="list-style-type: none"> <li>o awokado,</li> <li>o bananów i plantanów,</li> <li>o daktyli,</li> <li>o fig,</li> <li>o mango,</li> <li>o papai,</li> <li>o ananasów,</li> <li>o pozostałych drzew i krzewów owocowych tropikalnych i podzwrotnikowych.</li> </ul> </li> </ul>   |
|  | 01.23.Z | <p><b>Uprawa drzew i krzewów owocowych cytrusowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa drzew i krzewów owocowych cytrusowych: <ul style="list-style-type: none"> <li>o grejpfrutów i pomelo,</li> <li>o cytryn i limonek,</li> <li>o pomarańczy,</li> <li>o mandarynek, w tym klementynek,</li> <li>o pozostałych drzew i krzewów owocowych cytrusowych.</li> </ul> </li> </ul>   |
|  | 01.24.Z | <p><b>Uprawa drzew i krzewów owocowych ziarnkowych i pestkowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa drzew i krzewów owocowych ziarnkowych i pestkowych: <ul style="list-style-type: none"> <li>o jabłoni,</li> <li>o moreli,</li> <li>o czereśni i wiśni,</li> <li>o brzoskwiń i nektarynek,</li> <li>o gruszy,</li> <li>o pigwy,</li> <li>o śliwy i tarniny,</li> <li>o pozostałych drzew i krzewów owocowych ziarnkowych i pestkowych.</li> </ul> </li> </ul> |
|  | 01.25.Z | <p><b>Uprawa pozostałych drzew i krzewów owocowych oraz orzechów:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa drzew i krzewów owocowych jagodowych: <ul style="list-style-type: none"> <li>o czarnej borówki,</li> </ul> </li> </ul>   |

|                |   |         |   |
|----------------|---|---------|---|
|                |   |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ porzeczek,</li> <li>○ agrestu,</li> <li>○ owoców kiwi,</li> <li>○ malin,</li> <li>○ truskawek,</li> <li>○ pozostałych drzew i krzewów owocowych jagodowych,</li> </ul> <p>— produkcja nasion owoców,</p> <p>— uprawa orzechów jadalnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ migdałów,</li> <li>○ orzechów nerkowca,</li> <li>○ kasztanów jadalnych,</li> <li>○ orzechów laskowych,</li> <li>○ orzeszków pistacjowych,</li> <li>○ orzechów włoskich,</li> <li>○ pozostałych orzechów,</li> </ul> <p>— uprawę pozostałych drzew i krzewów owocowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ chleba świętojańskiego.</li> </ul> |
| <b>Dział 9</b> | <b>Kawa, herbata i przyprawy, z wyjątkiem herba mate (pozycja Nr 09.03)</b> | 01.27.Z | <p><b>Uprawa roślin wykorzystywanych do produkcji napojów:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kawa,</li> <li>– herbata,</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– maté (herbaty paragwajskiej),</li> <li>– kakao,</li> <li>– pozostałych roślin wykorzystywanych do produkcji napojów.</li> </ul>   |
|                |   | 01.28.Z | <p><b>Uprawa roślin przyprawowych i aromatycznych oraz roślin wykorzystywanych do produkcji leków i wyrobów farmaceutycznych</b></p> <p>— uprawa roślin przyprawowych i aromatycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ pieprzu (z rodzaju <i>Piper</i>),</li> <li>○ chili i papryki słodkiej (z rodzaju <i>Capsicum</i>),</li> <li>○ gałki muskatołowej i kardamonu,</li> <li>○ anyżu, badianu i kopru włoskiego,</li> <li>○ cynamonu,</li> </ul>  |

|                 |              |         |  |
|-----------------|--------------|---------|--|
|                 |              |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ goździków,</li> <li>○ imbiru,</li> <li>○ wanilii,</li> <li>○ chmielu,</li> <li>○ pozostałych roślin przyprawowych i aromatycznych.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa roślin wykorzystywanych do produkcji leków, środków odurzających i wyrobów farmaceutycznych,</li> <li>- uprawa roślin wykorzystywanych do wyrobu środków owadobójczych, grzybobójczych lub podobnych celów.</li> </ul>  |
| <b>Dział 10</b> | <b>Zboża</b> | 01.11.Z | <p><b>Uprawa zbóż, roślin strączkowych i roślin oleistych na nasiona, z wyłączeniem ryżu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa zbóż, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ pszenica,</li> <li>○ kukurydza,</li> <li>○ proso,</li> <li>○ sorgo,</li> <li>○ jęczmień,</li> <li>○ żyto,</li> <li>○ owies,</li> </ul> </li> <li>- pozostałe zboża, gdzie indziej niesklasyfikowane</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa roślin strączkowych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ fasola,</li> <li>○ bób,</li> <li>○ ciecierzycy,</li> <li>○ wspanięga chińska,</li> <li>○ soczewica,</li> </ul> </li> </ul> |

|                 |  |         |  |
|-----------------|--|---------|--|
|                 |  |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ łubin,</li> <li>○ groch,</li> <li>○ nikla indyjska,</li> <li>○ pozostałe rośliny strączkowe,</li> </ul> <p>uprawa roślin oleistych na nasiona, takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ soja,</li> <li>○ orzeszki ziemne,</li> <li>○ bawełna,</li> <li>○ rącznik,</li> <li>○ siemię lniane,</li> <li>○ gorczyca,</li> <li>○ rzepak,</li> <li>○</li> <li>○ szafran,</li> <li>○ sezam,</li> <li>○ słonecznik,</li> </ul> <p>pozostałe rośliny oleiste uprawiane na nasiona.</p>   |
|                 |  | 01.12.Z | <b>Uprawa ryżu</b>   |
| <b>Dział 11</b> | <b>Produkty przemysłu młynarskiego; sól; skrobie; insulina; gluten pszenny</b> | 10.61.Z | <b>Wytwarzanie produktów przemiału zbóż:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– przemiał zbóż: produkcja mąki, kasz, mączki i śruty pszennej; przemiał żyta, owsa,</li> <li>– kukurydzy i innych zbóż,</li> <li>– przemiał ryżu: produkcja ryżu łuskanego, mielonego, polerowanego, lukrowanego,</li> <li>– parowanego lub preparowanego; produkcja mąki ryżowej,</li> <li>– przemiał surowców warzywnych: produkcja mąki i mączki z suszonych nasion roślin</li> <li>– strączkowych, korzeni lub bulw oraz z orzechów jadalnych,</li> <li>– wytwarzanie zbożowej żywności śniadaniowej, wytwarzanie mąki</li> </ul> |



|                 |   |         |   |
|-----------------|---|---------|---|
|                 |   |         | wieloskładnikowej oraz mieszanek do wypieku chleba, ciast, herbatników i naleśników.  |
|                 |   | 10.62.Z | <p><b>Wytwarzanie skrobi i wyrobów skrobiowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wytwarzanie skrobi z ziemniaków, ryżu, kukurydzy itp.,</li> <li>- mielenie kukurydzy metodą mokłą,</li> <li>- wytwarzanie glukozy, syropu glukozowego, maltozy, inuliny, izoglukozy itp.,</li> <li>- wytwarzanie glutenu.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wytwarzanie tapioki i jej namiastek ze skrobi,</li> <li>- wytwarzanie oleju kukurydzianego.</li> </ul>   |
| <b>Dział 12</b> | <b>Nasiona i owoce oleiste; ziarna, nasiona i owoce różne; rośliny przemysłowe i lecznicze; słoma i pasza</b> | 01.11.Z | <p><b>Uprawa zbóż, roślin strączkowych i roślin oleistych na nasiona, z wyłączeniem ryżu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa roślin oleistych na nasiona, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>o soja,</li> <li>o orzeszki ziemne,</li> <li>o bawełna,</li> <li>o rącznik,</li> <li>o siemię lniane,</li> <li>o gorczyca,</li> <li>o rzepak,</li> <li>o szafran,</li> <li>o sezam,</li> <li>o słonecznik,</li> </ul> </li> <li>· pozostałe rośliny oleiste uprawiane na nasiona.</li> </ul> <p><b>Z wyjątkiem:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uprawa zbóż, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>o pszenica,</li> <li>o kukurydza,</li> <li>o proso,</li> <li>o sorgo,</li> </ul> </li> </ul> |

|  |  |         |   |
|--|--|---------|---|
|  |  | 01.19.Z | <b>Pozostałe uprawy rolne inne niż wieloletnie:</b> |
|--|--|---------|---|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ jęczmień,</li> <li>○ żyto,</li> <li>○ owies,</li> <li>○ pozostałe zboża, gdzie indziej niesklasyfikowane,</li> <li>- uprawa roślin strączkowych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ fasola,</li> <li>○ bób,</li> <li>○ ciecierzycyca,</li> <li>○ wspanęga chińska,</li> <li>○ soczewica,</li> <li>○ łubin,</li> <li>○ groch,</li> <li>○ nıkła indyjska,</li> </ul> </li> <li>- pozostałe rośliny strączkowe.</li> </ul> |
|--|--|--|--|

|                 |         |  |   |
|-----------------|---------|--|---|
|                 |         |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>— uprawa brukwi, buraków pastewnych, korzeni pastewnych, koniczyny, lucerny (alfalfa),</li> <li>— esparcety, kukurydzy pastewnej i pozostałych traw innych niż rośliny wieloletnie, kapusty</li> <li>— pastewnej i podobnych roślin pastewnych,</li> <li>— uprawa gryki,</li> <li>— produkcja nasion buraka pastewnego,</li> <li>— produkcja nasion pozostałych roślin pastewnych.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— uprawa kwiatów,</li> <li>— produkcja kwiatów ciętych oraz pączków kwiatowych,</li> <li>— produkcja nasion kwiatów.</li> </ul> |
| <b>Dział 13</b> |         |  |   |
| ex 13.03        | Pektyna |  | <p>Pektyna zawarta jest w roślinach, np. w jabłku lub owocach cytrusowych. Służy między innymi do zestalania się dżemów i powideł.</p> <p>Nie można wskazać jednoznacznie działalności gospodarczej według PKD, w ramach której wytwarzana jest pektyna. Dla przykładu mogą to być przedsiębiorstwa, które zajmują się przetwórstwem warzyw i owoców (PKD 10.39.Z).</p>   |
| <b>Dział 15</b> |         |  |   |

|       |   |         |   |
|-------|---|---------|---|
| 15.01 | Słonina i inny przetworzony tłuszcz wieprzowy; przetworzony tłuszcz drobiowy                              | 10.11.Z | <p><b>Przetwarzanie i konserwowanie mięsa, z wyłączeniem mięsa z drobiu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wytapianie jadalnego smalcu i innych tłuszczów jadalnych pochodzenia zwierzęcego.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– czynności związane z ubojem zwierząt, obróbką poubojową i paczkowaniem mięsa z</li> <li>– bydła, świń, jagniąt, owiec, królików itp.,</li> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa w tuszach,</li> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa w kawałkach,</li> <li>– ubój i przetwarzanie wielorybów na lądzie lub na specjalistycznych statkach,</li> <li>– produkcja skór surowych i skór pochodzących z rzeźni, włączając zdejmowanie wełny ze skór owczych,</li> <li>– przetwarzanie odpadów zwierzęcych,</li> <li>– produkcja wełny surowej poubojowej.</li> </ul> |
|       |   | 10.12.Z | <p><b>Przetwarzanie i konserwowanie mięsa z drobiu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wytapianie jadalnych tłuszczów z drobiu.</li> </ul> <p>W wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– czynności rzeźni związane z ubojem drobiu, obróbką poubojową i pakowaniem mięsa z drobiu,</li> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa z drobiu,</li> <li>– porcjowanego,</li> <li>– produkcja pierza i puchu.</li> </ul>   |
| 15.02 | Nieprzetworzone tłuszcze wołowe, owcze i koźle; łój (łącznie z „premier jus”) wytwarzany z tych tłuszczów | 10.11.Z | <p><b>Przetwarzanie i konserwowanie mięsa, z wyłączeniem mięsa z drobiu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– wytapianie jadalnego smalcu i innych tłuszczów jadalnych pochodzenia zwierzęcego.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– czynności związane z ubojem zwierząt, obróbką poubojową i paczkowaniem mięsa z</li> </ul>   |

|       |   |         |   |
|-------|---|---------|---|
|       |   |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>– bydła, świń , jagniąt, owiec, królików itp.,</li> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa w tuszach,</li> <li>– produkcja świeżego, schłodzonego lub zamrożonego mięsa w kawałkach,</li> <li>– ubój i przetwarzanie wielorybów na łądzie lub na specjalistycznych statkach,</li> <li>– produkcja skór surowych i skór pochodzących z rzeźni, włączając zdejmowanie wełny ze skór owczych,</li> <li>– przetwarzanie odpadów zwierzęcych,</li> <li>– produkcja wełny surowej poubojowej.</li> </ul>   |
| 15.03 | Stearyna z tłuszczu, oleju i łoju;<br>olej z tłuszczu, oliwy i łoju;<br>nieemulgowany, niemieszany i niepreparowany |         | Niniejsza pozycja obejmuje produkty uzyskane z wytlaczania smalcu lub przez wytlaczanie łoju. Produkty te mogą powstać podczas prowadzenia działalności objętej podklasą PKD: 10.11.Z; 10.12.Z.   |
| 15.04 | Tłuszcze i oleje z ryb i ssaków morskich, oczyszczone lub nie   | 10.41.Z | <p><b>Produkcja olejów i pozostałych tłuszczów płynnych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja olejów z ryb i ssaków morskich,</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja nieoczyszczonych olejów roślinnych: oliwy z oliwek, oleju sojowego, oleju palmowego, oleju słonecznikowego, oleju z nasion bawełny, oleju rzepakowego, oleju gorczycowego, oleju z siemienia lnianego itp.,</li> <li>– produkcja nieodtłuszczonej mąki i mączki z nasion roślin oleistych,</li> <li>– orzechów lub ziaren oleistych,</li> <li>– produkcja rafinowanych olejów roślinnych: oliwy z oliwek, oleju sojowego itp.,</li> <li>– przetwarzanie olejów roślinnych: parowanie, gotowanie, odwadnianie,</li> <li>– utwardzanie itp.,</li> <li>– produkcja niejadalnych olejów i tłuszczów zwierzęcych,</li> <li>– produkcja puchu bawełnianego (lintersu), makuchów z nasion oleistych oraz innych pozostałości powstających przy produkcji oleju.</li> </ul> |
| 15.07 | Tłuszcze roślinne, płynne lub stałe, surowe, rafinowane lub oczyszczone   | 10.41.Z | <p><b>Produkcja olejów i pozostałych tłuszczów płynnych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja nieoczyszczonych olejów roślinnych: oliwy z oliwek, oleju sojowego, oleju palmowego, oleju słonecznikowego, oleju z nasion bawełny, oleju rzepakowego, oleju gorczycowego, oleju z siemienia lnianego itp.,</li> <li>– produkcja rafinowanych olejów roślinnych: oliwy z oliwek, oleju sojowego itp.</li> </ul>   |

|       |  |         |  |
|-------|--|---------|--|
|       |  |         | <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja olejów z ryb i ssaków morskich,</li> <li>– produkcja nieodtłuszczonej mąki i mączki z nasion roślin oleistych, orzechów lub ziaren oleistych,</li> <li>– przetwarzanie olejów roślinnych: parowanie, gotowanie, odwadnianie,</li> <li>– utwardzanie itp.,</li> <li>– produkcja niejadalnych olejów i tłuszczów zwierzęcych,</li> <li>– produkcja puchu bawełnianego (lintersu), makuchów z nasion oleistych oraz innych pozostałości powstających przy produkcji oleju.</li> </ul>  |
| 15.12 | Tłuszcze i oleje zwierzęce oraz roślinne, uwodorniane, rafinowane lub nie, ale bez dalszej przeróbki | 10.41.Z | <p><b>Produkcja olejów i pozostałych tłuszczów płynnych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja nieoczyszczonych olejów roślinnych: oliwy z oliwek, oleju sojowego, oleju palmowego, oleju słonecznikowego, oleju z nasion bawełny, oleju rzepakowego, oleju gorczycowego, oleju z siemienia lnianego itp.,</li> <li>– produkcja rafinowanych olejów roślinnych: oliwy z oliwek, oleju sojowego</li> <li>– itp.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja olejów z ryb i ssaków morskich,</li> <li>– produkcja nieodtłuszczonej mąki i mączki z nasion roślin oleistych, orzechów lub ziaren oleistych,</li> <li>– przetwarzanie olejów roślinnych: parowanie, gotowanie, odwadnianie,</li> <li>– utwardzanie itp.,</li> <li>– produkcja niejadalnych olejów i tłuszczów zwierzęcych,</li> <li>– produkcja puchu bawełnianego (lintersu), makuchów z nasion oleistych oraz innych pozostałości powstających przy produkcji oleju.</li> </ul> |
| 15.13 | Margaryna, sztuczna słonina i inne preparowane tłuszcze jadalne                                      | 10.42.Z | <p><b>Produkcja margaryny i podobnych tłuszczów jadalnych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja margaryny,</li> <li>– produkcja past będących mieszaniną różnych tłuszczów jadalnych,</li> <li>– produkcja jadalnych mieszanek tłuszczowych zapobiegających przywieraniu do form.</li> </ul>   |

|                 |  |         |  |
|-----------------|--|---------|--|
| 15.17           | Pozostałości po oczyszczaniu substancji tłuszczowych i wosków zwierzęcych lub roślinnych | -       | Niniejsza pozycja obejmuje produkty, które mogą powstać podczas prowadzenia działalności objętej podklasą PKD: 10.11.Z; 10.12.Z; 10.41.Z   |
| <b>Dział 16</b> | Przetwory z mięsa, ryb lub skorupiaków, mięczaków i                                      | 10.13.Z | <b>Produkcja wyrobów z mięsa, włączając wyroby z mięsa drobiowego:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja mięsa suszonego, solonego lub wędzonego,</li> <li>– produkcja wyrobów z mięsa.</li> </ul>  |
|                 | Innych bezkręgowców wodnych  | 10.20.Z | <b>Przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja wyrobów z ryb, skorupiaków i mięczaków: filetów rybnych, ikry, kawioru, substytutów kawioru itp.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– obróbka wodorostów,</li> <li>– przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków obejmujące: mrożenie, głębokie mrożenie, suszenie, gotowanie, wędzenie, solenie, przechowywanie w solance, puszkowanie itp.,</li> <li>– produkcja mączki rybnej, przeznaczonej do spożycia przez ludzi lub do karmienia zwierząt,</li> <li>– produkcja mąki, mączki i granulek z ryb i ssaków morskich, nie nadających się do spożycia przez ludzi,</li> <li>– działalność statków, na których dokonuje się wyłącznie przetwarzania i konserwowania ryb.</li> </ul> |
| <b>Dział 17</b> |  |         |  |
| 17.01           | Cukier trzcinowy lub buraczany i chemicznie czysta sacharoza, w postaci stałej           | 10.51.Z | <b>Przetwórstwo mleka i wyrobów serów w zakresie produkcji laktozy.</b>  |

|                 |   |         |  |
|-----------------|---|---------|--|
| 17.02           | Inne rodzaje cukru; syropy cukrowe; miód syntetyczny (zmieszany z naturalnym lub nie)   | 10.62.Z | <b>Wytwarzanie skrobi i wyrobów skrobiowych</b> w zakresie produkcji glukozy syropu glukozowego  |
| 17.03           | Melasa, odbarwiona lub nie  | 10.81.Z | <b>Produkcja cukru:</b><br>— produkcja i rafinacja cukru (sacharozy) oraz substytutów cukru, z buraków, trzciny cukrowej, klonu i palmy,<br>— produkcja syropów cukrowych,<br>— produkcja melasy,<br>— produkcja syropu i cukru klonowego. |
| 17.05           | Cukry, syropy, aromatyzowana melasa lub z dodatkiem barwników (w tym cukier waniliowy lub waniliana), z wyjątkiem soków owocowych z dodatkiem cukru w jakichkolwiek proporcjach | 18.89.Z | <b>Produkcja pozostałych artykułów spożywczych, gdzie indziej niesklasyfikowana</b> w zakresie produkcji miodu sztucznego i karmelu  |
| <b>Dział 18</b> |   |         |  |



|       |  |         |  |
|-------|--|---------|--|
| 18.01 | Ziarna kakaowe, całe lub łamane, surowe lub palone   | 01.27.Z | <p><b>Uprawa roślin wykorzystywanych do produkcji napojów:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kakao.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem uprawy roślin wykorzystywanych do produkcji napojów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kawy,</li> <li>– herbaty,</li> <li>– maté (herbaty paragwajskiej),</li> <li>– pozostałych roślin wykorzystywanych do produkcji napojów.</li> </ul>  |
| 18.02 | Kakaowe łuski, łupiny, osłonki i inne odpady z kakao | 01.63.Z | <p><b>Działalność usługowa następująca po zbiorach:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– przygotowanie ziaren kakaowych, np. łuskanie.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– przygotowanie plonów do sprzedaży na rynek pierwotny przez: czyszczenie, obcinanie, sortowanie, odkażanie,</li> <li>– odziarnianie bawełny,</li> <li>– przygotowanie liści tytoniowych, szyszek chmielowych, ziół, np. suszenie,</li> <li>– woskowanie owoców.</li> </ul> |

|                 |   |         |  |
|-----------------|---|---------|--|
| <b>Dział 20</b> | <p><b>Przetwory z warzyw, owoców, orzechów lub innych części roślin</b> (np.: warzywa, owoce, orzechy i pozostałe jadalne części roślin, przetworzone lub zakonserwowane octem lub kwasem octowym, pomidory przetworzone lub zakonserwowane inaczej niż octem lub kwasem octowym, grzyby i trufle, przetworzone lub zakonserwowane inaczej niż octem lub kwasem octowym; warzywa, owoce, orzechy, skórki z owoców i pozostałe części roślin, zakonserwowane cukrem (odsączone, lukrowane lub kandyzowane); Dżemy,</p> | 10.32.Z | <p><b>Produkcja soków z owoców i warzyw:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja soków z owoców i warzyw,</li> <li>– produkcja koncentratów ze świeżych owoców i warzyw.</li> </ul> |
|-----------------|---|---------|--|

|                 |   |         |  |
|-----------------|---|---------|--|
|                 | galaretki owocowe, marmolady, przeciery i pasty owocowe lub orzechowe, otrzymane w wyniku obróbki cieplnej, nawet zawierające dodatek cukru lub innej substancji słodzącej; Owoce, orzechy i pozostałe jadalne części roślin, inaczej przetworzone lub zakonserwowane, nawet zawierające dodatek cukru lub innej substancji słodzącej, lub alkoholu; Soki owocowe (włączając moszcz gronowy) i soki warzywne niesfermentowane i niezawierające dodatku alkoholu, nawet z dodatkiem cukru lub innej substancji słodzącej). | 10.39.Z | <p><b>Pozostałe przetwarzanie i konserwowanie owoców i warzyw:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja żywności składającej się głównie z owoców lub warzyw, z wyłączeniem gotowych dań mrożonych lub w puszkach,</li> <li>– konserwowanie owoców, orzechów i warzyw poprzez zamrażanie, suszenie,</li> <li>– zalewanie</li> <li>– olejem lub octem, puszkowanie itp.,</li> <li>– wytwarzanie owocowych i warzywnych artykułów spożywczych,</li> <li>– produkcja dżemów, marmolady i galaretek,</li> <li>– prażenie orzechów,</li> <li>– produkcja artykułów spożywczych z orzechów,</li> <li>– produkcja łatwo psujących się gotowych potraw z owoców i warzyw, takich jak: sałatki; pakowane mieszanki sałatek; obrane lub pocięte warzywa, tofu (ser sojowy).</li> </ul> |
|                 |   | 10.31.Z | <p><b>Przetwarzanie i konserwowanie ziemniaków</b></p> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Przemysłowego obierania ziemniaków.</li> </ul>   |
| <b>Dział 22</b> |   |         |  |
| 22.04           | Moszcz winogronowy, fermentujący lub z fermentacją zatrzymaną w winny sposób niż przez dodanie alkoholu   | 11.02.Z | <p><b>Produkcja win gronowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja win gronowych,</li> <li>– produkcja gronowych win musujących,</li> <li>– produkcja win gronowych z zagęszczonego moszczu winogronowego,</li> </ul>   |

|                      |  |         |  |
|----------------------|--|---------|--|
| 22.05                | Wino ze świeżych winogron; moszcz winogronowy z fermentacją zatrzymaną przez dodanie alkoholu  | 11.03.Z | <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja win gronowych o niskiej zawartości alkoholu lub win bezalkoholowych.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– mieszanie, oczyszczanie i butelkowanie win gronowych.</li> </ul>   |
| 22.07                | Inne napoje na bazie fermentacji (np. jabłecznik, wino z gruszek i miód pitny)   | 11.04.Z | <p><b>Produkcja cydru i pozostałych win owocowych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja napojów alkoholowych otrzymywanych w wyniku fermentacji, ale bez ich destylowania: sake, cydr (jabłecznik), perry (wino gruszkowe) i inne wina owocowe,</li> <li>– produkcja miodu pitnego i napojów mieszanych zawierających wina owocowe, włączając wyroby winopochodne i winopodobne.</li> </ul> <p><b>Produkcja pozostałych niedestylowanych napojów fermentowanych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja wermutu i podobnych niedestylowanych napojów fermentowanych.</li> </ul> |
| ex 22.08<br>ex 22.09 | Alkohol etylowy, denaturowany lub nie, o jakiegokolwiek mocy, otrzymywany z produktów rolnych, o których mowa w załączniku I do Traktatu, z wyłączeniem wódek, likierów i innych napojów spirytusowych, złożone preparaty alkoholowe (znane jako „skoncentrowane ekstrakty”) do wyrobu napojów | 11.01.Z | <p><b>Destylowanie, rektyfikowanie i mieszanie alkoholi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja alkoholu etylowego, po przetworzeniu przeznaczonego do spożycia.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja napojów alkoholowych, takich jak: wódka, whisky, brandy, gin, likiery itp.,</li> <li>– produkcja destylowanych napojów alkoholowych, takich jak: „mieszane drinki” itp.,</li> <li>– mieszanie alkoholi destylowanych.</li> </ul>  |

|                 |   |         |  |
|-----------------|---|---------|--|
|                 |   | 20.14.Z | <b>Produkcja pozostałych podstawowych chemikaliów organicznych</b> w zakresie produkcji alkoholu etylowego pochodzenia rolniczego nie przeznaczonego do spożycia,  |
| ex 22.10        | Ocet i jego substytuty  | 10.04.Z | <b>Produkcja przypraw</b> w zakresie produkcji octu  |
| <b>Dział 23</b> | Pozostałości i odpady przemysłu spożywczego; gotowa pasza dla zwierząt (np.: mąki, mączki i granulki, z mięsa lub podrobów, ryb lub skorupiaków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych, nienadające się do spożycia przez ludzi; skwarki; Otręby, śruta i inne pozostałości odsiewu, przemiału lub innej obróbki zbóż i roślin strączkowych, nawet granulowane; Pozostałości z | 10.91.Z | <b>Produkcja gotowej paszy dla zwierząt gospodarskich:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja gotowej paszy dla zwierząt gospodarskich i ryb, włączając produkcję</li> <li>– koncentratów paszowych i dodatków paszowych, przygotowywanie pasz</li> <li>– jednoskładnikowych,</li> <li>– przetwarzanie odpadów poubojowych do produkcji pasz.</li> </ul> |
|                 |   | 10.92.Z | <b>Produkcja gotowej karmy dla zwierząt domowych:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– produkcja gotowej karmy dla zwierząt domowych (psów, kotów, ptaków, rybek itp.),</li> <li>– przetwarzanie odpadów poubojowych do produkcji pasz dla zwierząt domowych.</li> </ul>   |

|                 |  |         |  |
|-----------------|--|---------|--|
|                 | <p>produkcji skrobi i podobne pozostałości, wysłodki buraczane, wycłoczyny z trzciny cukrowej i pozostałe odpady z produkcji cukru, pozostałości i odpady browarnicze i gorzelniane, nawet w postaci granulek; Makuchy i inne pozostałości stałe, nawet mielone lub w postaci granulek, pozostałe z ekstrakcji tłuszczów lub olejów roślinnych; preparaty do karmienia zwierząt.</p> |         | <p>Wymienione w dziale 23 CN pozostałości i odpady przemysłu spożywczego mogą powstawać przy prowadzeniu działalności określonych klasą PKD: 10.20; 10.41; 10.42; 10.61; 10.62; 10.81; 11.01; 11.02; 11.03; 11.04; 11.05; 11.06.</p> |
| <b>Dział 24</b> |  |         |  |
| 24.01           | Tytoń nieprzetworzony; odpady tytoniowe  | 01.15.Z | Uprawa tytoniu – odpady tytoniowe mogą powstać przy prowadzeniu działalności objętej podklasą 12.00.Z.   |
| <b>Dział 45</b> |  |         |  |

|                 |  |         |  |
|-----------------|--|---------|--|
| 45.01           | Korek naturalny surowy; odpady korka; korek kruszony, granulowany lub mielony                                  | 02.30.Z | <p><b>Pozyskiwanie dziko rosnących produktów leśnych, z wyłączeniem drewna:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– korek,</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– grzyby, w tym trufle,</li> <li>– owoce jagodowe,</li> <li>– orzechy leśne,</li> <li>– balaty i pozostałe żywice gumopodobne,</li> <li>– żywica i szelak nieczyszczony,</li> <li>– karpina,</li> <li>– kora,</li> <li>– igliwie,</li> <li>– choinki,</li> <li>– balsamy,</li> <li>– włókna roślinne,</li> <li>– trawa morska,</li> <li>– żołędzie, kasztany, szyszki, nasiona, owoce,</li> <li>– mchy i porosty,</li> <li>– inne rośliny leśne i ich części.</li> </ul> |
| <b>Dział 54</b> |  |         |  |
| 54.01           | Len surowy lub przetworzony ale nieprzędzony; pakuły i odpady lniane (w tym skrawki workowe lub rozwłóknianie) | 01.16.Z | <p><b>Uprawa roślin włóknistych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa lnu i konopi.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa bawełny,</li> <li>– uprawa juty, ketmii konopiwatej i pozostałych roślin na włókna łykowe,</li> <li>– uprawa sizalu i pozostałych roślin z rodziny agawy na włókna tekstylne,</li> <li>– uprawa konopi manilskich, ramii i pozostałych roślin na włókna tekstylne,</li> <li>– uprawa pozostałych roślin włóknistych,</li> <li>– rośnienie roślin włóknistych przeprowadzane w warunkach naturalnych.</li> </ul>   |
| <b>Dział 57</b> |  |         |  |

|       |   |         |   |
|-------|---|---------|---|
| 57.01 | Konopie naturalne ( <i>Cannabis sativa</i> ), surowe lub przetworzone ale nieprzędzone; pakuły i odpady z konopi naturalnych (w tym liny oraz skrawki workowe lub rozwłókniane) | 01.16.Z | <p><b>Uprawa roślin włóknistych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa lnu i konopi.</li> </ul> <p>Z wyjątkiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– uprawa bawełny,</li> <li>– uprawa juty, ketmii konopiwatej i pozostałych roślin na włókna łykowe,</li> <li>– uprawa sizalu i pozostałych roślin z rodziny agawy na włókna tekstylne,</li> <li>– uprawa konopi manilskich, ramii i pozostałych roślin na włókna tekstylne,</li> <li>– uprawa pozostałych roślin włóknistych,</li> <li>– roszenie roślin włóknistych przeprowadzane w warunkach naturalnych.</li> </ul> |
|-------|---|---------|---|



## 12. Sektor wytwarzania energii, jej dystrybucji i infrastruktury

Zgodnie z art. 13 lit. a rozporządzenia nr 651/2014, nie jest możliwe udzielanie regionalnej pomocy inwestycyjnej wspierającej działalność w sektorze wytwarzania energii, jej dystrybucji i infrastruktury. Zgodnie z art. 2 pkt 130 rozporządzenia nr 651/2014, infrastruktura energetyczna oznacza wszelkie fizyczne urządzenia lub obiekty, które znajdują się na terytorium Unii lub łączą Unię z co najmniej jednym państwem trzecim i należą do następujących kategorii:

- a) w przypadku energii elektrycznej:
  - (i) infrastruktura do przesyłu, zgodnie z definicją w art. 2 ust. 3 dyrektywy 2009/72/WE z dnia 13 lipca 2009 r. dotyczącej wspólnych zasad rynku wewnętrznego energii elektrycznej;
  - (ii) infrastruktura do dystrybucji, zgodnie z definicją w art. 2 ust. 5 dyrektywy 2009/72/WE;
  - (iii) magazynowanie energii elektrycznej, definiowane jako obiekty służące do magazynowania energii elektrycznej, na stałe lub czasowo, w infrastrukturze naziemnej lub podziemnej lub na składowiskach, pod warunkiem że są bezpośrednio połączone z liniami przesyłowymi wysokiego napięcia zaprojektowanymi dla napięcia równego co najmniej 110 kV;
  - (iv) wszelkie urządzenia lub instalacje mające istotne znaczenie dla pewnego, bezpiecznego i efektywnego funkcjonowania systemów, o których mowa w ppkt (i)–(iii), w tym systemy ochrony i monitorowania oraz systemy sterujące na wszystkich poziomach napięcia i podstacji; oraz
  - (v) inteligentne sieci, zdefiniowane jako dowolny sprzęt, linia, kabel lub instalacja, zarówno na poziomie przesyłu, jak i dystrybucji niskiego i średniego napięcia, mające na celu dwukierunkową komunikację cyfrową w czasie rzeczywistym lub zbliżonym do czasu rzeczywistego, interaktywne i inteligentne monitorowanie wytwarzania energii elektrycznej, przesyłu, dystrybucji i zużycia energii oraz zarządzanie takim wytwarzaniem, przesyłem, dystrybucją i zużyciem w ramach sieci energetycznych w celu stworzenia sieci skutecznie integrującej zachowania i działania wszystkich podłączonych do niej użytkowników — wytwórców, odbiorców i użytkowników będących zarazem wytwórcami i odbiorcami — w celu zapewnienia efektywnego pod względem ekonomicznym, zrównoważonego systemu elektroenergetycznego o niskim poziomie strat i wysokim poziomie jakości oraz zabezpieczenia dostaw i bezpieczeństwa;
- b) w przypadku gazu:
  - (i) rurociągi przesyłowe i dystrybucyjne do transportu gazu ziemnego i biogazu, stanowiące część sieci, z wyłączeniem rurociągów wysokociśnieniowych wykorzystywanych do dystrybucji gazu ziemnego na etapie poszukiwawczo-wydobyczym;
  - (ii) podziemne obiekty do magazynowania podłączone do gazociągów wysokociśnieniowych, o których mowa w ppkt (i);
  - (iii) obiekty do odbioru, magazynowania i regazyfikacji lub rozprężania skroplonego gazu ziemnego lub sprężonego gazu ziemnego; oraz
  - (iv) wszelkie urządzenia lub instalacje niezbędne do tego, by system mógł funkcjonować w sposób pewny, bezpieczny i skuteczny lub by umożliwić dwukierunkową przepustowość, m.in. w tłoczni gazu;
- c) w przypadku ropy naftowej:
  - (i) rurociągi wykorzystywane do transportu ropy naftowej;

- (ii) pompownie i obiekty do magazynowania niezbędne do eksploatacji rurociągów ropy naftowej;
- (iii) wszelkie urządzenia lub instalacje istotne dla prawidłowego, bezpiecznego i efektywnego funkcjonowania systemu, w tym systemy ochronne, monitorujące i sterujące oraz infrastruktura zwrotnego przepływu;
- d) w przypadku CO<sup>2</sup> sieci rurociągów, w tym powiązane stacje wspomagające, służące do transportu CO<sup>2</sup> na składowiska, w celu wprowadzenia CO<sup>2</sup> do odpowiednich podziemnych formacji geologicznych, gdzie ma miejsce trwałe składowanie.

W tabeli nr 13 przedstawiono odniesienie kody PKD dotyczące wytwarzania energii, jej dystrybucji i infrastruktury.

**Tabela nr 13 Kody PKD dotyczące wytwarzania energii, jej dystrybucji i infrastruktury**

| <b>Kod PKD</b> | <b>Opis</b>   |
|----------------|---|
| 35.11.Z        | Wytwarzanie energii elektrycznej  |
| 35.13.Z        | Dystrybucja energii elektrycznej  |
| 35.21.Z        | Wytwarzanie paliw gazowych  |
| 35.22.Z        | Dystrybucja paliw gazowych w systemie sieciowym   |
| 35.30.Z        | Wytwarzanie i zaopatrywanie w parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych |



# **ZAŁĄCZNIK NR 10**

## **OPINIA O INNOWACYJNOŚCI**



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



.....  
*Pieczęć Instytucji*

### **Opinia o innowacyjności**

Wystawiona przez niezależnego i niezwiązanego z Wnioskodawcą eksperta (naukowca/badacza) ..... z danej dziedziny nauki ..... potwierdzonej przez uprawnionego przedstawiciela Sektora B+R:

Jednostki naukowe w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.:

- a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni,
- b) jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (T. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 572 z późn. zm.),
- c) instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (T. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 371 z późn. zm.),
- d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- e) Polska Akademia Umiejętności.

Opinia została sporządzona na wniosek:

|  |  |
|--|--|
| Nazwa przedsiębiorcy:  |  |
| Adres siedziby/miejsca zamieszkania  |  |
| NIP  |  |
| Dotyczy technologii:   |  |
| Polegającej na:<br>(charakterystyka produktów/usług /technologii. Opinia o innowacyjności powinna zawierać dokładną charakterystykę planowanej do wdrożenia przez przedsiębiorstwo technologii i określać okres, w jakim jest ona stosowana w Polsce. Jest ona dowodem na to, że proponowana przez |  |

**Załącznik nr 10** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



|  |   |     |     |
|--|---|-----|-----|
| przedsiębiorcę inwestycja zakłada transfer lub zastosowanie nowej technologii, dającej w efekcie nowy produkt lub proces.<br>- do 2000. znaków):   |   |     |     |
| W wyniku przeprowadzanej analizy stwierdzono, że:  |   | TAK | NIE |
| 1  | Projekt dotyczy inwestycji w budowę, rozbudowę, zakup wyposażenia dla zaplecza badawczo - rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw; finansowanie procesu powstawania innowacji (od pomysłu do rynku) lub jego wybranych elementów tj. <ul style="list-style-type: none"> <li>• badań naukowych i przemysłowych,</li> <li>• prac rozwojowych (w tym etap prac demonstracyjnych),</li> <li>• linii pilotażowych,</li> <li>• działań w zakresie wczesnej walidacji produktów,</li> <li>• zaawansowanych zdolności produkcyjnych,</li> <li>• pierwszej produkcji</li> </ul> skutkujących wprowadzeniem innowacyjnych <b>produktów/usług /technologii</b> co najmniej w skali regionu (województwa). |     |     |
| Uzasadnienie (co najmniej od 2000 do 4000 znaków):   |   |     |     |
| <b>2. Ocenie podlega czy:</b>  |   |     |     |
| 2.1  | Inwestycja zakłada zastosowanie rozwiązań innowacyjnych w odniesieniu do produktu/usług/technologii, stosowanych co najmniej:   | TAK | NIE |
| a)   | w skali województwa   |     |     |
| b)   | w skali kraju   |     |     |
| c)   | w skali świata  |     |     |
| Uzasadnienie - musi wskazywać podstawy/źródła danych oraz aktualną analizę rynku, na podstawie której stwierdzono jak powyżej (co najmniej od 2000 do 4000 znaków):  |   |     |     |
| Deklaracja bezstronności i poufności:  |   |     |     |
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zgodnie z posiadaną przeze mnie wiedzą nie pozostaję w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa z niniejszym przedsiębiorcą, jego zastępcami prawnymi lub członkami władz osób prawnych;</li> <li>2. Zgodnie z posiadaną przeze mnie wiedzą w okresie ostatnich trzech lat nie pozostawałem/łam w stosunku pracy lub zlecenia z niniejszym przedsiębiorcą, ani nie byłem/łam członkiem jej władz;</li> <li>3. Zgodnie z posiadaną przeze mnie wiedzą nie pozostaję z niniejszym przedsiębiorcą w</li> </ol> |   |     |     |

**Załącznik nr 10** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r.



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



|   |  |
|---|--|
| <p>takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości, co do mojej bezstronności;</p> <p>4. Wyrażam zgodę na zachowanie w tajemnicy i zaufaniu wszystkich informacji i dokumentów ujawnionych mi lub wytworzonych przeze mnie lub przygotowanych przeze mnie w trakcie lub jako rezultat przygotowania opinii i zgadzam się, że informacje te powinny być użyte tylko dla celów przygotowania przedmiotowej opinii i nie powinny być ujawnione stronom trzecim. Zobowiązuję się również nie zatrzymywać kopii jakichkolwiek pisemnych informacji.</p> |  |
| Opinię Sporządził/a:<br><i>(Imię i Nazwisko; Funkcja w Instytucji)</i>  |  |
| Potwierdzam rzetelność opinii i zgodność ze stanem faktycznym treść deklaracji bezstronności i poufności.   |  |
| Data:   |  |
| Podpis:   |  |
| Zaakceptował/a <i>(Imię i Nazwisko osoby reprezentującej Instytucję, funkcja w Instytucji):</i>   |  |
| Data  |  |
| Podpis:   |  |



## **ZAŁĄCZNIK NR 11**

# **Wykaz czasopism naukowych opracowanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego**

**CZĘŚĆ A WYKAZU CZASOPISM NAUKOWYCH**  
**CZASOPISMA NAUKOWE POSIADAJĄCE WSPÓŁCZYNNIK WPLYWU IMPACT FACTOR (IF), ZNAJDUJĄCE SIĘ W BAZIE JOURNAL CITATION REPORTS (JCR)**  
**WRAZ Z LICZBĄ PUNKTÓW PRZYZNAWANYCH ZA PUBLIKACJĘ W TYCH CZASOPISMACH**

| Lp. | TYTUŁ CZASOPISMA  | NR ISSN   | LICZBA PUNKTÓW ZA PUBLIKACJĘ W CZASOPISMIĘ NAUKOWYM |
|-----|---|-----------|---|
| 1   | 2   | 3         | 4   |
| 1   | 4OR-A Quarterly Journal of Operations Research                      | 1619-4500 | 20  |
| 2   | AAPG BULLETIN   | 0149-1423 | 35  |
| 3   | AAPS Journal  | 1550-7416 | 40  |
| 4   | AAPS PHARMSCITECH   | 1530-9932 | 25  |
| 5   | AATCC REVIEW  | 1532-8813 | 15  |
| 6   | Abacus-A Journal of Accounting Finance and Business Studies         | 0001-3072 | 20  |
| 7   | ABDOMINAL IMAGING   | 0942-8925 | 20  |
| 8   | ABHANDLUNGEN AUS DEM MATHEMATISCHEN SEMINAR DER UNIVERSITAT HAMBURG | 0025-5858 | 20  |
| 9   | Academia-Revista Latinoamericana de Administracion                  | 1012-8255 | 15  |
| 10  | ACADEMIC EMERGENCY MEDICINE   | 1069-6563 | 35  |
| 11  | ACADEMIC MEDICINE   | 1040-2446 | 40  |
| 12  | Academic Pediatrics   | 1876-2859 | 35  |
| 13  | ACADEMIC PSYCHIATRY   | 1042-9670 | 25  |
| 14  | ACADEMIC RADIOLOGY  | 1076-6332 | 25  |
| 15  | Academy of Management Annals  | 1941-6520 | 50  |
| 16  | ACADEMY OF MANAGEMENT JOURNAL                                       | 0001-4273 | 50  |
| 17  | Academy of Management Learning & Education                          | 1537-260X | 40  |
| 18  | Academy of Management Perspectives                                  | 1558-9080 | 40  |
| 19  | ACADEMY OF MANAGEMENT REVIEW  | 0363-7425 | 50  |
| 20  | ACAROLOGIA  | 0044-586X | 25  |
| 21  | ACCIDENT ANALYSIS AND PREVENTION                                    | 0001-4575 | 40  |
| 22  | Accountability in Research-Policies and Quality Assurance           | 0898-9621 | 20  |
| 23  | ACCOUNTING AND BUSINESS RESEARCH                                    | 0001-4788 | 25  |
| 24  | Accounting and Finance  | 0810-5391 | 20  |
| 25  | Accounting Auditing & Accountability Journal                        | 0951-3574 | 20  |
| 26  | Accounting Horizons   | 0888-7993 | 25  |



|    |  |           |    |
|----|--|-----------|----|
| 27 | ACCOUNTING ORGANIZATIONS AND SOCIETY                                     | 0361-3682 | 45 |
| 28 | ACCOUNTING REVIEW  | 0001-4826 | 45 |
| 29 | ACCOUNTS OF CHEMICAL RESEARCH  | 0001-4842 | 50 |
| 30 | ACCREDITATION AND QUALITY ASSURANCE                                      | 0949-1775 | 20 |
| 31 | ACI MATERIALS JOURNAL  | 0889-325X | 25 |
| 32 | ACI STRUCTURAL JOURNAL   | 0889-3241 | 30 |
| 33 | ACM COMPUTING SURVEYS  | 0360-0300 | 50 |
| 34 | ACM Journal on Emerging Technologies in Computing Systems                | 1550-4832 | 20 |
| 35 | ACM SIGCOMM Computer Communication Review                                | 0146-4833 | 30 |
| 36 | ACM SIGPLAN NOTICES  | 0362-1340 | 20 |
| 37 | ACM Transactions on Algorithms   | 1549-6325 | 25 |
| 38 | ACM Transactions on Applied Perception                                   | 1544-3558 | 25 |
| 39 | ACM Transactions on Architecture and Code Optimization                   | 1544-3566 | 15 |
| 40 | ACM Transactions on Autonomous and Adaptive Systems                      | 1556-4665 | 25 |
| 41 | ACM Transactions on Computational Logic                                  | 1529-3785 | 40 |
| 42 | ACM TRANSACTIONS ON COMPUTER SYSTEMS                                     | 0734-2071 | 25 |
| 43 | ACM Transactions on Computer-Human Interaction                           | 1073-0516 | 30 |
| 44 | ACM TRANSACTIONS ON DATABASE SYSTEMS                                     | 0362-5915 | 30 |
| 45 | ACM TRANSACTIONS ON DESIGN AUTOMATION OF ELECTRONIC SYSTEMS              | 1084-4309 | 20 |
| 46 | ACM Transactions on Embedded Computing Systems                           | 1539-9087 | 15 |
| 47 | ACM TRANSACTIONS ON GRAPHICS   | 0730-0301 | 50 |
| 48 | ACM Transactions on Information and System Security                      | 1094-9224 | 25 |
| 49 | ACM TRANSACTIONS ON INFORMATION SYSTEMS                                  | 1046-8188 | 25 |
| 50 | ACM Transactions on Intelligent Systems and Technology                   | 2157-6904 | 50 |
| 51 | ACM Transactions on Internet Technology                                  | 1533-5399 | 25 |
| 52 | ACM Transactions on Knowledge Discovery from Data                        | 1556-4681 | 40 |
| 53 | ACM TRANSACTIONS ON MATHEMATICAL SOFTWARE                                | 0098-3500 | 50 |
| 54 | ACM Transactions on Modeling and Computer Simulation                     | 1049-3301 | 25 |
| 55 | ACM Transactions on Multimedia Computing Communications and Applications | 1551-6857 | 25 |
| 56 | ACM TRANSACTIONS ON PROGRAMMING LANGUAGES AND SYSTEMS                    | 0164-0925 | 25 |
| 57 | ACM Transactions on Reconfigurable Technology and Systems                | 1936-7406 | 20 |
| 58 | ACM Transactions on Sensor Networks                                      | 1550-4859 | 40 |

|    |   |           |    |
|----|---|-----------|----|
| 59 | ACM TRANSACTIONS ON SOFTWARE ENGINEERING AND METHODOLOGY        | 1049-331X | 35 |
| 60 | ACM Transactions on Storage                                     | 1553-3077 | 15 |
| 61 | ACM Transactions on the Web                                     | 1559-1131 | 40 |
| 62 | ACOUSTICAL PHYSICS  | 1063-7710 | 20 |
| 63 | Acoustics Australia   | 0814-6039 | 15 |
| 64 | Across Languages and Cultures                                   | 1585-1923 | 15 |
| 65 | ACS Applied Materials & Interfaces                              | 1944-8244 | 40 |
| 66 | ACS Catalysis   | 2155-5435 | 40 |
| 67 | ACS Chemical Biology  | 1554-8929 | 35 |
| 68 | ACS Chemical Neuroscience                                       | 1948-7193 | 40 |
| 69 | ACS Combinatorial Science                                       | 2156-8952 | 30 |
| 70 | ACS Macro Letters   | 2161-1653 | 45 |
| 71 | ACS Medicinal Chemistry Letters                                 | 1948-5875 | 35 |
| 72 | ACS Nano  | 1936-0851 | 45 |
| 73 | ACS Sustainable Chemistry & Engineering                         | 2168-0485 | 40 |
| 74 | ACS Synthetic Biology   | 2161-5063 | 40 |
| 75 | ACSMS HEALTH & FITNESS JOURNAL                                  | 1091-5397 | 15 |
| 76 | ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA                              | 1610-1928 | 20 |
| 77 | ACTA ADRIATICA  | 0001-5113 | 15 |
| 78 | ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION A-ANIMAL SCIENCE         | 0906-4702 | 20 |
| 79 | ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B-SOIL AND PLANT SCIENCE | 0906-4710 | 20 |
| 80 | ACTA ALIMENTARIA  | 0139-3006 | 15 |
| 81 | ACTA ANAESTHESIOLOGICA SCANDINAVICA                             | 0001-5172 | 25 |
| 82 | ACTA APPLICANDAE MATHEMATICAE                                   | 0167-8019 | 25 |
| 83 | ACTA ARITHMETICA  | 0065-1036 | 20 |
| 84 | ACTA ASTRONAUTICA   | 0094-5765 | 35 |
| 85 | ACTA ASTRONOMICA  | 0001-5237 | 30 |
| 86 | ACTA BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA SINICA                            | 1672-9145 | 20 |
| 87 | ACTA BIOCHIMICA POLONICA  | 0001-527X | 15 |
| 88 | Acta Bioethica  | 1726-569X | 15 |
| 89 | ACTA BIOLOGICA CRACOVIENSIA SERIES BOTANICA                     | 0001-5296 | 20 |
| 90 | ACTA BIOLOGICA HUNGARICA  | 0236-5383 | 15 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 91  | Acta Biomaterialia  | 1742-7061 | 45 |
| 92  | ACTA BIOQUIMICA CLINICA LATINOAMERICANA   | 0325-2957 | 15 |
| 93  | ACTA BIOTHEORETICA  | 0001-5342 | 15 |
| 94  | Acta Botanica Brasílica   | 0102-3306 | 20 |
| 95  | ACTA BOTANICA CROATICA  | 0365-0588 | 20 |
| 96  | ACTA BOTANICA GALLICA   | 1253-8078 | 15 |
| 97  | Acta Botanica Mexicana  | 0187-7151 | 15 |
| 98  | ACTA CARDIOLOGICA   | 0001-5385 | 15 |
| 99  | Acta Cardiologica Sinica  | 1011-6842 | 15 |
| 100 | ACTA CARSOLOGICA  | 0583-6050 | 15 |
| 101 | ACTA CHIMICA SINICA   | 0567-7351 | 15 |
| 102 | ACTA CHIMICA SLOVENICA  | 1318-0207 | 20 |
| 103 | ACTA CHIROPTEROLOGICA   | 1508-1109 | 25 |
| 104 | Acta Chirurgiae Orthopaedicae et Traumatologiae Cechoslovaca                          | 0001-5415 | 15 |
| 105 | ACTA CHIRURGICA BELGICA   | 0001-5458 | 15 |
| 106 | ACTA CHROMATOGRAPHICA   | 1233-2356 | 15 |
| 107 | Acta Cirurgica Brasileira   | 0102-8650 | 15 |
| 108 | ACTA CLINICA BELGICA  | 1784-3286 | 15 |
| 109 | Acta Clinica Croatica   | 0353-9466 | 15 |
| 110 | Acta Crystallographica A-Foundation and Advances                                      | 0108-7673 | 30 |
| 111 | Acta Crystallographica Section B-Structural Science Crystal Engineering and Materials | 0108-7681 | 30 |
| 112 | Acta Crystallographica Section C-Structural Chemistry                                 | 0108-2701 | 15 |
| 113 | ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION D-BIOLOGICAL CRYSTALLOGRAPHY                           | 1399-0047 | 45 |
| 114 | Acta Crystallographica Section F-Structural Biology Communications                    | 1744-3091 | 15 |
| 115 | ACTA DERMATO-VENEREOLOGICA  | 0001-5555 | 40 |
| 116 | Acta Dermatovenerologica Croatica   | 1330-027X | 15 |
| 117 | ACTA DIABETOLOGICA  | 0940-5429 | 20 |
| 118 | Acta Endocrinologica-Bucharest  | 1841-0987 | 15 |
| 119 | ACTA ENTOMOLOGICA MUSEI NATIONALIS PRAGAE   | 0374-1036 | 20 |
| 120 | ACTA ETHOLOGICA   | 0873-9749 | 20 |
| 121 | ACTA GASTRO-ENTEROLOGICA BELGICA  | 0001-5644 | 15 |
| 122 | Acta Geodaetica et Geophysica   | 2213-5812 | 15 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 123 | Acta Geodynamica et Geomaterialia                  | 1214-9705 | 20 |
| 124 | Acta Geographica Slovenica-Geografski Zbornik      | 1581-6613 | 15 |
| 125 | ACTA GEOLOGICA POLONICA                            | 0001-5709 | 20 |
| 126 | ACTA GEOLOGICA SINICA-ENGLISH EDITION              | 1000-9515 | 20 |
| 127 | Acta Geophysica                                    | 1895-6572 | 20 |
| 128 | Acta Geotechnica                                   | 1861-1125 | 30 |
| 129 | Acta Geotechnica Slovenica                         | 1854-0171 | 15 |
| 130 | ACTA HAEMATOLOGICA                                 | 0001-5792 | 15 |
| 131 | Acta Herpetologica                                 | 1827-9635 | 15 |
| 132 | ACTA HISTOCHEMICA                                  | 0065-1281 | 15 |
| 133 | ACTA HISTOCHEMICA ET CYTOCHEMICA                   | 0044-5991 | 15 |
| 134 | Acta Histriae                                      | 1318-0185 | 15 |
| 135 | ACTA ICHTHYOLOGICA ET PISCATORIA                   | 0137-1592 | 20 |
| 136 | ACTA INFORMATICA                                   | 0001-5903 | 15 |
| 137 | Acta Linguistica Hungarica                         | 1216-8076 | 15 |
| 138 | ACTA MATERIALIA                                    | 1359-6454 | 45 |
| 139 | ACTA MATHEMATICA                                   | 0001-5962 | 50 |
| 140 | ACTA MATHEMATICA HUNGARICA                         | 0236-5294 | 15 |
| 141 | ACTA MATHEMATICA SCIENTIA                          | 0252-9602 | 25 |
| 142 | ACTA MATHEMATICA SINICA-ENGLISH SERIES             | 1439-8516 | 20 |
| 143 | Acta Mathematicae Applicatae Sinica-English Series | 0168-9673 | 15 |
| 144 | ACTA MECHANICA                                     | 0001-5970 | 30 |
| 145 | ACTA MECHANICA SINICA                              | 0567-7718 | 25 |
| 146 | ACTA MECHANICA SOLIDA SINICA                       | 0894-9166 | 20 |
| 147 | Acta Medica Mediterranea                           | 0393-6384 | 15 |
| 148 | ACTA MEDICA OKAYAMA                                | 0386-300X | 15 |
| 149 | Acta Medica Portuguesa                             | 1646-0758 | 15 |
| 150 | ACTA METALLURGICA SINICA                           | 0412-1961 | 20 |
| 151 | Acta Metallurgica Sinica-English Letters           | 1006-7191 | 20 |
| 152 | Acta Meteorologica Sinica                          | 0894-0525 | 15 |
| 153 | ACTA MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA HUNGARICA      | 1217-8950 | 15 |
| 154 | Acta Microscopica                                  | 0798-4545 | 15 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 155 | Acta Montanistica Slovaca                        | 1335-1788 | 15 |
| 156 | Acta Naturae                                     | 2075-8251 | 15 |
| 157 | ACTA NEUROBIOLOGIAE EXPERIMENTALIS               | 0065-1400 | 15 |
| 158 | ACTA NEUROCHIRURGICA                             | 0001-6268 | 25 |
| 159 | ACTA NEUROLOGICA BELGICA                         | 0300-9009 | 15 |
| 160 | ACTA NEUROLOGICA SCANDINAVICA                    | 0001-6314 | 25 |
| 161 | ACTA NEUROPATHOLOGICA                            | 0001-6322 | 45 |
| 162 | ACTA NEUROPSYCHIATRICA                           | 1601-5215 | 15 |
| 163 | ACTA NUMERICA                                    | 0962-4929 | 50 |
| 164 | ACTA OBSTETRICIA ET GYNECOLOGICA SCANDINAVICA    | 0001-6349 | 30 |
| 165 | ACTA OCEANOLOGICA SINICA                         | 0253-505X | 15 |
| 166 | ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA                   | 0001-6357 | 20 |
| 167 | ACTA OECOLOGICA-INTERNATIONAL JOURNAL OF ECOLOGY | 1146-609X | 25 |
| 168 | ACTA OECONOMICA                                  | 0001-6373 | 15 |
| 169 | Acta of Bioengineering and Biomechanics          | 1509-409X | 15 |
| 170 | ACTA ONCOLOGICA                                  | 0284-186X | 25 |
| 171 | ACTA OPHTHALMOLOGICA                             | 1755-375X | 30 |
| 172 | ACTA ORNITHOLOGICA                               | 0001-6454 | 35 |
| 173 | Acta Orthopaedica                                | 1745-3674 | 35 |
| 174 | Acta Orthopaedica Belgica                        | 0001-6462 | 15 |
| 175 | Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica      | 1017-995X | 20 |
| 176 | Acta Ortopedica Brasileira                       | 1413-7852 | 15 |
| 177 | ACTA OTO-LARYNGOLOGICA                           | 0001-6489 | 20 |
| 178 | Acta Otorhinolaryngologica Italica               | 0392-100X | 25 |
| 179 | ACTA PAEDIATRICA                                 | 0803-5253 | 30 |
| 180 | ACTA PALAEONTOLOGICA POLONICA                    | 0567-7920 | 35 |
| 181 | ACTA PARASITOLOGICA                              | 1230-2821 | 15 |
| 182 | Acta Paulista de Enfermagem                      | 0103-2100 | 15 |
| 183 | ACTA PETROLOGICA SINICA                          | 1000-0569 | 30 |
| 184 | ACTA PHARMACEUTICA                               | 1330-0075 | 20 |
| 185 | ACTA PHARMACOLOGICA SINICA                       | 1671-4083 | 30 |
| 186 | ACTA PHYSICA POLONICA A                          | 0587-4246 | 15 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 187 | ACTA PHYSICA POLONICA B                         | 0587-4254 | 15 |
| 188 | ACTA PHYSICA SINICA                             | 1000-3290 | 15 |
| 189 | ACTA PHYSICA SLOVACA                            | 0323-0465 | 35 |
| 190 | ACTA PHYSICO-CHIMICA SINICA                     | 1000-6818 | 15 |
| 191 | ACTA PHYSIOLOGIAE PLANTARUM                     | 0137-5881 | 25 |
| 192 | Acta Physiologica                               | 1748-1708 | 35 |
| 193 | ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA                     | 0231-424X | 15 |
| 194 | Acta Politica                                   | 0001-6810 | 30 |
| 195 | ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA                     | 0001-6837 | 15 |
| 196 | ACTA POLYMERICA SINICA                          | 1000-3304 | 15 |
| 197 | Acta Polytechnica Hungarica                     | 1785-8860 | 15 |
| 198 | ACTA PROTOZOOLOGICA                             | 0065-1583 | 15 |
| 199 | ACTA PSYCHIATRICA SCANDINAVICA                  | 0001-690X | 40 |
| 200 | ACTA PSYCHOLOGICA                               | 0001-6918 | 30 |
| 201 | ACTA RADIOLOGICA                                | 0284-1851 | 25 |
| 202 | Acta Reumatologica Portuguesa                   | 0303-464X | 15 |
| 203 | Acta Scientiae Veterinariae                     | 1678-0345 | 15 |
| 204 | Acta Scientiarum Polonorum-Hortorum Cultus      | 1644-0692 | 15 |
| 205 | ACTA SCIENTIARUM-AGRONOMY                       | 1807-8621 | 20 |
| 206 | ACTA SCIENTIARUM-TECHNOLOGY                     | 1806-2563 | 20 |
| 207 | ACTA SOCIETATIS BOTANICORUM POLONIAE            | 0001-6977 | 20 |
| 208 | ACTA SOCIOLOGICA                                | 0001-6993 | 30 |
| 209 | ACTA THERIOLOGICA                               | 0001-7051 | 25 |
| 210 | ACTA TROPICA                                    | 0001-706X | 35 |
| 211 | ACTA VETERINARIA BRNO                           | 0001-7213 | 20 |
| 212 | ACTA VETERINARIA HUNGARICA                      | 0236-6290 | 20 |
| 213 | ACTA VETERINARIA SCANDINAVICA                   | 0044-605X | 35 |
| 214 | ACTA VETERINARIA-BEOGRAD                        | 0567-8315 | 15 |
| 215 | ACTA VIROLOGICA                                 | 0001-723X | 15 |
| 216 | ACTA ZOOLOGICA                                  | 0001-7272 | 25 |
| 217 | ACTA ZOOLOGICA ACADEMIAE SCIENTIARUM HUNGARICAE | 1217-8837 | 15 |
| 218 | ACTA ZOOLOGICA BULGARICA                        | 0324-0770 | 15 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 219 | ACTAS ESPANOLAS DE PSIQUIATRIA   | 1139-9287 | 15 |
| 220 | Actas Urologicas Espanolas   | 0210-4806 | 15 |
| 221 | ACTES DE LA RECHERCHE EN SCIENCES SOCIALES                                     | 0335-5322 | 15 |
| 222 | Action Research  | 1476-7503 | 20 |
| 223 | ACUPUNCTURE & ELECTRO-THERAPEUTICS RESEARCH                                    | 0360-1293 | 15 |
| 224 | Acupuncture in Medicine  | 0964-5284 | 25 |
| 225 | Ad Hoc & Sensor Wireless Networks  | 1551-9899 | 15 |
| 226 | Ad Hoc Networks  | 1570-8705 | 35 |
| 227 | ADANSONIA  | 1280-8571 | 15 |
| 228 | ADAPTED PHYSICAL ACTIVITY QUARTERLY  | 0736-5829 | 25 |
| 229 | ADAPTIVE BEHAVIOR  | 1059-7123 | 20 |
| 230 | ADDICTION  | 0965-2140 | 45 |
| 231 | ADDICTION BIOLOGY  | 1355-6215 | 40 |
| 232 | ADDICTION RESEARCH & THEORY  | 1606-6359 | 25 |
| 233 | ADDICTIVE BEHAVIORS  | 0306-4603 | 35 |
| 234 | Adicciones   | 0214-4840 | 15 |
| 235 | ADMINISTRATION & SOCIETY   | 0095-3997 | 20 |
| 236 | Administration and Policy in Mental Health and Mental Health Services Research | 0894-587X | 40 |
| 237 | ADMINISTRATION IN SOCIAL WORK  | 0364-3107 | 20 |
| 238 | ADMINISTRATIVE LAW REVIEW  | 0001-8368 | 35 |
| 239 | ADMINISTRATIVE SCIENCE QUARTERLY   | 0001-8392 | 45 |
| 240 | ADSORPTION SCIENCE & TECHNOLOGY  | 0263-6174 | 15 |
| 241 | ADSORPTION-JOURNAL OF THE INTERNATIONAL ADSORPTION SOCIETY                     | 0929-5607 | 25 |
| 242 | ADULT EDUCATION QUARTERLY  | 0741-7136 | 25 |
| 243 | ADVANCED COMPOSITE MATERIALS   | 0924-3046 | 20 |
| 244 | ADVANCED COMPOSITES LETTERS  | 0963-6935 | 15 |
| 245 | ADVANCED DRUG DELIVERY REVIEWS   | 0169-409X | 50 |
| 246 | Advanced Energy Materials  | 1614-6832 | 45 |
| 247 | ADVANCED ENGINEERING INFORMATICS   | 1474-0346 | 35 |
| 248 | ADVANCED ENGINEERING MATERIALS   | 1438-1656 | 25 |
| 249 | ADVANCED FUNCTIONAL MATERIALS  | 1616-301X | 45 |
| 250 | Advanced Healthcare Materials  | 2192-2640 | 40 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 251 | ADVANCED MATERIALS                                  | 0935-9648 | 45 |
| 252 | ADVANCED MATERIALS & PROCESSES                      | 0882-7958 | 15 |
| 253 | ADVANCED NONLINEAR STUDIES                          | 1536-1365 | 25 |
| 254 | Advanced Optical Materials                          | 2195-1071 | 40 |
| 255 | ADVANCED POWDER TECHNOLOGY                          | 0921-8831 | 30 |
| 256 | ADVANCED ROBOTICS                                   | 0169-1864 | 15 |
| 257 | Advanced Steel Construction                         | 1816-112X | 20 |
| 258 | ADVANCED SYNTHESIS & CATALYSIS                      | 1615-4150 | 45 |
| 259 | Advances in Agronomy                                | 0065-2113 | 50 |
| 260 | ADVANCES IN ANATOMIC PATHOLOGY                      | 1072-4109 | 35 |
| 261 | Advances in Anatomy Embryology and Cell Biology     | 0301-5556 | 40 |
| 262 | Advances in Applied Ceramics                        | 1743-6753 | 30 |
| 263 | Advances in Applied Clifford Algebras               | 0188-7009 | 15 |
| 264 | ADVANCES IN APPLIED MATHEMATICS                     | 0196-8858 | 20 |
| 265 | Advances in Applied Mathematics and Mechanics       | 2070-0733 | 20 |
| 266 | Advances in Applied Mechanics                       | 0065-2156 | 50 |
| 267 | Advances in Applied Microbiology                    | 0065-2164 | 40 |
| 268 | ADVANCES IN APPLIED PROBABILITY                     | 0001-8678 | 20 |
| 269 | Advances in Astronomy                               | 1687-7969 | 25 |
| 270 | ADVANCES IN ATMOSPHERIC SCIENCES                    | 0256-1530 | 20 |
| 271 | Advances In Atomic Molecular and Optical Physics    | 1049-250X | 40 |
| 272 | Advances in Biochemical Engineering-Biotechnology   | 0724-6145 | 20 |
| 273 | Advances in Botanical Research                      | 0065-2296 | 30 |
| 274 | Advances in Calculus of Variations                  | 1864-8258 | 30 |
| 275 | Advances in Cancer Research                         | 0065-230X | 40 |
| 276 | Advances in Carbohydrate Chemistry and Biochemistry | 0065-2318 | 40 |
| 277 | Advances in Catalysis                               | 0360-0564 | 40 |
| 278 | ADVANCES IN CEMENT RESEARCH                         | 0951-7197 | 20 |
| 279 | Advances in Chemical Physics                        | 0065-2385 | 25 |
| 280 | Advances in Chromatography                          | 0065-2415 | 15 |
| 281 | ADVANCES IN CHRONIC KIDNEY DISEASE                  | 1548-5595 | 30 |
| 282 | Advances in Clinical and Experimental Medicine      | 1899-5276 | 15 |



|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 283 | Advances in Clinical Chemistry                  | 0065-2423 | 40 |
| 284 | Advances in Cognitive Psychology                | 1895-1171 | 20 |
| 285 | ADVANCES IN COLLOID AND INTERFACE SCIENCE       | 0001-8686 | 45 |
| 286 | ADVANCES IN COMPLEX SYSTEMS                     | 0219-5259 | 25 |
| 287 | ADVANCES IN COMPUTATIONAL MATHEMATICS           | 1019-7168 | 35 |
| 288 | Advances in Computers                           | 0065-2458 | 15 |
| 289 | Advances in Condensed Matter Physics            | 1687-8108 | 15 |
| 290 | Advances in Data Analysis and Classification    | 1862-5347 | 25 |
| 291 | Advances in Difference Equations                | 1687-1847 | 25 |
| 292 | Advances in Differential Equations              | 1079-9389 | 35 |
| 293 | Advances in Ecological Research                 | 0065-2504 | 35 |
| 294 | Advances in Electrical and Computer Engineering | 1582-7445 | 15 |
| 295 | ADVANCES IN ENGINEERING SOFTWARE                | 0965-9978 | 30 |
| 296 | Advances in Experimental Medicine and Biology   | 0065-2598 | 25 |
| 297 | Advances in Experimental Social Psychology      | 0065-2601 | 50 |
| 298 | Advances in Genetics                            | 0065-2660 | 40 |
| 299 | ADVANCES IN GEOMETRY                            | 1615-715X | 20 |
| 300 | Advances in Geophysics                          | 0065-2687 | 40 |
| 301 | ADVANCES IN HEALTH SCIENCES EDUCATION           | 1382-4996 | 35 |
| 302 | Advances in Heterocyclic Chemistry              | 0065-2725 | 25 |
| 303 | Advances in High Energy Physics                 | 1687-7357 | 30 |
| 304 | Advances in Imaging and Electron Physics        | 1076-5670 | 15 |
| 305 | Advances in Immunology                          | 0065-2776 | 40 |
| 306 | Advances in Inorganic Chemistry                 | 0898-8838 | 35 |
| 307 | Advances in Insect Physiology                   | 0065-2806 | 45 |
| 308 | Advances in Life Course Research                | 1569-4909 | 35 |
| 309 | Advances in Marine Biology                      | 0065-2881 | 45 |
| 310 | Advances in Materials Science and Engineering   | 1687-8434 | 15 |
| 311 | Advances in Mathematical Physics                | 1687-9120 | 20 |
| 312 | ADVANCES IN MATHEMATICS                         | 0001-8708 | 40 |
| 313 | Advances in Mathematics of Communications       | 1930-5346 | 20 |
| 314 | Advances in Mechanical Engineering              | 1687-8132 | 20 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 315 | Advances in Medical Sciences                         | 1896-1126 | 15 |
| 316 | Advances in Meteorology                              | 1687-9309 | 15 |
| 317 | Advances in Microbial Physiology                     | 0065-2911 | 40 |
| 318 | Advances in Neonatal Care                            | 1536-0903 | 25 |
| 319 | Advances in Nonlinear Analysis                       | 2191-9496 | 35 |
| 320 | ADVANCES IN NURSING SCIENCE                          | 0161-9268 | 25 |
| 321 | Advances in Nutrition                                | 2161-8313 | 45 |
| 322 | Advances in Optics and Photonics                     | 1943-8206 | 50 |
| 323 | Advances in Organometallic Chemistry                 | 0065-3055 | 45 |
| 324 | Advances in Parasitology                             | 0065-308X | 40 |
| 325 | Advances in Physical Organic Chemistry               | 0065-3160 | 25 |
| 326 | ADVANCES IN PHYSICS                                  | 0001-8732 | 50 |
| 327 | ADVANCES IN PHYSIOLOGY EDUCATION                     | 1043-4046 | 20 |
| 328 | Advances in Polymer Science                          | 0065-3195 | 35 |
| 329 | ADVANCES IN POLYMER TECHNOLOGY                       | 0730-6679 | 20 |
| 330 | Advances in Protein Chemistry and Structural Biology | 1876-1623 | 25 |
| 331 | Advances in Quantum Chemistry                        | 0065-3276 | 20 |
| 332 | Advances in Skin & Wound Care                        | 1527-7941 | 30 |
| 333 | ADVANCES IN SPACE RESEARCH                           | 0273-1177 | 20 |
| 334 | Advances in Strategic Management-A Research Annual   | 0742-3322 | 15 |
| 335 | ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING                   | 1369-4332 | 20 |
| 336 | Advances in the Study of Behavior                    | 0065-3454 | 40 |
| 337 | Advances in Theoretical and Mathematical Physics     | 1095-0761 | 30 |
| 338 | ADVANCES IN THERAPY                                  | 0741-238X | 20 |
| 339 | Advances in Vibration Engineering                    | 0972-5768 | 15 |
| 340 | Advances in Virus Research                           | 0065-3527 | 35 |
| 341 | ADVANCES IN WATER RESOURCES                          | 0309-1708 | 45 |
| 342 | Aeolian Research                                     | 1875-9637 | 25 |
| 343 | Aequationes Mathematicae                             | 0001-9054 | 25 |
| 344 | AEROBIOLOGIA   | 0393-5965 | 25 |
| 345 | AERONAUTICAL JOURNAL                                 | 0001-9240 | 15 |
| 346 | Aerosol and Air Quality Research                     | 1680-8584 | 25 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 347 | AEROSOL SCIENCE AND TECHNOLOGY   | 0278-6826 | 35 |
| 348 | AEROSPACE AMERICA  | 0740-722X | 15 |
| 349 | AEROSPACE SCIENCE AND TECHNOLOGY                                       | 1270-9638 | 40 |
| 350 | AESTHETIC PLASTIC SURGERY  | 0364-216X | 20 |
| 351 | Aesthetic Surgery Journal  | 1090-820X | 25 |
| 352 | AEU-INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONICS AND COMMUNICATIONS            | 1434-8411 | 20 |
| 353 | AFFILIA-JOURNAL OF WOMEN AND SOCIAL WORK                               | 0886-1099 | 20 |
| 354 | AFINIDAD   | 0001-9704 | 15 |
| 355 | AFRICA   | 0001-9720 | 35 |
| 356 | Africa Spectrum  | 0002-0397 | 35 |
| 357 | AFRICAN AFFAIRS  | 0001-9909 | 45 |
| 358 | African and Asian Studies  | 1569-2094 | 15 |
| 359 | AFRICAN DEVELOPMENT REVIEW-REVUE AFRICAINE DE DEVELOPPEMENT            | 1017-6772 | 15 |
| 360 | AFRICAN ENTOMOLOGY   | 1021-3589 | 20 |
| 361 | African Health Sciences  | 1680-6905 | 20 |
| 362 | AFRICAN INVERTEBRATES  | 1681-5556 | 15 |
| 363 | AFRICAN JOURNAL OF AQUATIC SCIENCE                                     | 1608-5914 | 15 |
| 364 | AFRICAN JOURNAL OF ECOLOGY   | 0141-6707 | 15 |
| 365 | AFRICAN JOURNAL OF HERPETOLOGY   | 2156-4574 | 15 |
| 366 | African Journal of Library Archives and Information Science            | 0795-4778 | 15 |
| 367 | AFRICAN JOURNAL OF MARINE SCIENCE                                      | 1814-232X | 20 |
| 368 | AFRICAN JOURNAL OF RANGE & FORAGE SCIENCE                              | 1022-0119 | 15 |
| 369 | African Journal of Traditional Complementary and Alternative Medicines | 0189-6016 | 15 |
| 370 | AFRICAN STUDIES  | 0002-0184 | 20 |
| 371 | African Studies Review   | 0002-0206 | 25 |
| 372 | AFRICAN ZOOLOGY  | 1562-7020 | 20 |
| 373 | Africana Linguistica   | 0065-4124 | 20 |
| 374 | AGE  | 0161-9152 | 30 |
| 375 | AGE AND AGEING   | 0002-0729 | 40 |
| 376 | AGEING & SOCIETY   | 0144-686X | 25 |
| 377 | AGEING RESEARCH REVIEWS  | 1568-1637 | 45 |
| 378 | AGGRESSION AND VIOLENT BEHAVIOR  | 1359-1789 | 40 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 379 | AGGRESSIVE BEHAVIOR   | 0096-140X | 30 |
| 380 | AGING & MENTAL HEALTH   | 1360-7863 | 25 |
| 381 | Aging and Disease   | 2152-5250 | 30 |
| 382 | AGING CELL  | 1474-9718 | 40 |
| 383 | AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH  | 1594-0667 | 15 |
| 384 | Aging Male  | 1368-5538 | 25 |
| 385 | Aging-US  | 1945-4589 | 30 |
| 386 | Agrarforschung Schweiz  | 1663-7852 | 15 |
| 387 | Agrekon   | 0303-1853 | 15 |
| 388 | Agribusiness  | 0742-4477 | 20 |
| 389 | AGRICULTURAL AND FOOD SCIENCE   | 1459-6067 | 25 |
| 390 | AGRICULTURAL AND FOREST ENTOMOLOGY  | 1461-9555 | 35 |
| 391 | AGRICULTURAL AND FOREST METEOROLOGY   | 0168-1923 | 45 |
| 392 | AGRICULTURAL ECONOMICS  | 0169-5150 | 30 |
| 393 | Agricultural Economics-Zemedelska Ekonomika                                       | 0139-570X | 15 |
| 394 | AGRICULTURAL HISTORY  | 0002-1482 | 20 |
| 395 | AGRICULTURAL SYSTEMS  | 0308-521X | 50 |
| 396 | AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT   | 0378-3774 | 40 |
| 397 | AGRICULTURE AND HUMAN VALUES  | 0889-048X | 45 |
| 398 | AGRICULTURE ECOSYSTEMS & ENVIRONMENT  | 0167-8809 | 40 |
| 399 | AGRO FOOD INDUSTRY HI-TECH  | 1722-6996 | 15 |
| 400 | AGROCHIMICA   | 0002-1857 | 15 |
| 401 | AGROCIENCIA   | 1405-3195 | 15 |
| 402 | Agroecology and Sustainable Food Systems  | 2168-3565 | 25 |
| 403 | AGROFORESTRY SYSTEMS  | 0167-4366 | 30 |
| 404 | Agronomy for Sustainable Development  | 1774-0746 | 45 |
| 405 | AGRONOMY JOURNAL  | 0002-1962 | 35 |
| 406 | AI COMMUNICATIONS   | 0921-7126 | 15 |
| 407 | AI EDAM-ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR ENGINEERING DESIGN ANALYSIS AND MANUFACTURING | 0890-0604 | 20 |
| 408 | AI MAGAZINE   | 0738-4602 | 15 |
| 409 | AIAA JOURNAL  | 0001-1452 | 40 |
| 410 | AIBR-Revista de Antropologia Iberoamericana                                       | 1695-9752 | 15 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 411 | AICHE JOURNAL  | 0001-1541 | 35 |
| 412 | AIDS   | 0269-9370 | 40 |
| 413 | AIDS AND BEHAVIOR  | 1090-7165 | 45 |
| 414 | AIDS CARE-PSYCHOLOGICAL AND SOCIO-MEDICAL ASPECTS OF AIDS/HIV          | 0954-0121 | 30 |
| 415 | AIDS EDUCATION AND PREVENTION  | 0899-9546 | 35 |
| 416 | AIDS PATIENT CARE AND STDs   | 1087-2914 | 35 |
| 417 | AIDS RESEARCH AND HUMAN RETROVIRUSES                                   | 0889-2229 | 20 |
| 418 | AIDS Research and Therapy  | 1742-6405 | 15 |
| 419 | AIDS REVIEWS   | 1139-6121 | 30 |
| 420 | AIP Advances   | 2158-3226 | 25 |
| 421 | Air Quality Atmosphere and Health                                      | 1873-9318 | 25 |
| 422 | AIRCRAFT ENGINEERING AND AEROSPACE TECHNOLOGY                          | 1748-8842 | 15 |
| 423 | AJAR-African Journal of AIDS Research                                  | 1608-5906 | 15 |
| 424 | AJIDD-American Journal on Intellectual and Developmental Disabilities  | 1944-7515 | 45 |
| 425 | AKTUELLE RHEUMATOLOGIE   | 0341-051X | 15 |
| 426 | AKTUELLE UROLOGIE  | 0001-7868 | 15 |
| 427 | ALCHERINGA   | 0311-5518 | 20 |
| 428 | ALCOHOL  | 0741-8329 | 25 |
| 429 | ALCOHOL AND ALCOHOLISM   | 0735-0414 | 35 |
| 430 | ALCOHOL RESEARCH & HEALTH  | 1535-7414 | 35 |
| 431 | Alcohol Research-Current Reviews                                       | 1535-7414 | 20 |
| 432 | ALCOHOLISM-CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH                          | 0145-6008 | 45 |
| 433 | ALDRICHIMICA ACTA  | 0002-5100 | 50 |
| 434 | ALEA-Latin American Journal of Probability and Mathematical Statistics | 1980-0436 | 15 |
| 435 | ALGAE  | 1226-2617 | 25 |
| 436 | Algal Research-Biomass Biofuels and Bioproducts                        | 2211-9264 | 40 |
| 437 | Algebra & Number Theory  | 1937-0652 | 30 |
| 438 | Algebra and Logic  | 0002-5232 | 15 |
| 439 | ALGEBRA COLLOQUIUM   | 1005-3867 | 15 |
| 440 | ALGEBRA UNIVERSALIS  | 0002-5240 | 15 |
| 441 | Algebraic and Geometric Topology                                       | 1472-2739 | 20 |
| 442 | ALGEBRAS AND REPRESENTATION THEORY                                     | 1386-923X | 25 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 443 | ALGORITHMICA  | 0178-4617 | 20 |
| 444 | Algorithms for Molecular Biology                                | 1748-7188 | 25 |
| 445 | ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS                          | 0269-2813 | 45 |
| 446 | ALLELOPATHY JOURNAL   | 0971-4693 | 20 |
| 447 | ALLERGOLOGIA ET IMMUNOPATHOLOGIA                                | 0301-0546 | 20 |
| 448 | ALLERGOLOGIE  | 0344-5062 | 15 |
| 449 | ALLERGOLOGY INTERNATIONAL                                       | 1323-8930 | 25 |
| 450 | ALLERGY   | 0105-4538 | 45 |
| 451 | ALLERGY AND ASTHMA PROCEEDINGS                                  | 1088-5412 | 20 |
| 452 | Allergy Asthma & Immunology Research                            | 2092-7355 | 25 |
| 453 | Allergy Asthma and Clinical Immunology                          | 1710-1484 | 20 |
| 454 | ALLGEMEINE FORST UND JAGDZEITUNG                                | 0002-5852 | 15 |
| 455 | Alpine Botany   | 1664-2201 | 30 |
| 456 | Alternative Medicine Review                                     | 1089-5159 | 50 |
| 457 | ALTERNATIVE THERAPIES IN HEALTH AND MEDICINE                    | 1078-6791 | 25 |
| 458 | ALTERNATIVES  | 0304-3754 | 15 |
| 459 | ALTEX-Alternatives to Animal Experimentation                    | 1868-596X | 40 |
| 460 | ALZHEIMER DISEASE & ASSOCIATED DISORDERS                        | 0893-0341 | 35 |
| 461 | Alzheimers & Dementia   | 1552-5260 | 50 |
| 462 | Alzheimers Research & Therapy                                   | 1758-9193 | 40 |
| 463 | AMA-Agricultural Mechanization in Asia Africa and Latin America | 0084-5841 | 15 |
| 464 | AMBIO   | 0044-7447 | 35 |
| 465 | Ambix   | 0002-6980 | 25 |
| 466 | AMEGHINIANA   | 0002-7014 | 25 |
| 467 | AMERICAN ANNALS OF THE DEAF                                     | 0002-726X | 25 |
| 468 | AMERICAN ANTHROPOLOGIST   | 0002-7294 | 30 |
| 469 | AMERICAN ANTIQUITY  | 0002-7316 | 30 |
| 470 | AMERICAN BEHAVIORAL SCIENTIST                                   | 0002-7642 | 30 |
| 471 | AMERICAN BIOLOGY TEACHER  | 0002-7685 | 15 |
| 472 | AMERICAN BUSINESS LAW JOURNAL                                   | 0002-7766 | 25 |
| 473 | AMERICAN CERAMIC SOCIETY BULLETIN                               | 0002-7812 | 25 |
| 474 | AMERICAN CRIMINAL LAW REVIEW                                    | 0164-0364 | 20 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 475 | American Economic Journal-Applied Economics                  | 1945-7782 | 45 |
| 476 | American Economic Journal-Economic Policy                    | 1945-7731 | 45 |
| 477 | American Economic Journal-Macroeconomics                     | 1945-7707 | 45 |
| 478 | American Economic Journal-Microeconomics                     | 1945-7669 | 35 |
| 479 | AMERICAN ECONOMIC REVIEW                                     | 0002-8282 | 45 |
| 480 | AMERICAN EDUCATIONAL RESEARCH JOURNAL                        | 0002-8312 | 45 |
| 481 | AMERICAN ETHNOLOGIST   | 0094-0496 | 35 |
| 482 | AMERICAN FAMILY PHYSICIAN                                    | 0002-838X | 35 |
| 483 | AMERICAN FERN JOURNAL  | 0002-8444 | 15 |
| 484 | AMERICAN HEART JOURNAL                                       | 0002-8703 | 35 |
| 485 | AMERICAN HISTORICAL REVIEW                                   | 0002-8762 | 50 |
| 486 | AMERICAN INDIAN AND ALASKA NATIVE MENTAL HEALTH RESEARCH     | 0893-5394 | 20 |
| 487 | AMERICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL ECONOMICS                   | 0002-9092 | 30 |
| 488 | American Journal of Alzheimers Disease and Other Dementias   | 1533-3175 | 20 |
| 489 | American Journal of Audiology                                | 1059-0889 | 20 |
| 490 | AMERICAN JOURNAL OF BIOETHICS                                | 1526-5161 | 50 |
| 491 | AMERICAN JOURNAL OF BOTANY                                   | 0002-9122 | 35 |
| 492 | American Journal of Cancer Research                          | 2156-6976 | 35 |
| 493 | AMERICAN JOURNAL OF CARDIOLOGY                               | 0002-9149 | 30 |
| 494 | American Journal of Cardiovascular Drugs                     | 1175-3277 | 25 |
| 495 | AMERICAN JOURNAL OF CHINESE MEDICINE                         | 0192-415X | 35 |
| 496 | AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL DERMATOLOGY                     | 1175-0561 | 35 |
| 497 | AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL HYPNOSIS                        | 0002-9157 | 15 |
| 498 | AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION                       | 0002-9165 | 45 |
| 499 | AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY-CANCER CLINICAL TRIALS | 0277-3732 | 20 |
| 500 | AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY                       | 0002-9173 | 35 |
| 501 | AMERICAN JOURNAL OF COMMUNITY PSYCHOLOGY                     | 0091-0562 | 35 |
| 502 | AMERICAN JOURNAL OF COMPARATIVE LAW                          | 0002-919X | 30 |
| 503 | AMERICAN JOURNAL OF CRITICAL CARE                            | 1062-3264 | 30 |
| 504 | AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY                                | 0894-8275 | 20 |
| 505 | AMERICAN JOURNAL OF DERMATOPATHOLOGY                         | 0193-1091 | 25 |
| 506 | AMERICAN JOURNAL OF DRUG AND ALCOHOL ABUSE                   | 0095-2990 | 25 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 507 | AMERICAN JOURNAL OF ECONOMICS AND SOCIOLOGY                              | 0002-9246 | 15 |
| 508 | AMERICAN JOURNAL OF EDUCATION  | 0195-6744 | 30 |
| 509 | AMERICAN JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE                                   | 0735-6757 | 30 |
| 510 | AMERICAN JOURNAL OF ENOLOGY AND VITICULTURE                              | 0002-9254 | 25 |
| 511 | AMERICAN JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY   | 0002-9262 | 45 |
| 512 | AMERICAN JOURNAL OF EVALUATION   | 1098-2140 | 40 |
| 513 | AMERICAN JOURNAL OF FAMILY THERAPY                                       | 0192-6187 | 15 |
| 514 | AMERICAN JOURNAL OF FORENSIC MEDICINE AND PATHOLOGY                      | 0195-7910 | 20 |
| 515 | AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY                                     | 0002-9270 | 45 |
| 516 | American Journal of Geriatric Pharmacotherapy                            | 1543-5946 | 30 |
| 517 | AMERICAN JOURNAL OF GERIATRIC PSYCHIATRY                                 | 1064-7481 | 40 |
| 518 | AMERICAN JOURNAL OF HEALTH BEHAVIOR                                      | 1945-7359 | 25 |
| 519 | AMERICAN JOURNAL OF HEALTH PROMOTION                                     | 0890-1171 | 30 |
| 520 | AMERICAN JOURNAL OF HEALTH-SYSTEM PHARMACY                               | 1079-2082 | 20 |
| 521 | AMERICAN JOURNAL OF HEMATOLOGY   | 0361-8609 | 35 |
| 522 | American Journal of Hospice & Palliative Medicine                        | 1049-9091 | 20 |
| 523 | AMERICAN JOURNAL OF HUMAN BIOLOGY  | 1042-0533 | 35 |
| 524 | AMERICAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS                                       | 0002-9297 | 45 |
| 525 | AMERICAN JOURNAL OF HYPERTENSION   | 0895-7061 | 30 |
| 526 | AMERICAN JOURNAL OF INDUSTRIAL MEDICINE                                  | 0271-3586 | 25 |
| 527 | AMERICAN JOURNAL OF INFECTION CONTROL                                    | 0196-6553 | 30 |
| 528 | AMERICAN JOURNAL OF INTERNATIONAL LAW                                    | 0002-9300 | 25 |
| 529 | AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES                                      | 0272-6386 | 45 |
| 530 | AMERICAN JOURNAL OF LAW & MEDICINE                                       | 0098-8588 | 30 |
| 531 | AMERICAN JOURNAL OF MANAGED CARE   | 1088-0224 | 35 |
| 532 | AMERICAN JOURNAL OF MATHEMATICS  | 0002-9327 | 45 |
| 533 | AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A                              | 1552-4825 | 20 |
| 534 | AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART B-NEUROPSYCHIATRIC GENETICS    | 1552-4841 | 30 |
| 535 | AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART C-SEMINARS IN MEDICAL GENETICS | 1552-4868 | 30 |
| 536 | AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL QUALITY                                      | 1062-8606 | 25 |
| 537 | AMERICAN JOURNAL OF MEDICINE   | 0002-9343 | 40 |
| 538 | American Journal of Mens Health  | 1557-9883 | 20 |



|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 539 | AMERICAN JOURNAL OF NEPHROLOGY   | 0250-8095 | 35 |
| 540 | AMERICAN JOURNAL OF NEURORADIOLOGY   | 0195-6108 | 35 |
| 541 | AMERICAN JOURNAL OF NURSING  | 0002-936X | 35 |
| 542 | AMERICAN JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY                                    | 0002-9378 | 45 |
| 543 | AMERICAN JOURNAL OF OCCUPATIONAL THERAPY   | 0272-9490 | 25 |
| 544 | AMERICAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY  | 0002-9394 | 45 |
| 545 | AMERICAN JOURNAL OF ORTHODONTICS AND DENTOFACIAL ORTHOPEDICS                     | 0889-5406 | 30 |
| 546 | AMERICAN JOURNAL OF ORTHOPSYCHIATRY  | 0002-9432 | 30 |
| 547 | AMERICAN JOURNAL OF OTOLARYNGOLOGY   | 0196-0709 | 20 |
| 548 | AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY  | 0002-9440 | 40 |
| 549 | AMERICAN JOURNAL OF PERINATOLOGY   | 0735-1631 | 25 |
| 550 | AMERICAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL EDUCATION                                     | 0002-9459 | 20 |
| 551 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL ANTHROPOLOGY  | 0002-9483 | 30 |
| 552 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE & REHABILITATION                           | 0894-9115 | 30 |
| 553 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSICS  | 0002-9505 | 20 |
| 554 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-CELL PHYSIOLOGY                                   | 0363-6143 | 30 |
| 555 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM                      | 0193-1849 | 40 |
| 556 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-GASTROINTESTINAL AND LIVER PHYSIOLOGY             | 0193-1857 | 35 |
| 557 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-HEART AND CIRCULATORY PHYSIOLOGY                  | 0363-6135 | 35 |
| 558 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LUNG CELLULAR AND MOLECULAR PHYSIOLOGY            | 1040-0605 | 35 |
| 559 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-REGULATORY INTEGRATIVE AND COMPARATIVE PHYSIOLOGY | 0363-6119 | 30 |
| 560 | AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL PHYSIOLOGY                                  | 1931-857X | 40 |
| 561 | AMERICAN JOURNAL OF POLITICAL SCIENCE  | 0092-5853 | 50 |
| 562 | AMERICAN JOURNAL OF POTATO RESEARCH  | 1099-209X | 25 |
| 563 | AMERICAN JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE  | 0749-3797 | 45 |
| 564 | AMERICAN JOURNAL OF PRIMATOLOGY  | 0275-2565 | 40 |
| 565 | AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY   | 0002-953X | 50 |
| 566 | AMERICAN JOURNAL OF PSYCHOLOGY   | 0002-9556 | 20 |
| 567 | AMERICAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH  | 0090-0036 | 45 |
| 568 | AMERICAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY                                      | 1046-7408 | 30 |
| 569 | AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY AND CRITICAL CARE MEDICINE                       | 1073-449X | 50 |
| 570 | AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY CELL AND MOLECULAR BIOLOGY                       | 1044-1549 | 35 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 571 | American Journal of Rhinology & Allergy           | 1945-8924 | 30 |
| 572 | AMERICAN JOURNAL OF ROENTGENOLOGY                 | 0361-803X | 35 |
| 573 | AMERICAN JOURNAL OF SCIENCE                       | 0002-9599 | 45 |
| 574 | AMERICAN JOURNAL OF SOCIOLOGY                     | 0002-9602 | 50 |
| 575 | AMERICAN JOURNAL OF SPEECH-LANGUAGE PATHOLOGY     | 1058-0360 | 40 |
| 576 | AMERICAN JOURNAL OF SPORTS MEDICINE               | 0363-5465 | 50 |
| 577 | AMERICAN JOURNAL OF SURGERY                       | 0002-9610 | 35 |
| 578 | AMERICAN JOURNAL OF SURGICAL PATHOLOGY            | 0147-5185 | 45 |
| 579 | AMERICAN JOURNAL OF THE MEDICAL SCIENCES          | 0002-9629 | 25 |
| 580 | AMERICAN JOURNAL OF THERAPEUTICS                  | 1075-2765 | 15 |
| 581 | American Journal of Translational Research        | 1943-8141 | 35 |
| 582 | AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION               | 1600-6135 | 50 |
| 583 | AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE | 0002-9637 | 40 |
| 584 | AMERICAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH           | 0002-9645 | 30 |
| 585 | AMERICAN JOURNAL ON ADDICTIONS                    | 1055-0496 | 25 |
| 586 | AMERICAN LABORATORY                               | 0044-7749 | 15 |
| 587 | American Law and Economics Review                 | 1465-7252 | 25 |
| 588 | AMERICAN MALACOLOGICAL BULLETIN                   | 0740-2783 | 25 |
| 589 | AMERICAN MATHEMATICAL MONTHLY                     | 0002-9890 | 15 |
| 590 | AMERICAN MIDLAND NATURALIST                       | 0003-0031 | 20 |
| 591 | AMERICAN MINERALOGIST                             | 0003-004X | 30 |
| 592 | AMERICAN MUSEUM NOVITATES                         | 0003-0082 | 35 |
| 593 | AMERICAN NATURALIST                               | 0003-0147 | 35 |
| 594 | AMERICAN POLITICAL SCIENCE REVIEW                 | 0003-0554 | 50 |
| 595 | AMERICAN POLITICS RESEARCH                        | 1532-673X | 25 |
| 596 | AMERICAN PSYCHOLOGIST                             | 0003-066X | 45 |
| 597 | AMERICAN REVIEW OF PUBLIC ADMINISTRATION          | 0275-0740 | 30 |
| 598 | AMERICAN SCIENTIST                                | 0003-0996 | 25 |
| 599 | AMERICAN SOCIOLOGICAL REVIEW                      | 0003-1224 | 50 |
| 600 | AMERICAN SPEECH                                   | 0003-1283 | 25 |
| 601 | AMERICAN STATISTICIAN                             | 0003-1305 | 25 |
| 602 | AMERICAN SURGEON                                  | 0003-1348 | 20 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 603 | AMINO ACIDS  | 0939-4451 | 30 |
| 604 | Amme Idaresi Dergisi   | 1300-1795 | 15 |
| 605 | AMPHIBIA-REPTILIA  | 0173-5373 | 20 |
| 606 | AMYLOID-JOURNAL OF PROTEIN FOLDING DISORDERS                             | 1350-6129 | 25 |
| 607 | Amyotrophic Lateral Sclerosis and Frontotemporal Degeneration            | 2167-8421 | 25 |
| 608 | Anadolu Kardiyoloji Dergisi-The Anatolian Journal of Cardiology          | 1302-8723 | 15 |
| 609 | Anadolu Psikiyatri Dergisi-Anatolian Journal of Psychiatry               | 1302-6631 | 15 |
| 610 | ANAEROBE   | 1075-9964 | 25 |
| 611 | ANAESTHESIA  | 0003-2409 | 30 |
| 612 | ANAESTHESIA AND INTENSIVE CARE   | 0310-057X | 20 |
| 613 | ANAESTHESIST   | 0003-2417 | 15 |
| 614 | ANAIS BRASILEIROS DE DERMATOLOGIA  | 0365-0596 | 15 |
| 615 | ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIENCIAS                                 | 0001-3765 | 25 |
| 616 | Analele Stiintifice ale Universitatii Ovidius Constanta-Seria Matematica | 1224-1784 | 15 |
| 617 | ANALES DE PEDIATRIA  | 1695-4033 | 15 |
| 618 | Anales de Psicologia   | 0212-9728 | 20 |
| 619 | ANALES DEL JARDIN BOTANICO DE MADRID                                     | 0211-1322 | 20 |
| 620 | Anales del Sistema Sanitario De Navarra                                  | 1137-6627 | 15 |
| 621 | ANALOG INTEGRATED CIRCUITS AND SIGNAL PROCESSING                         | 0925-1030 | 15 |
| 622 | Analyses of Social Issues and Public Policy                              | 1529-7489 | 20 |
| 623 | Analysis & PDE   | 1948-206X | 40 |
| 624 | Analysis and Applications  | 0219-5305 | 35 |
| 625 | Analysis and Mathematical Physics  | 1664-2368 | 20 |
| 626 | Analysis Mathematica   | 0133-3852 | 15 |
| 627 | ANALYST  | 0003-2654 | 40 |
| 628 | ANALYTICA CHIMICA ACTA   | 0003-2670 | 45 |
| 629 | ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY                                   | 1618-2642 | 35 |
| 630 | ANALYTICAL AND QUANTITATIVE CYTOLOGY AND HISTOLOGY                       | 0884-6812 | 15 |
| 631 | ANALYTICAL BIOCHEMISTRY  | 0003-2697 | 25 |
| 632 | Analytical Cellular Pathology  | 2210-7177 | 15 |
| 633 | ANALYTICAL CHEMISTRY   | 0003-2700 | 45 |
| 634 | ANALYTICAL LETTERS   | 0003-2719 | 15 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 635 | Analytical Methods   | 1759-9660 | 25 |
| 636 | ANALYTICAL SCIENCES  | 0910-6340 | 20 |
| 637 | ANASTHESIOLOGIE & INTENSIVMEDIZIN  | 0170-5334 | 15 |
| 638 | ANASTHESIOLOGIE INTENSIVMEDIZIN NOTFALLMEDIZIN SCHMERZTHERAPIE             | 0939-2661 | 15 |
| 639 | ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA  | 0340-2096 | 20 |
| 640 | Anatomical Record-Advances in Integrative Anatomy and Evolutionary Biology | 1932-8486 | 25 |
| 641 | ANATOMICAL SCIENCE INTERNATIONAL   | 1447-6959 | 15 |
| 642 | Andamios   | 1870-0063 | 15 |
| 643 | Andean Geology   | 0718-7106 | 30 |
| 644 | ANDROLOGIA   | 0303-4569 | 15 |
| 645 | Andrology  | 2047-2919 | 25 |
| 646 | ANESTHESIA AND ANALGESIA   | 0003-2999 | 35 |
| 647 | ANESTHESIOLOGY   | 0003-3022 | 45 |
| 648 | ANGEWANDTE CHEMIE-INTERNATIONAL EDITION                                    | 1433-7851 | 45 |
| 649 | ANGIOGENESIS   | 0969-6970 | 40 |
| 650 | ANGIOLOGY  | 0003-3197 | 20 |
| 651 | ANGLE ORTHODONTIST   | 0003-3219 | 25 |
| 652 | Animal   | 1751-7311 | 40 |
| 653 | ANIMAL BEHAVIOUR   | 0003-3472 | 40 |
| 654 | ANIMAL BIODIVERSITY AND CONSERVATION                                       | 1578-665X | 20 |
| 655 | ANIMAL BIOLOGY   | 1570-7555 | 15 |
| 656 | ANIMAL BIOTECHNOLOGY   | 1049-5398 | 20 |
| 657 | Animal Cells and Systems   | 1976-8354 | 15 |
| 658 | ANIMAL COGNITION   | 1435-9448 | 35 |
| 659 | ANIMAL CONSERVATION  | 1367-9430 | 35 |
| 660 | ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY   | 0377-8401 | 40 |
| 661 | ANIMAL GENETICS  | 0268-9146 | 35 |
| 662 | Animal Nutrition and Feed Technology                                       | 0972-2963 | 15 |
| 663 | Animal Production Science  | 1836-0939 | 35 |
| 664 | Animal Reproduction  | 1806-9614 | 25 |
| 665 | ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE  | 0378-4320 | 30 |
| 666 | ANIMAL SCIENCE JOURNAL   | 1344-3941 | 25 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 667 | ANIMAL SCIENCE PAPERS AND REPORTS                                 | 0860-4037 | 25 |
| 668 | ANIMAL WELFARE  | 0962-7286 | 35 |
| 669 | Ankara Universitesi Veteriner Fakultesi Dergisi                   | 1300-0861 | 15 |
| 670 | ANNALEN DER PHYSIK  | 0003-3804 | 35 |
| 671 | ANNALES ACADEMIAE SCIENTIARUM FENNICAE-MATHEMATICA                | 1239-629X | 30 |
| 672 | ANNALES BOTANICI FENNICI  | 0003-3847 | 20 |
| 673 | ANNALES D ENDOCRINOLOGIE  | 0003-4266 | 15 |
| 674 | ANNALES DE BIOLOGIE CLINIQUE                                      | 0003-3898 | 15 |
| 675 | Annales de Chirurgie Plastique Esthetique                         | 0294-1260 | 15 |
| 676 | ANNALES DE DERMATOLOGIE ET DE VENEREOLOGIE                        | 0151-9638 | 15 |
| 677 | ANNALES DE L INSTITUT FOURIER                                     | 0373-0956 | 25 |
| 678 | ANNALES DE L INSTITUT HENRI POINCARÉ-ANALYSE NON LINEAIRE         | 0294-1449 | 40 |
| 679 | ANNALES DE L INSTITUT HENRI POINCARÉ-PROBABILITES ET STATISTIQUES | 0246-0203 | 25 |
| 680 | ANNALES DE LA SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE                     | 0037-9271 | 20 |
| 681 | ANNALES DE LIMNOLOGIE-INTERNATIONAL JOURNAL OF LIMNOLOGY          | 0003-4088 | 15 |
| 682 | ANNALES DE PALEONTOLOGIE  | 0753-3969 | 20 |
| 683 | ANNALES DE PATHOLOGIE   | 0242-6498 | 15 |
| 684 | ANNALES FRANÇAISES D ANESTHÉSIE ET DE RÉANIMATION                 | 0750-7658 | 15 |
| 685 | ANNALES GEOPHYSICAE   | 0992-7689 | 25 |
| 686 | ANNALES HENRI POINCARÉ  | 1424-0637 | 25 |
| 687 | ANNALES MEDICO-PSYCHOLOGIQUES                                     | 0003-4487 | 15 |
| 688 | Annales Polonici Mathematici                                      | 0066-2216 | 15 |
| 689 | ANNALES SCIENTIFIQUES DE L ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE               | 0012-9593 | 45 |
| 690 | ANNALES SOCIÉTATIS GEOLOGORUM POLONIAE                            | 0208-9068 | 15 |
| 691 | ANNALES ZOOLOGICI   | 0003-4541 | 20 |
| 692 | ANNALES ZOOLOGICI FENNICI   | 0003-455X | 25 |
| 693 | ANNALI DELL ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ                          | 0021-2571 | 20 |
| 694 | ANNALI DELLA SCUOLA NORMALE SUPERIORE DI PISA-CLASSE DI SCIENZE   | 0391-173X | 40 |
| 695 | ANNALI DI MATEMATICA PURA ED APPLICATA                            | 0373-3114 | 35 |
| 696 | Annali Italiani di Chirurgia                                      | 0003-469X | 15 |
| 697 | ANNALS ACADEMY OF MEDICINE SINGAPORE                              | 0304-4602 | 25 |
| 698 | ANNALS OF AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE                 | 1232-1966 | 20 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 699 | ANNALS OF ALLERGY ASTHMA & IMMUNOLOGY              | 1081-1206 | 30 |
| 700 | ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER            | 0940-9602 | 30 |
| 701 | Annals of Animal Science                           | 2300-8733 | 20 |
| 702 | ANNALS OF APPLIED BIOLOGY                          | 0003-4746 | 40 |
| 703 | ANNALS OF APPLIED PROBABILITY                      | 1050-5164 | 30 |
| 704 | Annals of Applied Statistics                       | 1932-6157 | 40 |
| 705 | ANNALS OF BEHAVIORAL MEDICINE                      | 0883-6612 | 40 |
| 706 | ANNALS OF BIOMEDICAL ENGINEERING                   | 0090-6964 | 30 |
| 707 | ANNALS OF BOTANY                                   | 0305-7364 | 40 |
| 708 | ANNALS OF CARNEGIE MUSEUM                          | 0097-4463 | 20 |
| 709 | ANNALS OF CLINICAL AND LABORATORY SCIENCE          | 0091-7370 | 15 |
| 710 | ANNALS OF CLINICAL BIOCHEMISTRY                    | 0004-5632 | 30 |
| 711 | Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials | 1476-0711 | 20 |
| 712 | Annals of Clinical Psychiatry                      | 1040-1237 | 25 |
| 713 | Annals of Combinatorics                            | 0218-0006 | 15 |
| 714 | Annals of Dermatology                              | 1013-9087 | 15 |
| 715 | Annals of Diagnostic Pathology                     | 1092-9134 | 15 |
| 716 | ANNALS OF DYSLEXIA                                 | 0736-9387 | 35 |
| 717 | Annals of Economics and Finance                    | 1529-7373 | 15 |
| 718 | ANNALS OF EMERGENCY MEDICINE                       | 0196-0644 | 50 |
| 719 | ANNALS OF EPIDEMIOLOGY                             | 1047-2797 | 35 |
| 720 | ANNALS OF FAMILY MEDICINE                          | 1544-1709 | 45 |
| 721 | Annals of Forest Research                          | 1844-8135 | 15 |
| 722 | ANNALS OF FOREST SCIENCE                           | 1286-4560 | 40 |
| 723 | Annals of Functional Analysis                      | 2008-8752 | 25 |
| 724 | Annals of General Psychiatry                       | 1744-859X | 20 |
| 725 | ANNALS OF GEOPHYSICS                               | 1593-5213 | 20 |
| 726 | ANNALS OF GLACIOLOGY                               | 0260-3055 | 30 |
| 727 | ANNALS OF GLOBAL ANALYSIS AND GEOMETRY             | 0232-704X | 30 |
| 728 | ANNALS OF HEMATOLOGY                               | 0939-5555 | 25 |
| 729 | Annals of Hepatology                               | 1665-2681 | 20 |
| 730 | ANNALS OF HUMAN BIOLOGY                            | 0301-4460 | 25 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 731 | ANNALS OF HUMAN GENETICS                                       | 0003-4800 | 20 |
| 732 | Annals of Indian Academy of Neurology                          | 0972-2327 | 15 |
| 733 | Annals of Intensive Care                                       | 2110-5820 | 35 |
| 734 | ANNALS OF INTERNAL MEDICINE                                    | 0003-4819 | 45 |
| 735 | Annals of Laboratory Medicine                                  | 2234-3806 | 25 |
| 736 | ANNALS OF MATHEMATICS  | 0003-486X | 50 |
| 737 | ANNALS OF MATHEMATICS AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE              | 1012-2443 | 20 |
| 738 | ANNALS OF MEDICINE   | 0785-3890 | 40 |
| 739 | ANNALS OF MICROBIOLOGY   | 1590-4261 | 15 |
| 740 | ANNALS OF NEUROLOGY  | 0364-5134 | 50 |
| 741 | ANNALS OF NONINVASIVE ELECTROCARDIOLOGY                        | 1082-720X | 15 |
| 742 | ANNALS OF NUCLEAR ENERGY                                       | 0306-4549 | 25 |
| 743 | ANNALS OF NUCLEAR MEDICINE                                     | 0914-7187 | 25 |
| 744 | ANNALS OF NUTRITION AND METABOLISM                             | 0250-6807 | 25 |
| 745 | ANNALS OF OCCUPATIONAL HYGIENE                                 | 0003-4878 | 25 |
| 746 | ANNALS OF ONCOLOGY   | 0923-7534 | 40 |
| 747 | ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH                                  | 0254-5330 | 25 |
| 748 | ANNALS OF OTOLOGY RHINOLOGY AND LARYNGOLOGY                    | 0003-4894 | 20 |
| 749 | ANNALS OF PHARMACOTHERAPY                                      | 1060-0280 | 25 |
| 750 | ANNALS OF PHYSICS  | 0003-4916 | 35 |
| 751 | ANNALS OF PLASTIC SURGERY                                      | 0148-7043 | 25 |
| 752 | ANNALS OF PROBABILITY  | 0091-1798 | 35 |
| 753 | ANNALS OF PURE AND APPLIED LOGIC                               | 0168-0072 | 25 |
| 754 | ANNALS OF REGIONAL SCIENCE                                     | 0570-1864 | 20 |
| 755 | ANNALS OF SAUDI MEDICINE                                       | 0256-4947 | 20 |
| 756 | ANNALS OF SCIENCE  | 0003-3790 | 25 |
| 757 | ANNALS OF STATISTICS   | 0090-5364 | 45 |
| 758 | ANNALS OF SURGERY  | 0003-4932 | 50 |
| 759 | ANNALS OF SURGICAL ONCOLOGY                                    | 1068-9265 | 40 |
| 760 | Annals of Telecommunications-Annales des Telecommunications    | 0003-4347 | 20 |
| 761 | ANNALS OF THE AMERICAN ACADEMY OF POLITICAL AND SOCIAL SCIENCE | 0002-7162 | 35 |
| 762 | ANNALS OF THE ASSOCIATION OF AMERICAN GEOGRAPHERS              | 0004-5608 | 40 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 763 | ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA         | 0013-8746 | 30 |
| 764 | ANNALS OF THE INSTITUTE OF STATISTICAL MATHEMATICS     | 0020-3157 | 20 |
| 765 | ANNALS OF THE MISSOURI BOTANICAL GARDEN                | 0026-6493 | 30 |
| 766 | Annals of the New York Academy of Sciences             | 0077-8923 | 40 |
| 767 | ANNALS OF THE RHEUMATIC DISEASES                       | 0003-4967 | 45 |
| 768 | ANNALS OF THE ROYAL COLLEGE OF SURGEONS OF ENGLAND     | 0035-8843 | 25 |
| 769 | Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery          | 1341-1098 | 15 |
| 770 | Annals of Thoracic Medicine                            | 1817-1737 | 20 |
| 771 | ANNALS OF THORACIC SURGERY                             | 0003-4975 | 40 |
| 772 | ANNALS OF TOURISM RESEARCH                             | 0160-7383 | 45 |
| 773 | Annals of Transplantation                              | 1425-9524 | 20 |
| 774 | ANNALS OF VASCULAR SURGERY                             | 0890-5096 | 20 |
| 775 | ANNEE PSYCHOLOGIQUE                                    | 0003-5033 | 15 |
| 776 | Annual Reports in Medicinal Chemistry                  | 0065-7743 | 20 |
| 777 | Annual Reports on NMR Spectroscopy                     | 0066-4103 | 25 |
| 778 | Annual Review of Analytical Chemistry                  | 1936-1327 | 50 |
| 779 | Annual Review of Animal Biosciences                    | 2165-8102 | 40 |
| 780 | Annual Review of Anthropology                          | 0084-6570 | 45 |
| 781 | Annual Review of Applied Linguistics                   | 0267-1905 | 35 |
| 782 | Annual Review of Astronomy and Astrophysics            | 0066-4146 | 50 |
| 783 | Annual Review of Biochemistry                          | 0066-4154 | 50 |
| 784 | Annual Review of Biomedical Engineering                | 1523-9829 | 50 |
| 785 | Annual Review of Biophysics                            | 1936-122X | 50 |
| 786 | Annual Review of Cell and Developmental Biology        | 1081-0706 | 50 |
| 787 | Annual Review of Chemical and Biomolecular Engineering | 1947-5438 | 50 |
| 788 | Annual Review of Clinical Psychology                   | 1548-5943 | 50 |
| 789 | Annual Review of Condensed Matter Physics              | 1947-5454 | 40 |
| 790 | Annual Review of Earth and Planetary Sciences          | 0084-6597 | 50 |
| 791 | Annual Review of Ecology Evolution and Systematics     | 1543-592X | 50 |
| 792 | Annual Review of Economics                             | 1941-1383 | 45 |
| 793 | Annual Review of Entomology                            | 0066-4170 | 50 |
| 794 | Annual Review of Environment and Resources             | 1543-5938 | 50 |



|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 795 | Annual Review of Financial Economics             | 1941-1367 | 30 |
| 796 | Annual Review of Fluid Mechanics                 | 0066-4189 | 50 |
| 797 | Annual Review of Food Science and Technology     | 1941-1413 | 50 |
| 798 | Annual Review of Genetics                        | 0066-4197 | 50 |
| 799 | Annual Review of Genomics and Human Genetics     | 1527-8204 | 45 |
| 800 | Annual Review of Immunology                      | 0732-0582 | 50 |
| 801 | Annual Review of Law and Social Science          | 1550-3585 | 35 |
| 802 | Annual Review of Marine Science                  | 1941-1405 | 50 |
| 803 | Annual Review of Materials Research              | 1531-7331 | 45 |
| 804 | Annual Review of Medicine                        | 0066-4219 | 45 |
| 805 | Annual Review of Microbiology                    | 0066-4227 | 45 |
| 806 | Annual Review of Neuroscience                    | 0147-006X | 50 |
| 807 | Annual Review of Nuclear and Particle Science    | 0163-8998 | 50 |
| 808 | Annual Review of Nutrition                       | 0199-9885 | 50 |
| 809 | Annual Review of Pathology-Mechanisms of Disease | 1553-4006 | 50 |
| 810 | Annual Review of Pharmacology and Toxicology     | 0362-1642 | 50 |
| 811 | Annual Review of Physical Chemistry              | 0066-426X | 45 |
| 812 | Annual Review of Physiology                      | 0066-4278 | 50 |
| 813 | Annual Review of Phytopathology                  | 0066-4286 | 50 |
| 814 | Annual Review of Plant Biology                   | 1543-5008 | 50 |
| 815 | Annual Review of Political Science               | 1094-2939 | 50 |
| 816 | Annual Review of Psychology                      | 0066-4308 | 50 |
| 817 | Annual Review of Public Health                   | 0163-7525 | 50 |
| 818 | Annual Review of Resource Economics              | 1941-1340 | 30 |
| 819 | Annual Review of Sociology                       | 0360-0572 | 50 |
| 820 | ANNUAL REVIEWS IN CONTROL                        | 1367-5788 | 40 |
| 821 | ANTARCTIC SCIENCE                                | 0954-1020 | 25 |
| 822 | Anthropological Forum                            | 0066-4677 | 20 |
| 823 | Anthropological Notebooks                        | 1408-032X | 20 |
| 824 | ANTHROPOLOGICAL QUARTERLY                        | 0003-5491 | 20 |
| 825 | ANTHROPOLOGICAL SCIENCE                          | 0918-7960 | 15 |
| 826 | Anthropological Theory                           | 1463-4996 | 30 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 827 | ANTHROPOLOGIE   | 0003-5521 | 20 |
| 828 | ANTHROPOLOGISCHER ANZEIGER  | 0003-5548 | 15 |
| 829 | Anthropologist  | 0972-0073 | 15 |
| 830 | ANTHROPOLOGY & EDUCATION QUARTERLY  | 0161-7761 | 20 |
| 831 | Anthropology & Medicine   | 1364-8470 | 15 |
| 832 | Anthropology Southern Africa  | 2332-3256 | 15 |
| 833 | ANTHROPOS   | 0257-9774 | 15 |
| 834 | ANTHROPOZOOLOGICA   | 0761-3032 | 15 |
| 835 | ANTHROZOOS  | 0892-7936 | 25 |
| 836 | Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry   | 1871-5206 | 30 |
| 837 | ANTI-CANCER DRUGS   | 0959-4973 | 20 |
| 838 | ANTICANCER RESEARCH   | 0250-7005 | 20 |
| 839 | ANTI-CORROSION METHODS AND MATERIALS  | 0003-5599 | 15 |
| 840 | ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY   | 0066-4804 | 40 |
| 841 | ANTIOXIDANTS & REDOX SIGNALING  | 1523-0864 | 40 |
| 842 | ANTIPODE  | 0066-4812 | 40 |
| 843 | ANTIQUITY   | 0003-598X | 35 |
| 844 | ANTITRUST LAW JOURNAL   | 0003-6056 | 30 |
| 845 | ANTIVIRAL RESEARCH  | 0166-3542 | 35 |
| 846 | ANTIVIRAL THERAPY   | 1359-6535 | 25 |
| 847 | ANTONIE VAN LEEUWENHOEK INTERNATIONAL JOURNAL OF GENERAL AND MOLECULAR MICROBIOLOGY | 0003-6072 | 20 |
| 848 | ANXIETY STRESS AND COPING   | 1061-5806 | 30 |
| 849 | ANZ JOURNAL OF SURGERY  | 1445-1433 | 20 |
| 850 | ANZIAM JOURNAL  | 1446-1811 | 25 |
| 851 | AoB Plants  | 2041-2851 | 30 |
| 852 | APHASIOLOGY   | 0268-7038 | 20 |
| 853 | APIDOLOGIE  | 0044-8435 | 40 |
| 854 | APL Materials   | 2166-532X | 30 |
| 855 | APMIS   | 0903-4641 | 20 |
| 856 | APOPTOSIS   | 1360-8185 | 30 |
| 857 | APPETITE  | 0195-6663 | 30 |
| 858 | APPITA  | 1038-6807 | 20 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 859 | APPLICABLE ALGEBRA IN ENGINEERING COMMUNICATION AND COMPUTING | 0938-1279 | 20 |
| 860 | APPLICABLE ANALYSIS   | 0003-6811 | 25 |
| 861 | Applicable Analysis and Discrete Mathematics                  | 1452-8630 | 30 |
| 862 | Applications in Plant Sciences                                | 2168-0450 | 15 |
| 863 | Applications of Mathematics                                   | 0862-7940 | 15 |
| 864 | APPLIED ACOUSTICS   | 0003-682X | 25 |
| 865 | APPLIED AND COMPUTATIONAL HARMONIC ANALYSIS                   | 1063-5203 | 50 |
| 866 | Applied and Computational Mathematics                         | 1683-3511 | 15 |
| 867 | APPLIED AND ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY                        | 0099-2240 | 35 |
| 868 | APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE                              | 0168-1591 | 35 |
| 869 | APPLIED ARTIFICIAL INTELLIGENCE                               | 0883-9514 | 20 |
| 870 | APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY                        | 0273-2289 | 20 |
| 871 | APPLIED BIOCHEMISTRY AND MICROBIOLOGY                         | 0003-6838 | 15 |
| 872 | Applied Bionics and Biomechanics                              | 1176-2322 | 15 |
| 873 | APPLIED CATALYSIS A-GENERAL                                   | 0926-860X | 40 |
| 874 | APPLIED CATALYSIS B-ENVIRONMENTAL                             | 0926-3373 | 45 |
| 875 | APPLIED CATEGORICAL STRUCTURES                                | 0927-2852 | 25 |
| 876 | APPLIED CLAY SCIENCE  | 0169-1317 | 35 |
| 877 | Applied Clinical Informatics                                  | 1869-0327 | 20 |
| 878 | APPLIED COGNITIVE PSYCHOLOGY                                  | 0888-4080 | 20 |
| 879 | APPLIED COMPOSITE MATERIALS                                   | 0929-189X | 25 |
| 880 | APPLIED COMPUTATIONAL ELECTROMAGNETICS SOCIETY JOURNAL        | 1054-4887 | 20 |
| 881 | Applied Developmental Science                                 | 1088-8691 | 20 |
| 882 | APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH                    | 1589-1623 | 15 |
| 883 | Applied Economic Perspectives and Policy                      | 2040-5790 | 40 |
| 884 | APPLIED ECONOMICS   | 0003-6846 | 20 |
| 885 | APPLIED ECONOMICS LETTERS                                     | 1350-4851 | 15 |
| 886 | APPLIED ENERGY  | 0306-2619 | 45 |
| 887 | APPLIED ENGINEERING IN AGRICULTURE                            | 0883-8542 | 20 |
| 888 | APPLIED ENTOMOLOGY AND ZOOLOGY                                | 0003-6862 | 25 |
| 889 | APPLIED ERGONOMICS  | 0003-6870 | 35 |
| 890 | APPLIED GEOCHEMISTRY  | 0883-2927 | 30 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 891 | APPLIED GEOGRAPHY   | 0143-6228 | 40 |
| 892 | Applied Geophysics  | 1672-7975 | 15 |
| 893 | APPLIED IMMUNOHISTOCHEMISTRY & MOLECULAR MORPHOLOGY                                   | 1541-2016 | 25 |
| 894 | APPLIED LINGUISTICS   | 0142-6001 | 45 |
| 895 | APPLIED MAGNETIC RESONANCE  | 0937-9347 | 20 |
| 896 | APPLIED MATHEMATICAL MODELLING  | 0307-904X | 35 |
| 897 | APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION   | 0096-3003 | 40 |
| 898 | APPLIED MATHEMATICS AND MECHANICS-ENGLISH EDITION                                     | 0253-4827 | 25 |
| 899 | APPLIED MATHEMATICS AND OPTIMIZATION  | 0095-4616 | 25 |
| 900 | APPLIED MATHEMATICS LETTERS   | 0893-9659 | 35 |
| 901 | Applied Mathematics-A Journal of Chinese Universities Series B                        | 1005-1031 | 15 |
| 902 | APPLIED MEASUREMENT IN EDUCATION  | 0895-7347 | 15 |
| 903 | Applied Mechanics Reviews   | 0003-6900 | 45 |
| 904 | APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY  | 0175-7598 | 35 |
| 905 | Applied Neuropsychology-Adult   | 2327-9095 | 15 |
| 906 | Applied Neuropsychology-Child   | 2162-2965 | 15 |
| 907 | APPLIED NUMERICAL MATHEMATICS   | 0168-9274 | 35 |
| 908 | APPLIED NURSING RESEARCH  | 0897-1897 | 25 |
| 909 | APPLIED OCEAN RESEARCH  | 0141-1187 | 25 |
| 910 | Applied Ontology  | 1570-5838 | 20 |
| 911 | APPLIED OPTICS  | 1559-128X | 30 |
| 912 | APPLIED ORGANOMETALLIC CHEMISTRY  | 0268-2605 | 30 |
| 913 | APPLIED PHYSICS A-MATERIALS SCIENCE & PROCESSING                                      | 0947-8396 | 25 |
| 914 | APPLIED PHYSICS B-LASERS AND OPTICS   | 0946-2171 | 30 |
| 915 | Applied Physics Express   | 1882-0778 | 35 |
| 916 | APPLIED PHYSICS LETTERS   | 0003-6951 | 40 |
| 917 | Applied Physiology Nutrition and Metabolism   | 1715-5312 | 30 |
| 918 | APPLIED PSYCHOLINGUISTICS   | 0142-7164 | 30 |
| 919 | APPLIED PSYCHOLOGICAL MEASUREMENT   | 0146-6216 | 20 |
| 920 | APPLIED PSYCHOLOGY-AN INTERNATIONAL REVIEW-PSYCHOLOGIE APPLIQUEE-REVUE INTERNATIONALE | 0269-994X | 35 |
| 921 | Applied Psychology-Health and Well Being  | 1758-0846 | 30 |
| 922 | APPLIED PSYCHOPHYSIOLOGY AND BIOFEEDBACK  | 1090-0586 | 25 |

|     |   |           |    |
|-----|---|-----------|----|
| 923 | APPLIED RADIATION AND ISOTOPES                        | 0969-8043 | 25 |
| 924 | Applied Research in Quality of Life                   | 1871-2584 | 25 |
| 925 | APPLIED RHEOLOGY                                      | 1430-6395 | 20 |
| 926 | Applied Sciences-Basel                                | 2076-3417 | 25 |
| 927 | APPLIED SOFT COMPUTING                                | 1568-4946 | 40 |
| 928 | APPLIED SOIL ECOLOGY                                  | 0929-1393 | 35 |
| 929 | Applied Spatial Analysis and Policy                   | 1874-463X | 20 |
| 930 | APPLIED SPECTROSCOPY                                  | 0003-7028 | 30 |
| 931 | APPLIED SPECTROSCOPY REVIEWS                          | 0570-4928 | 45 |
| 932 | APPLIED STOCHASTIC MODELS IN BUSINESS AND INDUSTRY    | 1524-1904 | 20 |
| 933 | APPLIED SURFACE SCIENCE                               | 0169-4332 | 35 |
| 934 | APPLIED THERMAL ENGINEERING                           | 1359-4311 | 40 |
| 935 | APPLIED VEGETATION SCIENCE                            | 1402-2001 | 30 |
| 936 | AQUACULTURAL ENGINEERING                              | 0144-8609 | 30 |
| 937 | AQUACULTURE   | 0044-8486 | 35 |
| 938 | AQUACULTURE ECONOMICS & MANAGEMENT                    | 1365-7305 | 25 |
| 939 | Aquaculture Environment Interactions                  | 1869-215X | 35 |
| 940 | AQUACULTURE INTERNATIONAL                             | 0967-6120 | 20 |
| 941 | AQUACULTURE NUTRITION                                 | 1353-5773 | 25 |
| 942 | AQUACULTURE RESEARCH                                  | 1355-557X | 25 |
| 943 | Aquatic Biology                                       | 1864-7790 | 25 |
| 944 | AQUATIC BOTANY  | 0304-3770 | 30 |
| 945 | AQUATIC CONSERVATION-MARINE AND FRESHWATER ECOSYSTEMS | 1052-7613 | 30 |
| 946 | AQUATIC ECOLOGY                                       | 1386-2588 | 25 |
| 947 | AQUATIC ECOSYSTEM HEALTH & MANAGEMENT                 | 1463-4988 | 20 |
| 948 | AQUATIC GEOCHEMISTRY                                  | 1380-6165 | 25 |
| 949 | AQUATIC INSECTS                                       | 0165-0424 | 15 |
| 950 | Aquatic Invasions                                     | 1798-6540 | 25 |
| 951 | AQUATIC LIVING RESOURCES                              | 0990-7440 | 25 |
| 952 | AQUATIC MAMMALS                                       | 0167-5427 | 20 |
| 953 | AQUATIC MICROBIAL ECOLOGY                             | 0948-3055 | 30 |
| 954 | AQUATIC SCIENCES                                      | 1015-1621 | 40 |

|     |  |           |    |
|-----|--|-----------|----|
| 955 | AQUATIC TOXICOLOGY   | 0166-445X | 45 |
| 956 | Arabian Journal of Chemistry   | 1878-5352 | 35 |
| 957 | Arabian Journal of Geosciences   | 1866-7511 | 20 |
| 958 | ARCHAEA-AN INTERNATIONAL MICROBIOLOGICAL JOURNAL                       | 1472-3646 | 25 |
| 959 | Archaeological and Anthropological Sciences                            | 1866-9557 | 30 |
| 960 | Archaeological Prospection   | 1075-2196 | 30 |
| 961 | ARCHAEOLOGY IN OCEANIA   | 0003-8121 | 25 |
| 962 | ARCHAEOMETRY   | 0003-813X | 20 |
| 963 | ARCHIV DER MATHEMATIK  | 0003-889X | 20 |
| 964 | ARCHIV DER PHARMAZIE   | 0365-6233 | 20 |
| 965 | ARCHIV FUR GEFLUGELKUNDE   | 0003-9098 | 20 |
| 966 | ARCHIV FUR LEBENSMITTELHYGIENE   | 0003-925X | 15 |
| 967 | ARCHIV FUR MOLLUSKENKUNDE  | 1869-0963 | 15 |
| 968 | ARCHIV FUR TIERZUCHT-ARCHIVES OF ANIMAL BREEDING                       | 0003-9438 | 20 |
| 969 | ARCHIVE FOR HISTORY OF EXACT SCIENCES                                  | 0003-9519 | 20 |
| 970 | ARCHIVE FOR MATHEMATICAL LOGIC   | 0933-5846 | 15 |
| 971 | ARCHIVE FOR RATIONAL MECHANICS AND ANALYSIS                            | 0003-9527 | 40 |
| 972 | Archive for the Psychology of Religion-Archiv fur Religionspsychologie | 0084-6724 | 15 |
| 973 | ARCHIVE OF APPLIED MECHANICS   | 0939-1533 | 20 |
| 974 | ARCHIVES DE PEDIATRIE  | 0929-693X | 15 |
| 975 | Archives des Maladies Professionnelles et de l'Environnement           | 1775-8785 | 15 |
| 976 | ARCHIVES EUROPEENNES DE SOCIOLOGIE                                     | 0003-9756 | 20 |
| 977 | ARCHIVES ITALIENNES DE BIOLOGIE  | 0003-9829 | 15 |
| 978 | Archives of Acoustics  | 0137-5075 | 15 |
| 979 | Archives of Agronomy and Soil Science                                  | 0365-0340 | 20 |
| 980 | ARCHIVES OF ANIMAL NUTRITION   | 1745-039X | 30 |
| 981 | ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS                                | 0003-9861 | 25 |
| 982 | Archives of Biological Sciences  | 0354-4664 | 15 |
| 983 | Archives of Budo   | 1643-8698 | 15 |
| 984 | Archives of Cardiovascular Diseases                                    | 1875-2136 | 25 |
| 985 | Archives of Civil and Mechanical Engineering                           | 1644-9665 | 30 |
| 986 | ARCHIVES OF CLINICAL NEUROPSYCHOLOGY                                   | 0887-6177 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 987  | ARCHIVES OF COMPUTATIONAL METHODS IN ENGINEERING                | 1134-3060 | 50 |
| 988  | ARCHIVES OF DERMATOLOGICAL RESEARCH                             | 0340-3696 | 30 |
| 989  | ARCHIVES OF DERMATOLOGY   | 0003-987X | 45 |
| 990  | ARCHIVES OF DISEASE IN CHILDHOOD                                | 0003-9888 | 40 |
| 991  | Archives of Disease in Childhood-Education and Practice Edition | 1743-0585 | 20 |
| 992  | Archives of Disease in Childhood-Fetal and Neonatal Edition     | 1359-2998 | 40 |
| 993  | Archives of Environmental & Occupational Health                 | 1933-8244 | 20 |
| 994  | ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY          | 0090-4341 | 25 |
| 995  | Archives of Environmental Protection                            | 2083-4772 | 15 |
| 996  | Archives of Facial Plastic Surgery                              | 1521-2491 | 25 |
| 997  | ARCHIVES OF GENERAL PSYCHIATRY                                  | 0003-990X | 50 |
| 998  | ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS                          | 0167-4943 | 20 |
| 999  | ARCHIVES OF GYNECOLOGY AND OBSTETRICS                           | 0932-0067 | 15 |
| 1000 | ARCHIVES OF INSECT BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY                  | 0739-4462 | 20 |
| 1001 | ARCHIVES OF INTERNAL MEDICINE                                   | 0003-9926 | 45 |
| 1002 | Archives of Iranian Medicine                                    | 1029-2977 | 25 |
| 1003 | ARCHIVES OF MECHANICS   | 0373-2029 | 20 |
| 1004 | ARCHIVES OF MEDICAL RESEARCH                                    | 0188-4409 | 25 |
| 1005 | Archives of Medical Science                                     | 1734-1922 | 25 |
| 1006 | ARCHIVES OF METALLURGY AND MATERIALS                            | 1733-3490 | 30 |
| 1007 | ARCHIVES OF MICROBIOLOGY  | 0302-8933 | 20 |
| 1008 | ARCHIVES OF NATURAL HISTORY                                     | 0260-9541 | 15 |
| 1009 | ARCHIVES OF NEUROLOGY   | 0003-9942 | 45 |
| 1010 | ARCHIVES OF OPHTHALMOLOGY                                       | 0003-9950 | 45 |
| 1011 | ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY  | 0003-9969 | 30 |
| 1012 | ARCHIVES OF ORTHOPAEDIC AND TRAUMA SURGERY                      | 0936-8051 | 25 |
| 1013 | ARCHIVES OF OTOLARYNGOLOGY-HEAD & NECK SURGERY                  | 0886-4470 | 35 |
| 1014 | ARCHIVES OF PATHOLOGY & LABORATORY MEDICINE                     | 0003-9985 | 35 |
| 1015 | ARCHIVES OF PEDIATRICS & ADOLESCENT MEDICINE                    | 1072-4710 | 45 |
| 1016 | ARCHIVES OF PHARMACAL RESEARCH                                  | 0253-6269 | 25 |
| 1017 | ARCHIVES OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION                | 0003-9993 | 40 |
| 1018 | ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY                         | 1381-3455 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1019 | ARCHIVES OF PSYCHIATRIC NURSING  | 0883-9417 | 25 |
| 1020 | ARCHIVES OF SEXUAL BEHAVIOR  | 0004-0002 | 45 |
| 1021 | ARCHIVES OF SUICIDE RESEARCH   | 1381-1118 | 30 |
| 1022 | ARCHIVES OF SURGERY  | 0004-0010 | 45 |
| 1023 | ARCHIVES OF TOXICOLOGY   | 0340-5761 | 40 |
| 1024 | ARCHIVES OF VIROLOGY   | 0304-8608 | 20 |
| 1025 | Archives of Womens Mental Health   | 1434-1816 | 30 |
| 1026 | Archivos Argentinos de Pediatria   | 0325-0075 | 15 |
| 1027 | ARCHIVOS DE BRONCONEUMOLOGIA   | 0300-2896 | 15 |
| 1028 | ARCHIVOS DE MEDICINA VETERINARIA   | 0301-732X | 15 |
| 1029 | ARCHIVOS ESPANOLES DE UROLOGIA   | 0004-0614 | 15 |
| 1030 | ARCHIVOS LATINOAMERICANOS DE NUTRICION   | 0004-0622 | 15 |
| 1031 | ARCHIVUM IMMUNOLOGIAE ET THERAPIAE EXPERIMENTALIS                                    | 0004-069X | 25 |
| 1032 | ARCTIC   | 0004-0843 | 20 |
| 1033 | ARCTIC ANTARCTIC AND ALPINE RESEARCH   | 1523-0430 | 25 |
| 1034 | ARCTIC ANTHROPOLOGY  | 0066-6939 | 15 |
| 1035 | ARDEA  | 0373-2266 | 25 |
| 1036 | ARDEOLA  | 0570-7358 | 20 |
| 1037 | AREA   | 0004-0894 | 30 |
| 1038 | Argos  | 0254-1637 | 15 |
| 1039 | Argumenta Oeconomica   | 1233-5835 | 15 |
| 1040 | Argumentation  | 0920-427X | 20 |
| 1041 | Arhiv za Higijenu Rada i Toksikologiju-Archives of Industrial Hygiene and Toxicology | 0004-1254 | 15 |
| 1042 | ARID LAND RESEARCH AND MANAGEMENT  | 1532-4982 | 15 |
| 1043 | ARKIV FOR MATEMATIK  | 0004-2080 | 25 |
| 1044 | ARKIVOC  | 1551-7004 | 20 |
| 1045 | ARMED FORCES & SOCIETY   | 0095-327X | 20 |
| 1046 | ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA                               | 0102-0935 | 15 |
| 1047 | Arquivos Brasileiros de Cardiologia  | 0066-782X | 15 |
| 1048 | Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia                                 | 0004-2730 | 15 |
| 1049 | ARQUIVOS BRASILEIROS DE OFTALMOLOGIA   | 0004-2749 | 15 |
| 1050 | ARQUIVOS DE NEURO-PSIQUIATRIA  | 0004-282X | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1051 | ARS COMBINATORIA  | 0381-7032 | 15 |
| 1052 | ARS Mathematica Contemporanea                               | 1855-3966 | 30 |
| 1053 | ARTERIOSCLEROSIS THROMBOSIS AND VASCULAR BIOLOGY            | 1079-5642 | 45 |
| 1054 | ARTHRITIS AND RHEUMATISM                                    | 0004-3591 | 45 |
| 1055 | ARTHRITIS CARE & RESEARCH                                   | 2151-464X | 40 |
| 1056 | ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY                                | 1478-6354 | 35 |
| 1057 | ARTHROPOD STRUCTURE & DEVELOPMENT                           | 1467-8039 | 35 |
| 1058 | Arthropod Systematics & Phylogeny                           | 1863-7221 | 30 |
| 1059 | Arthropod-Plant Interactions                                | 1872-8855 | 30 |
| 1060 | ARTHROSCOPY-THE JOURNAL OF ARTHROSCOPIC AND RELATED SURGERY | 0749-8063 | 40 |
| 1061 | ARTIFICIAL CELLS BLOOD SUBSTITUTES AND BIOTECHNOLOGY        | 1073-1199 | 15 |
| 1062 | Artificial Cells Nanomedicine and Biotechnology             | 2169-1401 | 15 |
| 1063 | ARTIFICIAL INTELLIGENCE                                     | 0004-3702 | 40 |
| 1064 | ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN MEDICINE                         | 0933-3657 | 25 |
| 1065 | ARTIFICIAL INTELLIGENCE REVIEW                              | 0269-2821 | 35 |
| 1066 | ARTIFICIAL LIFE   | 1064-5462 | 25 |
| 1067 | ARTIFICIAL ORGANS   | 0160-564X | 20 |
| 1068 | ARTS IN PSYCHOTHERAPY                                       | 0197-4556 | 15 |
| 1069 | ARZNEIMITTELFORSCHUNG-DRUG RESEARCH                         | 0004-4172 | 15 |
| 1070 | ASAIO JOURNAL   | 1058-2916 | 20 |
| 1071 | ASHRAE JOURNAL  | 0001-2491 | 15 |
| 1072 | Asia Europe Journal   | 1610-2932 | 20 |
| 1073 | ASIA LIFE SCIENCES  | 0117-3375 | 15 |
| 1074 | Asia Pacific Business Review                                | 1360-2381 | 15 |
| 1075 | Asia Pacific Education Review                               | 1598-1037 | 25 |
| 1076 | Asia Pacific Journal of Anthropology                        | 1444-2213 | 20 |
| 1077 | ASIA PACIFIC JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION                  | 0964-7058 | 15 |
| 1078 | Asia Pacific Journal of Education                           | 0218-8791 | 15 |
| 1079 | Asia Pacific Journal of Human Resources                     | 1038-4111 | 25 |
| 1080 | Asia Pacific Journal of Management                          | 0217-4561 | 30 |
| 1081 | ASIA PACIFIC JOURNAL OF SOCIAL WORK AND DEVELOPMENT         | 0218-5385 | 15 |
| 1082 | Asia Pacific Journal of Tourism Research                    | 1094-1665 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1083 | Asia Pacific Law Review                                    | 1019-2557 | 15 |
| 1084 | Asia Pacific Viewpoint                                     | 1360-7456 | 30 |
| 1085 | Asian American Journal of Psychology                       | 1948-1985 | 35 |
| 1086 | Asian and Pacific Migration Journal                        | 0117-1968 | 15 |
| 1087 | Asian Biomedicine  | 1905-7415 | 15 |
| 1088 | Asian Business & Management                                | 1472-4782 | 15 |
| 1089 | Asian Economic Journal                                     | 1351-3958 | 20 |
| 1090 | Asian Economic Papers                                      | 1535-3516 | 20 |
| 1091 | Asian Economic Policy Review                               | 1832-8105 | 20 |
| 1092 | Asian Herpetological Research                              | 2095-0357 | 15 |
| 1093 | ASIAN JOURNAL OF ANDROLOGY                                 | 1008-682X | 30 |
| 1094 | Asian Journal of Communication                             | 0129-2986 | 15 |
| 1095 | ASIAN JOURNAL OF CONTROL                                   | 1561-8625 | 25 |
| 1096 | Asian Journal of Mathematics                               | 1093-6106 | 25 |
| 1097 | Asian Journal of Organic Chemistry                         | 2193-5807 | 35 |
| 1098 | ASIAN JOURNAL OF SOCIAL PSYCHOLOGY                         | 1367-2223 | 15 |
| 1099 | Asian Journal of Social Science                            | 1568-4849 | 20 |
| 1100 | Asian Journal of Surgery                                   | 1015-9584 | 20 |
| 1101 | Asian Journal of Technology Innovation                     | 1976-1597 | 15 |
| 1102 | ASIAN JOURNAL OF WOMENS STUDIES                            | 1225-9276 | 20 |
| 1103 | Asian Journal of WTO & International Health Law and Policy | 1819-5164 | 15 |
| 1104 | Asian Myrmecology  | 1985-1944 | 25 |
| 1105 | Asian Nursing Research                                     | 1976-1317 | 15 |
| 1106 | ASIAN PACIFIC JOURNAL OF ALLERGY AND IMMUNOLOGY            | 0125-877X | 15 |
| 1107 | Asian Pacific Journal of Cancer Prevention                 | 1513-7368 | 20 |
| 1108 | Asian Pacific Journal of Tropical Medicine                 | 1995-7645 | 20 |
| 1109 | Asian Perspective  | 0258-9184 | 20 |
| 1110 | Asian Population Studies                                   | 1744-1730 | 15 |
| 1111 | Asian Studies Review                                       | 1035-7823 | 25 |
| 1112 | ASIAN SURVEY   | 0004-4687 | 25 |
| 1113 | Asian Women  | 1225-925X | 25 |
| 1114 | ASIAN-AUSTRALASIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES              | 1011-2367 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1115 | Asian-Pacific Economic Literature                               | 0818-9935 | 15 |
| 1116 | Asia-Pacific Education Researcher                               | 0119-5646 | 20 |
| 1117 | Asia-Pacific Journal of Accounting & Economics                  | 1608-1625 | 15 |
| 1118 | Asia-Pacific Journal of Atmospheric Sciences                    | 1976-7633 | 15 |
| 1119 | Asia-Pacific Journal of Chemical Engineering                    | 1932-2135 | 20 |
| 1120 | Asia-Pacific Journal of Clinical Oncology                       | 1743-7555 | 15 |
| 1121 | Asia-Pacific Journal of Financial Studies                       | 2041-9945 | 15 |
| 1122 | ASIA-PACIFIC JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH                    | 0217-5959 | 15 |
| 1123 | Asia-Pacific Journal of Public Health                           | 1010-5395 | 20 |
| 1124 | Asia-Pacific Journal of Teacher Education                       | 1359-866X | 25 |
| 1125 | Asia-Pacific Psychiatry   | 1758-5864 | 15 |
| 1126 | ASLIB PROCEEDINGS   | 0001-253X | 25 |
| 1127 | ASN Neuro   | 1759-0914 | 30 |
| 1128 | ASSAY AND DRUG DEVELOPMENT TECHNOLOGIES                         | 1540-658X | 20 |
| 1129 | ASSEMBLY AUTOMATION   | 0144-5154 | 20 |
| 1130 | ASSESSMENT  | 1073-1911 | 35 |
| 1131 | Assessment & Evaluation in Higher Education                     | 0260-2938 | 30 |
| 1132 | Assistenza Infermieristica e Ricerca                            | 1592-5986 | 15 |
| 1133 | ASSISTIVE TECHNOLOGY  | 1040-0435 | 25 |
| 1134 | AStA-Advances in Statistical Analysis                           | 1863-8171 | 25 |
| 1135 | ASTERISQUE  | 0303-1179 | 30 |
| 1136 | Astin Bulletin  | 0515-0361 | 25 |
| 1137 | ASTROBIOLOGY  | 1531-1074 | 30 |
| 1138 | ASTRONOMICAL JOURNAL  | 0004-6256 | 35 |
| 1139 | ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN                                       | 0004-6337 | 20 |
| 1140 | ASTRONOMY & ASTROPHYSICS  | 0004-6361 | 35 |
| 1141 | ASTRONOMY & GEOPHYSICS  | 1366-8781 | 15 |
| 1142 | ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS REVIEW                               | 0935-4956 | 45 |
| 1143 | ASTRONOMY LETTERS-A JOURNAL OF ASTRONOMY AND SPACE ASTROPHYSICS | 1063-7737 | 20 |
| 1144 | ASTRONOMY REPORTS   | 1063-7729 | 15 |
| 1145 | ASTROPARTICLE PHYSICS   | 0927-6505 | 30 |
| 1146 | Astrophysical Bulletin  | 1990-3413 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1147 | ASTROPHYSICAL JOURNAL   | 0004-637X | 40 |
| 1148 | Astrophysical Journal Letters   | 2041-8205 | 35 |
| 1149 | ASTROPHYSICAL JOURNAL SUPPLEMENT SERIES                               | 0067-0049 | 45 |
| 1150 | ASTROPHYSICS  | 0571-7256 | 15 |
| 1151 | ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE  | 0004-640X | 25 |
| 1152 | ASYMPTOTIC ANALYSIS   | 0921-7134 | 15 |
| 1153 | AT-Automatisierungstechnik  | 0178-2312 | 15 |
| 1154 | Atencion Primaria   | 0212-6567 | 20 |
| 1155 | ATHEROSCLEROSIS   | 0021-9150 | 35 |
| 1156 | ATHEROSCLEROSIS SUPPLEMENTS   | 1567-5688 | 20 |
| 1157 | ATLA-ALTERNATIVES TO LABORATORY ANIMALS                               | 0261-1929 | 20 |
| 1158 | ATLANTIC GEOLOGY  | 0843-5561 | 15 |
| 1159 | Atlantis-Journal of the Spanish Association of Anglo-American Studies | 0210-6124 | 15 |
| 1160 | ATMOSFERA   | 0187-6236 | 15 |
| 1161 | Atmosphere  | 2073-4433 | 20 |
| 1162 | ATMOSPHERE-OCEAN  | 0705-5900 | 25 |
| 1163 | ATMOSPHERIC CHEMISTRY AND PHYSICS                                     | 1680-7316 | 45 |
| 1164 | ATMOSPHERIC ENVIRONMENT   | 1352-2310 | 35 |
| 1165 | Atmospheric Measurement Techniques                                    | 1867-1381 | 35 |
| 1166 | Atmospheric Pollution Research  | 1309-1042 | 20 |
| 1167 | ATMOSPHERIC RESEARCH  | 0169-8095 | 30 |
| 1168 | Atmospheric Science Letters   | 1530-261X | 25 |
| 1169 | ATOMIC DATA AND NUCLEAR DATA TABLES                                   | 0092-640X | 30 |
| 1170 | ATOMIC ENERGY   | 1063-4258 | 15 |
| 1171 | ATOMIC SPECTROSCOPY   | 0195-5373 | 20 |
| 1172 | ATOMIZATION AND SPRAYS  | 1044-5110 | 20 |
| 1173 | ATTACHMENT & HUMAN DEVELOPMENT  | 1461-6734 | 25 |
| 1174 | Attention Perception & Psychophysics                                  | 1943-3921 | 25 |
| 1175 | ATW-INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUCLEAR POWER                           | 1431-5254 | 15 |
| 1176 | AUDIOLOGY AND NEURO-OTOLOGY   | 1420-3030 | 30 |
| 1177 | AUDITING-A JOURNAL OF PRACTICE & THEORY                               | 0278-0380 | 30 |
| 1178 | Augmentative and Alternative Communication                            | 0743-4618 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1179 | AUK  | 0004-8038 | 45 |
| 1180 | AURIS NASUS LARYNX   | 0385-8146 | 20 |
| 1181 | AUSTRAL ECOLOGY  | 1442-9985 | 20 |
| 1182 | AUSTRALASIAN JOURNAL OF DERMATOLOGY                          | 0004-8380 | 20 |
| 1183 | Australasian Journal of Early Childhood                      | 0312-5033 | 15 |
| 1184 | Australasian Journal of Educational Technology               | 1449-5554 | 25 |
| 1185 | Australasian Journal of Environmental Management             | 1448-6563 | 15 |
| 1186 | AUSTRALASIAN JOURNAL ON AGEING                               | 1440-6381 | 20 |
| 1187 | AUSTRALASIAN PHYSICAL & ENGINEERING SCIENCES IN MEDICINE     | 0158-9938 | 15 |
| 1188 | AUSTRALASIAN PLANT PATHOLOGY                                 | 0815-3191 | 20 |
| 1189 | Australasian Psychiatry                                      | 1039-8562 | 15 |
| 1190 | AUSTRALIAN & NEW ZEALAND JOURNAL OF OBSTETRICS & GYNAECOLOGY | 0004-8666 | 20 |
| 1191 | AUSTRALIAN & NEW ZEALAND JOURNAL OF STATISTICS               | 1369-1473 | 20 |
| 1192 | Australian Aboriginal Studies                                | 0729-4352 | 15 |
| 1193 | Australian Academic & Research Libraries                     | 0004-8623 | 20 |
| 1194 | Australian Accounting Review                                 | 1035-6908 | 15 |
| 1195 | AUSTRALIAN AND NEW ZEALAND JOURNAL OF CRIMINOLOGY            | 0004-8658 | 25 |
| 1196 | Australian and New Zealand Journal of Family Therapy         | 0814-723X | 15 |
| 1197 | AUSTRALIAN AND NEW ZEALAND JOURNAL OF PSYCHIATRY             | 0004-8674 | 35 |
| 1198 | AUSTRALIAN AND NEW ZEALAND JOURNAL OF PUBLIC HEALTH          | 1326-0200 | 25 |
| 1199 | AUSTRALIAN ARCHAEOLOGY                                       | 0312-2417 | 25 |
| 1200 | Australian Critical Care                                     | 1036-7314 | 25 |
| 1201 | AUSTRALIAN DENTAL JOURNAL                                    | 0045-0421 | 25 |
| 1202 | AUSTRALIAN ECONOMIC HISTORY REVIEW                           | 0004-8992 | 20 |
| 1203 | AUSTRALIAN ECONOMIC PAPERS                                   | 0004-900X | 15 |
| 1204 | Australian Economic Review                                   | 0004-9018 | 15 |
| 1205 | AUSTRALIAN EDUCATIONAL RESEARCHER                            | 0311-6999 | 15 |
| 1206 | Australian Endodontic Journal                                | 1329-1947 | 15 |
| 1207 | Australian Family Physician                                  | 0300-8495 | 20 |
| 1208 | AUSTRALIAN FEMINIST STUDIES                                  | 0816-4649 | 15 |
| 1209 | AUSTRALIAN FORESTRY  | 0004-9158 | 20 |
| 1210 | AUSTRALIAN GEOGRAPHER  | 0004-9182 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1211 | Australian Health Review                                  | 0156-5788 | 15 |
| 1212 | Australian Journal of Adult Learning                      | 1443-1394 | 15 |
| 1213 | Australian Journal of Advanced Nursing                    | 0813-0531 | 15 |
| 1214 | AUSTRALIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND RESOURCE ECONOMICS | 1364-985X | 30 |
| 1215 | Australian Journal of Anthropology                        | 1035-8811 | 20 |
| 1216 | AUSTRALIAN JOURNAL OF BOTANY                              | 0067-1924 | 25 |
| 1217 | AUSTRALIAN JOURNAL OF CHEMISTRY                           | 0004-9425 | 25 |
| 1218 | AUSTRALIAN JOURNAL OF EARTH SCIENCES                      | 0812-0099 | 20 |
| 1219 | AUSTRALIAN JOURNAL OF EDUCATION                           | 0004-9441 | 20 |
| 1220 | AUSTRALIAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY                          | 1326-6756 | 25 |
| 1221 | Australian Journal of Forensic Sciences                   | 0045-0618 | 15 |
| 1222 | AUSTRALIAN JOURNAL OF GRAPE AND WINE RESEARCH             | 1322-7130 | 40 |
| 1223 | Australian Journal of Guidance and Counselling            | 1037-2911 | 20 |
| 1224 | AUSTRALIAN JOURNAL OF INTERNATIONAL AFFAIRS               | 1035-7718 | 15 |
| 1225 | Australian Journal of Linguistics                         | 0726-8602 | 15 |
| 1226 | AUSTRALIAN JOURNAL OF MANAGEMENT                          | 0312-8962 | 20 |
| 1227 | AUSTRALIAN JOURNAL OF POLITICAL SCIENCE                   | 1036-1146 | 20 |
| 1228 | AUSTRALIAN JOURNAL OF POLITICS AND HISTORY                | 0004-9522 | 20 |
| 1229 | Australian Journal of Primary Health                      | 1448-7527 | 15 |
| 1230 | AUSTRALIAN JOURNAL OF PSYCHOLOGY                          | 0004-9530 | 25 |
| 1231 | AUSTRALIAN JOURNAL OF PUBLIC ADMINISTRATION               | 0313-6647 | 20 |
| 1232 | Australian Journal of Rural Health                        | 1038-5282 | 25 |
| 1233 | AUSTRALIAN JOURNAL OF SOCIAL ISSUES                       | 0157-6321 | 20 |
| 1234 | AUSTRALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY                             | 0004-959X | 20 |
| 1235 | Australian Library Journal                                | 0004-9670 | 15 |
| 1236 | AUSTRALIAN MAMMALOGY                                      | 0310-0049 | 20 |
| 1237 | Australian Meteorological and Oceanographic Journal       | 1836-716X | 20 |
| 1238 | Australian Occupational Therapy Journal                   | 0045-0766 | 20 |
| 1239 | Australian Orthodontic Journal                            | 0587-3908 | 15 |
| 1240 | AUSTRALIAN PSYCHOLOGIST                                   | 0005-0067 | 20 |
| 1241 | Australian Social Work                                    | 0312-407X | 20 |
| 1242 | AUSTRALIAN SYSTEMATIC BOTANY                              | 1030-1887 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1243 | AUSTRALIAN VETERINARY JOURNAL  | 0005-0423 | 25 |
| 1244 | Austrian History Yearbook  | 0067-2378 | 15 |
| 1245 | Austrian Journal of Earth Sciences   | 2072-7151 | 15 |
| 1246 | Austrian Journal of Forest Science   | 0379-5292 | 20 |
| 1247 | Autex Research Journal   | 1470-9589 | 15 |
| 1248 | AUTISM   | 1362-3613 | 35 |
| 1249 | Autism Research  | 1939-3792 | 40 |
| 1250 | AUTOIMMUNITY   | 0891-6934 | 20 |
| 1251 | AUTOIMMUNITY REVIEWS   | 1568-9972 | 40 |
| 1252 | Automated Software Engineering   | 0928-8910 | 30 |
| 1253 | AUTOMATICA   | 0005-1098 | 45 |
| 1254 | Automatika   | 0005-1144 | 15 |
| 1255 | AUTOMATION AND REMOTE CONTROL  | 0005-1179 | 15 |
| 1256 | AUTOMATION IN CONSTRUCTION   | 0926-5805 | 40 |
| 1257 | AUTONOMIC NEUROSCIENCE-BASIC & CLINICAL  | 1566-0702 | 15 |
| 1258 | AUTONOMOUS AGENTS AND MULTI-AGENT SYSTEMS  | 1387-2532 | 25 |
| 1259 | AUTONOMOUS ROBOTS  | 0929-5593 | 35 |
| 1260 | Autophagy  | 1554-8627 | 40 |
| 1261 | Avian Biology Research   | 1758-1559 | 20 |
| 1262 | Avian Conservation and Ecology   | 1712-6568 | 30 |
| 1263 | AVIAN DISEASES   | 0005-2086 | 30 |
| 1264 | AVIAN PATHOLOGY  | 0307-9457 | 35 |
| 1265 | AVIATION SPACE AND ENVIRONMENTAL MEDICINE  | 0095-6562 | 15 |
| 1266 | Ayer   | 1134-2277 | 15 |
| 1267 | B E Journal of Economic Analysis & Policy  | 1935-1682 | 20 |
| 1268 | B E Journal of Macroeconomics  | 1935-1690 | 15 |
| 1269 | B E Journal of Theoretical Economics   | 1935-1704 | 15 |
| 1270 | Babel-Revue Internationale de la Traduction-International Journal of Translation | 0521-9744 | 15 |
| 1271 | Balkan Journal of Medical Genetics   | 1311-0160 | 15 |
| 1272 | Balkan Medical Journal   | 2146-3123 | 15 |
| 1273 | BALTIC ASTRONOMY   | 1392-0049 | 15 |
| 1274 | BALTIC FORESTRY  | 1392-1355 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1275 | Baltic Journal of Economics                   | 1406-099X | 15 |
| 1276 | Baltic Journal of Management                  | 1746-5265 | 15 |
| 1277 | Baltic Journal of Road and Bridge Engineering | 1822-427X | 20 |
| 1278 | Baltica                                       | 0067-3064 | 15 |
| 1279 | Banach Journal of Mathematical Analysis       | 1735-8787 | 30 |
| 1280 | BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY                  | 0253-5416 | 15 |
| 1281 | Bangladesh Journal of Pharmacology            | 1991-007X | 15 |
| 1282 | Bangladesh Journal of Plant Taxonomy          | 1028-2092 | 15 |
| 1283 | Bariatric Nursing and Surgical Patient Care   | 1557-1459 | 15 |
| 1284 | Bariatric Surgical Practice and Patient Care  | 2168-023X | 15 |
| 1285 | BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY    | 1742-7835 | 25 |
| 1286 | BASIC AND APPLIED ECOLOGY                     | 1439-1791 | 30 |
| 1287 | BASIC AND APPLIED SOCIAL PSYCHOLOGY           | 0197-3533 | 15 |
| 1288 | BASIC RESEARCH IN CARDIOLOGY                  | 0300-8428 | 40 |
| 1289 | BASIN RESEARCH                                | 0950-091X | 35 |
| 1290 | Bauingenieur                                  | 0005-6650 | 15 |
| 1291 | Bauphysik                                     | 0171-5445 | 15 |
| 1292 | Bautechnik                                    | 0932-8351 | 15 |
| 1293 | Bayesian Analysis                             | 1931-6690 | 40 |
| 1294 | BEHAVIOR ANALYST                              | 0738-6729 | 15 |
| 1295 | BEHAVIOR GENETICS                             | 0001-8244 | 30 |
| 1296 | BEHAVIOR MODIFICATION                         | 0145-4455 | 25 |
| 1297 | Behavior Research Methods                     | 1554-351X | 45 |
| 1298 | BEHAVIOR THERAPY                              | 0005-7894 | 40 |
| 1299 | Behavioral and Brain Functions                | 1744-9081 | 25 |
| 1300 | BEHAVIORAL AND BRAIN SCIENCES                 | 0140-525X | 50 |
| 1301 | BEHAVIORAL DISORDERS                          | 0198-7429 | 25 |
| 1302 | BEHAVIORAL ECOLOGY                            | 1045-2249 | 35 |
| 1303 | BEHAVIORAL ECOLOGY AND SOCIOBIOLOGY           | 0340-5443 | 30 |
| 1304 | BEHAVIORAL INTERVENTIONS                      | 1072-0847 | 15 |
| 1305 | BEHAVIORAL MEDICINE                           | 0896-4289 | 20 |
| 1306 | BEHAVIORAL NEUROSCIENCE                       | 0735-7044 | 25 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1307 | Behavioral Psychology-Psicologia Conductual                  | 1132-9483 | 15 |
| 1308 | BEHAVIORAL SCIENCES & THE LAW                                | 0735-3936 | 30 |
| 1309 | Behavioral Sleep Medicine                                    | 1540-2002 | 25 |
| 1310 | BEHAVIOUR  | 0005-7959 | 25 |
| 1311 | BEHAVIOUR & INFORMATION TECHNOLOGY                           | 0144-929X | 20 |
| 1312 | BEHAVIOUR CHANGE   | 0813-4839 | 15 |
| 1313 | BEHAVIOUR RESEARCH AND THERAPY                               | 0005-7967 | 40 |
| 1314 | BEHAVIOURAL AND COGNITIVE PSYCHOTHERAPY                      | 1352-4658 | 25 |
| 1315 | BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH                                   | 0166-4328 | 30 |
| 1316 | BEHAVIOURAL NEUROLOGY  | 0953-4180 | 20 |
| 1317 | BEHAVIOURAL PHARMACOLOGY                                     | 0955-8810 | 20 |
| 1318 | BEHAVIOURAL PROCESSES  | 0376-6357 | 20 |
| 1319 | Beilstein Journal of Nanotechnology                          | 2190-4286 | 35 |
| 1320 | Beilstein Journal of Organic Chemistry                       | 1860-5397 | 30 |
| 1321 | BELGIAN JOURNAL OF ZOOLOGY                                   | 0777-6276 | 20 |
| 1322 | BELL LABS TECHNICAL JOURNAL                                  | 1089-7089 | 15 |
| 1323 | Beneficial Microbes  | 1876-2883 | 20 |
| 1324 | B-ENT  | 0001-6497 | 15 |
| 1325 | BERICHTE UBER LANDWIRTSCHAFT                                 | 2196-5099 | 15 |
| 1326 | Berichte zur Wissenschaftsgeschichte                         | 0170-6233 | 15 |
| 1327 | BERLINER JOURNAL FUR SOZIOLOGIE                              | 0863-1808 | 15 |
| 1328 | BERLINER UND MUNCHENER TIERARZTLICHE WOCHENSCHRIFT           | 0005-9366 | 20 |
| 1329 | BERNOULLI  | 1350-7265 | 25 |
| 1330 | BEST PRACTICE & RESEARCH CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM | 1521-690X | 35 |
| 1331 | BEST PRACTICE & RESEARCH CLINICAL HAEMATOLOGY                | 1521-6926 | 25 |
| 1332 | BEST PRACTICE & RESEARCH CLINICAL OBSTETRICS & GYNAECOLOGY   | 1521-6934 | 30 |
| 1333 | BEST PRACTICE & RESEARCH IN CLINICAL GASTROENTEROLOGY        | 1521-6918 | 30 |
| 1334 | BEST PRACTICE & RESEARCH IN CLINICAL RHEUMATOLOGY            | 1521-6942 | 30 |
| 1335 | Beton- und Stahlbetonbau                                     | 0005-9900 | 15 |
| 1336 | BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE FORSCHUNG UND PRAXIS                 | 0340-5370 | 15 |
| 1337 | Bilig  | 1301-0549 | 15 |
| 1338 | Bilingualism-Language and Cognition                          | 1366-7289 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1339 | BIOACOUSTICS-THE INTERNATIONAL JOURNAL OF ANIMAL SOUND AND ITS RECORDING | 0952-4622 | 25 |
| 1340 | Bioanalysis  | 1757-6180 | 35 |
| 1341 | BIOCATALYSIS AND BIOTRANSFORMATION                                       | 1024-2422 | 15 |
| 1342 | BIOCELL  | 0327-9545 | 15 |
| 1343 | Biochemia Medica   | 1330-0962 | 25 |
| 1344 | BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS                      | 0006-291X | 20 |
| 1345 | BIOCHEMICAL ENGINEERING JOURNAL  | 1369-703X | 35 |
| 1346 | BIOCHEMICAL GENETICS   | 0006-2928 | 15 |
| 1347 | BIOCHEMICAL JOURNAL  | 0264-6021 | 35 |
| 1348 | BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY   | 0006-2952 | 40 |
| 1349 | BIOCHEMICAL SOCIETY TRANSACTIONS   | 0300-5127 | 25 |
| 1350 | BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY                                      | 0305-1978 | 15 |
| 1351 | BIOCHEMISTRY   | 0006-2960 | 25 |
| 1352 | BIOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY-BIOCHIMIE ET BIOLOGIE CELLULAIRE           | 0829-8211 | 20 |
| 1353 | BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY EDUCATION                             | 1470-8175 | 20 |
| 1354 | BIOCHEMISTRY-MOSCOW  | 0006-2979 | 15 |
| 1355 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-BIOENERGETICS                              | 0005-2728 | 40 |
| 1356 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-BIOMEMBRANES                               | 0005-2736 | 35 |
| 1357 | Biochimica et Biophysica Acta-Gene Regulatory Mechanisms                 | 1874-9399 | 40 |
| 1358 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-GENERAL SUBJECTS                           | 0304-4165 | 35 |
| 1359 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-MOLECULAR AND CELL BIOLOGY OF LIPIDS       | 1388-1981 | 35 |
| 1360 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-MOLECULAR BASIS OF DISEASE                 | 0925-4439 | 35 |
| 1361 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-MOLECULAR CELL RESEARCH                    | 0167-4889 | 35 |
| 1362 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-PROTEINS AND PROTEOMICS                    | 1570-9639 | 30 |
| 1363 | BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-REVIEWS ON CANCER                          | 0304-419X | 45 |
| 1364 | BIOCHIMIE  | 0300-9084 | 25 |
| 1365 | BioChip Journal  | 1976-0280 | 15 |
| 1366 | BIOCONJUGATE CHEMISTRY   | 1043-1802 | 40 |
| 1367 | BIOCONTROL   | 1386-6141 | 40 |
| 1368 | BIOCONTROL SCIENCE   | 1342-4815 | 15 |
| 1369 | BIOCONTROL SCIENCE AND TECHNOLOGY  | 0958-3157 | 20 |
| 1370 | Biocybernetics and Biomedical Engineering                                | 0208-5216 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1371 | BioData Mining                              | 1756-0381 | 30 |
| 1372 | BIODEGRADATION                              | 0923-9820 | 25 |
| 1373 | Biodemography and Social Biology            | 1948-5565 | 25 |
| 1374 | BIODIVERSITY AND CONSERVATION               | 0960-3115 | 30 |
| 1375 | BIODRUGS                                    | 1173-8804 | 25 |
| 1376 | BIOELECTROCHEMISTRY                         | 1567-5394 | 35 |
| 1377 | BIOELECTROMAGNETICS                         | 0197-8462 | 20 |
| 1378 | BioEnergy Research                          | 1939-1234 | 35 |
| 1379 | Bioengineered                               | 2165-5979 | 20 |
| 1380 | BIOESSAYS                                   | 0265-9247 | 40 |
| 1381 | BIOETHICS                                   | 0269-9702 | 35 |
| 1382 | Biofabrication                              | 1758-5082 | 45 |
| 1383 | BIOFACTORS                                  | 0951-6433 | 35 |
| 1384 | BIOFOULING                                  | 0892-7014 | 40 |
| 1385 | Biofuels Bioproducts & Biorefining-Biofpr   | 1932-104X | 40 |
| 1386 | BIOFUTUR                                    | 0294-3506 | 15 |
| 1387 | BIOGEOCHEMISTRY                             | 0168-2563 | 40 |
| 1388 | Biogeosciences                              | 1726-4170 | 40 |
| 1389 | BIOGERONTOLOGY                              | 1389-5729 | 30 |
| 1390 | BIOINFORMATICS                              | 1367-4803 | 45 |
| 1391 | BIOINORGANIC CHEMISTRY AND APPLICATIONS     | 1565-3633 | 20 |
| 1392 | Bioinspiration & Biomimetics                | 1748-3182 | 35 |
| 1393 | Bioinspired Biomimetic and Nanobiomaterials | 2045-9858 | 15 |
| 1394 | Biointerphases                              | 1934-8630 | 25 |
| 1395 | BIOLOGIA                                    | 0006-3088 | 15 |
| 1396 | BIOLOGIA PLANTARUM                          | 0006-3134 | 25 |
| 1397 | BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN        | 0918-6158 | 20 |
| 1398 | BIOLOGICAL AGRICULTURE & HORTICULTURE       | 0144-8765 | 20 |
| 1399 | BIOLOGICAL BULLETIN                         | 0006-3185 | 30 |
| 1400 | BIOLOGICAL CHEMISTRY                        | 1431-6730 | 25 |
| 1401 | BIOLOGICAL CONSERVATION                     | 0006-3207 | 40 |
| 1402 | BIOLOGICAL CONTROL                          | 1049-9644 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1403 | BIOLOGICAL CYBERNETICS   | 0340-1200 | 25 |
| 1404 | BIOLOGICAL INVASIONS   | 1387-3547 | 35 |
| 1405 | BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY                      | 0024-4066 | 20 |
| 1406 | BIOLOGICAL PROCEDURES ONLINE                                   | 1480-9222 | 25 |
| 1407 | BIOLOGICAL PSYCHIATRY  | 0006-3223 | 45 |
| 1408 | BIOLOGICAL PSYCHOLOGY  | 0301-0511 | 35 |
| 1409 | BIOLOGICAL RESEARCH  | 0716-9760 | 25 |
| 1410 | Biological Research for Nursing                                | 1099-8004 | 30 |
| 1411 | BIOLOGICAL REVIEWS   | 1464-7931 | 50 |
| 1412 | BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH                                     | 0929-1016 | 15 |
| 1413 | BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH                              | 0163-4984 | 15 |
| 1414 | BIOLOGICALS  | 1045-1056 | 20 |
| 1415 | BIOLOGICHESKIE MEMBRANY  | 0233-4755 | 15 |
| 1416 | BIOLOGY & PHILOSOPHY   | 0169-3867 | 40 |
| 1417 | BIOLOGY AND ENVIRONMENT-PROCEEDINGS OF THE ROYAL IRISH ACADEMY | 0791-7945 | 15 |
| 1418 | BIOLOGY AND FERTILITY OF SOILS                                 | 0178-2762 | 35 |
| 1419 | BIOLOGY BULLETIN   | 1062-3590 | 15 |
| 1420 | Biology Direct   | 1745-6150 | 35 |
| 1421 | Biology Letters  | 1744-9561 | 30 |
| 1422 | BIOLOGY OF BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION                    | 1083-8791 | 35 |
| 1423 | BIOLOGY OF REPRODUCTION  | 0006-3363 | 40 |
| 1424 | Biology of Sex Differences                                     | 2042-6410 | 35 |
| 1425 | BIOLOGY OF SPORT   | 0860-021X | 15 |
| 1426 | BIOLOGY OF THE CELL  | 0248-4900 | 25 |
| 1427 | Biology Open   | 2046-6390 | 35 |
| 1428 | BIOMACROMOLECULES  | 1525-7797 | 45 |
| 1429 | BIOMARKERS   | 1354-750X | 25 |
| 1430 | Biomarkers in Medicine   | 1752-0363 | 25 |
| 1431 | BIOMASS & BIOENERGY  | 0961-9534 | 35 |
| 1432 | BIOMATERIALS   | 0142-9612 | 50 |
| 1433 | Biomaterials Science   | 2047-4830 | 30 |
| 1434 | Biomechanics and Modeling in Mechanobiology                    | 1617-7959 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1435 | Biomed Research International                  | 2314-6133 | 20 |
| 1436 | Biomedica                                      | 0120-4157 | 15 |
| 1437 | BIOMEDICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES          | 0895-3988 | 25 |
| 1438 | BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY                      | 0269-3879 | 20 |
| 1439 | Biomedical Engineering Online                  | 1475-925X | 25 |
| 1440 | Biomedical Engineering-Biomedizinische Technik | 0013-5585 | 15 |
| 1441 | Biomedical Materials                           | 1748-6041 | 30 |
| 1442 | BIO-MEDICAL MATERIALS AND ENGINEERING          | 0959-2989 | 20 |
| 1443 | BIOMEDICAL MICRODEVICES                        | 1387-2176 | 30 |
| 1444 | Biomedical Optics Express                      | 2156-7085 | 40 |
| 1445 | BIOMEDICAL PAPERS-OLMOUC                       | 1213-8118 | 15 |
| 1446 | BIOMEDICAL RESEARCH-INDIA                      | 0970-938X | 15 |
| 1447 | BIOMEDICAL RESEARCH-TOKYO                      | 0388-6107 | 15 |
| 1448 | Biomedical Signal Processing and Control       | 1746-8094 | 25 |
| 1449 | BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY                  | 0753-3322 | 20 |
| 1450 | BIOMETALS                                      | 0966-0844 | 25 |
| 1451 | BIOMETRICAL JOURNAL                            | 0323-3847 | 25 |
| 1452 | BIOMETRICS                                     | 0006-341X | 30 |
| 1453 | BIOMETRIKA                                     | 0006-3444 | 30 |
| 1454 | Biomicrofluidics                               | 1932-1058 | 35 |
| 1455 | Biomolecular NMR Assignments                   | 1874-2718 | 15 |
| 1456 | Biomolecules & Therapeutics                    | 1976-9148 | 15 |
| 1457 | BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY               | 0968-0896 | 30 |
| 1458 | BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS       | 0960-894X | 25 |
| 1459 | BIOORGANIC CHEMISTRY                           | 0045-2068 | 20 |
| 1460 | BIOPHARM INTERNATIONAL                         | 1542-166X | 15 |
| 1461 | BIOPHARMACEUTICS & DRUG DISPOSITION            | 0142-2782 | 25 |
| 1462 | BIOPHYSICAL CHEMISTRY                          | 0301-4622 | 20 |
| 1463 | BIOPHYSICAL JOURNAL                            | 0006-3495 | 35 |
| 1464 | BIOPOLYMERS                                    | 0006-3525 | 25 |
| 1465 | Biopreservation and Biobanking                 | 1947-5535 | 20 |
| 1466 | BIOPROCESS AND BIOSYSTEMS ENGINEERING          | 1615-7591 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1467 | BIOREMEDIATION JOURNAL  | 1088-9868 | 15 |
| 1468 | BIORESOURCE TECHNOLOGY  | 0960-8524 | 45 |
| 1469 | BioResources  | 1930-2126 | 35 |
| 1470 | BIORHEOLOGY   | 0006-355X | 20 |
| 1471 | BIOSCIENCE  | 0006-3568 | 40 |
| 1472 | BIOSCIENCE BIOTECHNOLOGY AND BIOCHEMISTRY                             | 0916-8451 | 20 |
| 1473 | Bioscience Journal  | 1981-3163 | 15 |
| 1474 | BIOSCIENCE REPORTS  | 0144-8463 | 20 |
| 1475 | BioScience Trends   | 1881-7815 | 25 |
| 1476 | BIOSECURITY AND BIOTERRORISM-BIODEFENSE STRATEGY PRACTICE AND SCIENCE | 1538-7135 | 30 |
| 1477 | Biosemiotics  | 1875-1342 | 30 |
| 1478 | BIOSENSORS & BIOELECTRONICS   | 0956-5663 | 40 |
| 1479 | BioSocieties  | 1745-8552 | 30 |
| 1480 | BIOSTATISTICS   | 1465-4644 | 40 |
| 1481 | BIOSYSTEMS  | 0303-2647 | 25 |
| 1482 | BIOSYSTEMS ENGINEERING  | 1537-5110 | 35 |
| 1483 | BIOTA NEOTROPICA  | 1676-0603 | 15 |
| 1484 | BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY   | 1052-0295 | 20 |
| 1485 | BIOTECHNIQUES   | 0736-6205 | 30 |
| 1486 | BIOTECHNOLOGIE AGRONOMIE SOCIETE ET ENVIRONNEMENT                     | 1370-6233 | 20 |
| 1487 | BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT                            | 1310-2818 | 15 |
| 1488 | Biotechnology & Genetic Engineering Reviews                           | 0264-8725 | 20 |
| 1489 | BIOTECHNOLOGY ADVANCES  | 0734-9750 | 45 |
| 1490 | BIOTECHNOLOGY AND APPLIED BIOCHEMISTRY                                | 0885-4513 | 20 |
| 1491 | BIOTECHNOLOGY AND BIOENGINEERING                                      | 0006-3592 | 35 |
| 1492 | BIOTECHNOLOGY AND BIOPROCESS ENGINEERING                              | 1226-8372 | 15 |
| 1493 | Biotechnology for Biofuels  | 1754-6834 | 45 |
| 1494 | Biotechnology Journal   | 1860-6768 | 35 |
| 1495 | BIOTECHNOLOGY LAW REPORT  | 0730-031X | 15 |
| 1496 | BIOTECHNOLOGY LETTERS   | 0141-5492 | 20 |
| 1497 | BIOTECHNOLOGY PROGRESS  | 8756-7938 | 30 |
| 1498 | BIOTROPICA  | 0006-3606 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1499 | BIPOLAR DISORDERS   | 1398-5647 | 40 |
| 1500 | BIRD CONSERVATION INTERNATIONAL   | 0959-2709 | 30 |
| 1501 | BIRD STUDY  | 0006-3657 | 25 |
| 1502 | BIRTH DEFECTS RESEARCH PART A-CLINICAL AND MOLECULAR TERATOLOGY         | 1542-0752 | 25 |
| 1503 | BIRTH DEFECTS RESEARCH PART B-DEVELOPMENTAL AND REPRODUCTIVE TOXICOLOGY | 1542-9733 | 15 |
| 1504 | BIRTH DEFECTS RESEARCH PART C-EMBRYO TODAY-REVIEWS                      | 1542-975X | 35 |
| 1505 | BIRTH-ISSUES IN PERINATAL CARE  | 0730-7659 | 40 |
| 1506 | BIT NUMERICAL MATHEMATICS   | 0006-3835 | 30 |
| 1507 | BJOG-AN INTERNATIONAL JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY             | 1470-0328 | 40 |
| 1508 | BJU INTERNATIONAL   | 1464-4096 | 35 |
| 1509 | BLOOD   | 0006-4971 | 50 |
| 1510 | Blood Cancer Journal  | 2044-5385 | 30 |
| 1511 | BLOOD CELLS MOLECULES AND DISEASES                                      | 1079-9796 | 25 |
| 1512 | BLOOD COAGULATION & FIBRINOLYSIS  | 0957-5235 | 15 |
| 1513 | BLOOD PRESSURE  | 0803-7051 | 15 |
| 1514 | BLOOD PRESSURE MONITORING   | 1359-5237 | 15 |
| 1515 | BLOOD PURIFICATION  | 0253-5068 | 20 |
| 1516 | BLOOD REVIEWS   | 0268-960X | 40 |
| 1517 | Blood Transfusion   | 1723-2007 | 25 |
| 1518 | BLUMEA  | 0006-5196 | 15 |
| 1519 | BMB Reports   | 1976-6696 | 20 |
| 1520 | BMC Anesthesiology  | 1471-2253 | 20 |
| 1521 | BMC BIOCHEMISTRY  | 1471-2091 | 20 |
| 1522 | BMC BIOINFORMATICS  | 1471-2105 | 35 |
| 1523 | BMC BIOLOGY   | 1741-7007 | 40 |
| 1524 | BMC Biophysics  | 2046-1682 | 25 |
| 1525 | BMC BIOTECHNOLOGY   | 1472-6750 | 25 |
| 1526 | BMC CANCER  | 1471-2407 | 30 |
| 1527 | BMC Cardiovascular Disorders  | 1471-2261 | 25 |
| 1528 | BMC CELL BIOLOGY  | 1471-2121 | 20 |
| 1529 | BMC Complementary and Alternative Medicine                              | 1472-6882 | 35 |
| 1530 | BMC DEVELOPMENTAL BIOLOGY   | 1471-213X | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1531 | BMC ECOLOGY                                 | 1472-6785 | 25 |
| 1532 | BMC Endocrine Disorders                     | 1472-6823 | 20 |
| 1533 | BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY                    | 1471-2148 | 30 |
| 1534 | BMC Family Practice                         | 1471-2296 | 30 |
| 1535 | BMC GASTROENTEROLOGY                        | 1471-230X | 25 |
| 1536 | BMC GENETICS                                | 1471-2156 | 25 |
| 1537 | BMC GENOMICS                                | 1471-2164 | 40 |
| 1538 | BMC Geriatrics                              | 1471-2318 | 25 |
| 1539 | BMC HEALTH SERVICES RESEARCH                | 1472-6963 | 25 |
| 1540 | BMC IMMUNOLOGY                              | 1471-2172 | 25 |
| 1541 | BMC INFECTIOUS DISEASES                     | 1471-2334 | 30 |
| 1542 | BMC International Health and Human Rights   | 1472-698X | 25 |
| 1543 | BMC Medical Education                       | 1472-6920 | 35 |
| 1544 | BMC Medical Ethics                          | 1472-6939 | 35 |
| 1545 | BMC Medical Genetics                        | 1471-2350 | 25 |
| 1546 | BMC Medical Genomics                        | 1755-8794 | 30 |
| 1547 | BMC MEDICAL IMAGING                         | 1471-2342 | 20 |
| 1548 | BMC Medical Informatics and Decision Making | 1472-6947 | 25 |
| 1549 | BMC Medical Research Methodology            | 1471-2288 | 35 |
| 1550 | BMC Medicine                                | 1741-7015 | 45 |
| 1551 | BMC MICROBIOLOGY                            | 1471-2180 | 30 |
| 1552 | BMC MOLECULAR BIOLOGY                       | 1471-2199 | 30 |
| 1553 | BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS               | 1471-2474 | 25 |
| 1554 | BMC Nephrology                              | 1471-2369 | 25 |
| 1555 | BMC Neurology                               | 1471-2377 | 25 |
| 1556 | BMC NEUROSCIENCE                            | 1471-2202 | 25 |
| 1557 | BMC Ophthalmology                           | 1471-2415 | 20 |
| 1558 | BMC Oral Health                             | 1472-6831 | 20 |
| 1559 | BMC Palliative Care                         | 1472-684X | 25 |
| 1560 | BMC Pediatrics                              | 1471-2431 | 30 |
| 1561 | BMC Pharmacology & Toxicology               | 1471-2210 | 20 |
| 1562 | BMC PLANT BIOLOGY                           | 1471-2229 | 40 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1563 | BMC Pregnancy and Childbirth   | 1471-2393 | 35 |
| 1564 | BMC Psychiatry   | 1471-244X | 30 |
| 1565 | BMC PUBLIC HEALTH  | 1471-2458 | 35 |
| 1566 | BMC Pulmonary Medicine   | 1471-2466 | 25 |
| 1567 | BMC STRUCTURAL BIOLOGY   | 1472-6807 | 20 |
| 1568 | BMC Surgery  | 1471-2482 | 25 |
| 1569 | BMC Systems Biology  | 1752-0509 | 35 |
| 1570 | BMC Urology  | 1471-2490 | 20 |
| 1571 | BMC Veterinary Research  | 1746-6148 | 35 |
| 1572 | BMC Womens Health  | 1472-6874 | 20 |
| 1573 | BMGN-The Low Countries Historical Review                                 | 0165-0505 | 20 |
| 1574 | BMJ Open   | 2044-6055 | 30 |
| 1575 | BMJ Quality & Safety   | 2044-5415 | 45 |
| 1576 | BMJ-British Medical Journal  | 1756-1833 | 45 |
| 1577 | Body & Society   | 1357-034X | 30 |
| 1578 | Body Image   | 1740-1445 | 30 |
| 1579 | BOIS ET FORETS DES TROPIQUES   | 0006-579X | 15 |
| 1580 | BOLETIM DO INSTITUTO DE PESCA  | 0046-9939 | 15 |
| 1581 | Boletin de la Asociacion de Geografos Espanoles                          | 0212-9426 | 15 |
| 1582 | Boletin de la Sociedad Argentina de Botanica                             | 1851-2372 | 15 |
| 1583 | BOLETIN DE LA SOCIEDAD ESPANOLA DE CERAMICA Y VIDRIO                     | 0366-3175 | 15 |
| 1584 | Boletin de la Sociedad Geologica Mexicana                                | 1405-3322 | 15 |
| 1585 | Boletin de Malariologia y Salud Ambiental                                | 1690-4648 | 15 |
| 1586 | Boletin Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromaticas | 0717-7917 | 15 |
| 1587 | BOLLETTINO DELLA SOCIETA PALEONTOLOGICA ITALIANA                         | 0375-7633 | 20 |
| 1588 | Bollettino di Geofisica Teorica ed Applicata                             | 0006-6729 | 15 |
| 1589 | Bollettino di Storia delle Scienze Matematiche                           | 0392-4432 | 15 |
| 1590 | BONE   | 8756-3282 | 35 |
| 1591 | Bone & Joint Journal   | 2049-4394 | 30 |
| 1592 | Bone & Joint Research  | 2046-3758 | 20 |
| 1593 | BONE MARROW TRANSPLANTATION  | 0268-3369 | 30 |
| 1594 | Bone Research  | 2095-4700 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1595 | BOREAL ENVIRONMENT RESEARCH                                   | 1239-6095 | 25 |
| 1596 | BOREAS  | 0300-9483 | 30 |
| 1597 | Bosnian Journal of Basic Medical Sciences                     | 1512-8601 | 15 |
| 1598 | BOSQUE  | 0717-9200 | 15 |
| 1599 | BOSTON UNIVERSITY LAW REVIEW                                  | 0006-8047 | 30 |
| 1600 | BOTANICA MARINA   | 0006-8055 | 25 |
| 1601 | BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY                      | 0024-4074 | 35 |
| 1602 | BOTANICAL REVIEW  | 0006-8101 | 35 |
| 1603 | Botanical Sciences  | 2007-4298 | 15 |
| 1604 | Botanical Studies   | 1999-3110 | 20 |
| 1605 | Botany  | 1916-2790 | 25 |
| 1606 | BOTHALIA  | 0006-8241 | 15 |
| 1607 | BOUNDARY 2-AN INTERNATIONAL JOURNAL OF LITERATURE AND CULTURE | 0190-3659 | 20 |
| 1608 | Boundary Value Problems                                       | 1687-2770 | 35 |
| 1609 | BOUNDARY-LAYER METEOROLOGY                                    | 0006-8314 | 30 |
| 1610 | Brachytherapy   | 1538-4721 | 25 |
| 1611 | Bradleya  | 0265-086X | 15 |
| 1612 | BRAGANTIA   | 1678-4499 | 20 |
| 1613 | BRAIN   | 0006-8950 | 45 |
| 1614 | BRAIN & DEVELOPMENT   | 0387-7604 | 20 |
| 1615 | Brain and Behavior  | 2162-3279 | 20 |
| 1616 | BRAIN AND COGNITION   | 0278-2626 | 30 |
| 1617 | BRAIN AND LANGUAGE  | 0093-934X | 40 |
| 1618 | BRAIN BEHAVIOR AND EVOLUTION                                  | 0006-8977 | 25 |
| 1619 | BRAIN BEHAVIOR AND IMMUNITY                                   | 0889-1591 | 40 |
| 1620 | Brain Imaging and Behavior                                    | 1931-7557 | 35 |
| 1621 | Brain Impairment  | 1443-9646 | 15 |
| 1622 | BRAIN INJURY  | 0269-9052 | 25 |
| 1623 | BRAIN PATHOLOGY   | 1015-6305 | 35 |
| 1624 | BRAIN RESEARCH  | 0006-8993 | 25 |
| 1625 | BRAIN RESEARCH BULLETIN                                       | 0361-9230 | 25 |
| 1626 | Brain Stimulation   | 1935-861X | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1627 | Brain Structure & Function                             | 1863-2653 | 45 |
| 1628 | BRAIN TOPOGRAPHY                                       | 0896-0267 | 35 |
| 1629 | Brain Tumor Pathology                                  | 1433-7398 | 15 |
| 1630 | Bratislava Medical Journal-Bratislavske Lekarske Listy | 0006-9248 | 15 |
| 1631 | BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY           | 1516-8913 | 15 |
| 1632 | BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY                           | 1519-6984 | 20 |
| 1633 | Brazilian Journal of Botany                            | 1806-9959 | 15 |
| 1634 | BRAZILIAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING              | 0104-6632 | 20 |
| 1635 | Brazilian Journal of Infectious Diseases               | 1413-8670 | 15 |
| 1636 | BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH   | 0100-879X | 20 |
| 1637 | BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY                      | 1517-8382 | 15 |
| 1638 | BRAZILIAN JOURNAL OF OCEANOGRAPHY                      | 1679-8759 | 15 |
| 1639 | Brazilian Journal of Otorhinolaryngology               | 1808-8694 | 15 |
| 1640 | Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences           | 1984-8250 | 15 |
| 1641 | Brazilian Journal of Physical Therapy                  | 1413-3555 | 20 |
| 1642 | BRAZILIAN JOURNAL OF PHYSICS                           | 0103-9733 | 20 |
| 1643 | Brazilian Journal of Poultry Science                   | 1516-635X | 20 |
| 1644 | Brazilian Journal of Probability and Statistics        | 0103-0752 | 15 |
| 1645 | Brazilian Oral Research                                | 1806-8324 | 15 |
| 1646 | BREAST   | 0960-9776 | 25 |
| 1647 | Breast Cancer  | 1340-6868 | 20 |
| 1648 | BREAST CANCER RESEARCH                                 | 1465-542X | 40 |
| 1649 | BREAST CANCER RESEARCH AND TREATMENT                   | 0167-6806 | 35 |
| 1650 | Breast Care  | 1661-3791 | 15 |
| 1651 | Breast Journal   | 1075-122X | 20 |
| 1652 | Breastfeeding Medicine                                 | 1556-8253 | 25 |
| 1653 | BREEDING SCIENCE                                       | 1344-7610 | 30 |
| 1654 | BRIEFINGS IN BIOINFORMATICS                            | 1467-5463 | 45 |
| 1655 | Briefings in Functional Genomics                       | 2041-2649 | 35 |
| 1656 | Britain and the World                                  | 2043-8567 | 15 |
| 1657 | BRITISH DENTAL JOURNAL                                 | 0007-0610 | 20 |
| 1658 | BRITISH EDUCATIONAL RESEARCH JOURNAL                   | 0141-1926 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1659 | British Food Journal                                     | 0007-070X | 25 |
| 1660 | BRITISH JOURNAL FOR THE HISTORY OF SCIENCE               | 0007-0874 | 20 |
| 1661 | BRITISH JOURNAL FOR THE PHILOSOPHY OF SCIENCE            | 0007-0882 | 45 |
| 1662 | BRITISH JOURNAL OF ANAESTHESIA                           | 0007-0912 | 45 |
| 1663 | BRITISH JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE                    | 0967-4845 | 20 |
| 1664 | BRITISH JOURNAL OF CANCER                                | 0007-0920 | 40 |
| 1665 | BRITISH JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY                 | 0306-5251 | 35 |
| 1666 | BRITISH JOURNAL OF CLINICAL PSYCHOLOGY                   | 0144-6657 | 30 |
| 1667 | BRITISH JOURNAL OF CRIMINOLOGY                           | 0007-0955 | 30 |
| 1668 | BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY                           | 0007-0963 | 40 |
| 1669 | BRITISH JOURNAL OF DEVELOPMENTAL PSYCHOLOGY              | 0261-510X | 25 |
| 1670 | BRITISH JOURNAL OF EDUCATIONAL PSYCHOLOGY                | 0007-0998 | 30 |
| 1671 | BRITISH JOURNAL OF EDUCATIONAL STUDIES                   | 0007-1005 | 20 |
| 1672 | BRITISH JOURNAL OF EDUCATIONAL TECHNOLOGY                | 0007-1013 | 35 |
| 1673 | BRITISH JOURNAL OF GENERAL PRACTICE                      | 0960-1643 | 40 |
| 1674 | BRITISH JOURNAL OF GUIDANCE & COUNSELLING                | 0306-9885 | 15 |
| 1675 | BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY                           | 0007-1048 | 40 |
| 1676 | BRITISH JOURNAL OF HEALTH PSYCHOLOGY                     | 1359-107X | 35 |
| 1677 | BRITISH JOURNAL OF HOSPITAL MEDICINE                     | 1750-8460 | 15 |
| 1678 | BRITISH JOURNAL OF INDUSTRIAL RELATIONS                  | 0007-1080 | 35 |
| 1679 | British Journal of Learning Disabilities                 | 1354-4187 | 15 |
| 1680 | BRITISH JOURNAL OF MANAGEMENT                            | 1045-3172 | 30 |
| 1681 | BRITISH JOURNAL OF MATHEMATICAL & STATISTICAL PSYCHOLOGY | 0007-1102 | 30 |
| 1682 | British Journal of Middle Eastern Studies                | 1353-0194 | 15 |
| 1683 | British Journal of Music Education                       | 0265-0517 | 20 |
| 1684 | BRITISH JOURNAL OF NEUROSURGERY                          | 0268-8697 | 20 |
| 1685 | BRITISH JOURNAL OF NUTRITION                             | 0007-1145 | 35 |
| 1686 | British Journal of Occupational Therapy                  | 0308-0226 | 15 |
| 1687 | BRITISH JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY                         | 0007-1161 | 35 |
| 1688 | BRITISH JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL SURGERY          | 0266-4356 | 20 |
| 1689 | BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY                          | 0007-1188 | 40 |
| 1690 | BRITISH JOURNAL OF POLITICAL SCIENCE                     | 0007-1234 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1691 | British Journal of Politics & International Relations                      | 1369-1481 | 35 |
| 1692 | BRITISH JOURNAL OF PSYCHIATRY  | 0007-1250 | 45 |
| 1693 | BRITISH JOURNAL OF PSYCHOLOGY  | 0007-1269 | 35 |
| 1694 | BRITISH JOURNAL OF RADIOLOGY   | 0007-1285 | 25 |
| 1695 | British Journal of Religious Education                                     | 0141-6200 | 15 |
| 1696 | BRITISH JOURNAL OF SOCIAL PSYCHOLOGY                                       | 0144-6665 | 30 |
| 1697 | BRITISH JOURNAL OF SOCIAL WORK   | 0045-3102 | 40 |
| 1698 | BRITISH JOURNAL OF SOCIOLOGY   | 0007-1315 | 35 |
| 1699 | BRITISH JOURNAL OF SOCIOLOGY OF EDUCATION                                  | 0142-5692 | 25 |
| 1700 | BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE   | 0306-3674 | 45 |
| 1701 | BRITISH JOURNAL OF SURGERY   | 0007-1323 | 50 |
| 1702 | BRITISH MEDICAL BULLETIN   | 0007-1420 | 40 |
| 1703 | British Politics   | 1746-918X | 25 |
| 1704 | BRITISH POULTRY SCIENCE  | 0007-1668 | 30 |
| 1705 | BRITTONIA  | 0007-196X | 15 |
| 1706 | Brodogradnja   | 0007-215X | 15 |
| 1707 | BROOKINGS PAPERS ON ECONOMIC ACTIVITY                                      | 0007-2303 | 50 |
| 1708 | BRYOLOGIST   | 0007-2745 | 20 |
| 1709 | Buffalo Bulletin   | 0125-6726 | 15 |
| 1710 | BUFFALO LAW REVIEW   | 0023-9356 | 20 |
| 1711 | BUILDING AND ENVIRONMENT   | 0360-1323 | 40 |
| 1712 | BUILDING RESEARCH AND INFORMATION  | 0961-3218 | 35 |
| 1713 | Building Services Engineering Research & Technology                        | 0143-6244 | 25 |
| 1714 | Building Simulation  | 1996-3599 | 25 |
| 1715 | Bulgarian Chemical Communications  | 0324-1130 | 15 |
| 1716 | BULLETIN DE L ACADEMIE NATIONALE DE MEDECINE                               | 0001-4079 | 15 |
| 1717 | BULLETIN DE LA SOCIETE GEOLOGIQUE DE FRANCE                                | 0037-9409 | 20 |
| 1718 | BULLETIN DE LA SOCIETE MATHEMATIQUE DE FRANCE                              | 0037-9484 | 20 |
| 1719 | BULLETIN DES SCIENCES MATHEMATIQUES  | 0007-4497 | 25 |
| 1720 | BULLETIN DU CANCER   | 0007-4551 | 15 |
| 1721 | Bulletin Mathematique de la Societe des Sciences Mathematiques de Roumanie | 1220-3874 | 20 |
| 1722 | Bulletin of Earthquake Engineering   | 1570-761X | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1723 | BULLETIN OF ECONOMIC RESEARCH                             | 0307-3378 | 15 |
| 1724 | Bulletin of Engineering Geology and the Environment       | 1435-9529 | 20 |
| 1725 | BULLETIN OF ENTOMOLOGICAL RESEARCH                        | 0007-4853 | 35 |
| 1726 | BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY    | 0007-4861 | 20 |
| 1727 | BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE             | 0007-4888 | 15 |
| 1728 | BULLETIN OF GEOSCIENCES                                   | 1214-1119 | 25 |
| 1729 | BULLETIN OF INSECTOLOGY                                   | 1721-8861 | 20 |
| 1730 | Bulletin of Latin American Research                       | 0261-3050 | 20 |
| 1731 | BULLETIN OF MARINE SCIENCE                                | 0007-4977 | 25 |
| 1732 | BULLETIN OF MATERIALS SCIENCE                             | 0250-4707 | 20 |
| 1733 | BULLETIN OF MATHEMATICAL BIOLOGY                          | 0092-8240 | 25 |
| 1734 | Bulletin of Mathematical Sciences                         | 1664-3607 | 30 |
| 1735 | BULLETIN OF PHARMACEUTICAL SCIENCES                       | 1110-0052 | 15 |
| 1736 | BULLETIN OF SYMBOLIC LOGIC                                | 1079-8986 | 25 |
| 1737 | BULLETIN OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY             | 0273-0979 | 50 |
| 1738 | BULLETIN OF THE AMERICAN METEOROLOGICAL SOCIETY           | 0003-0007 | 50 |
| 1739 | BULLETIN OF THE AMERICAN MUSEUM OF NATURAL HISTORY        | 0003-0090 | 40 |
| 1740 | Bulletin of the Astronomical Society of India             | 0304-9523 | 20 |
| 1741 | BULLETIN OF THE ATOMIC SCIENTISTS                         | 0096-3402 | 25 |
| 1742 | BULLETIN OF THE AUSTRALIAN MATHEMATICAL SOCIETY           | 0004-9727 | 20 |
| 1743 | BULLETIN OF THE BELGIAN MATHEMATICAL SOCIETY-SIMON STEVIN | 1370-1444 | 15 |
| 1744 | BULLETIN OF THE BRAZILIAN MATHEMATICAL SOCIETY            | 1678-7544 | 25 |
| 1745 | BULLETIN OF THE CHEMICAL SOCIETY OF ETHIOPIA              | 1011-3924 | 15 |
| 1746 | BULLETIN OF THE CHEMICAL SOCIETY OF JAPAN                 | 0009-2673 | 25 |
| 1747 | BULLETIN OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF FISH PATHOLOGISTS | 0108-0288 | 15 |
| 1748 | BULLETIN OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF DENMARK             | 2245-7070 | 15 |
| 1749 | BULLETIN OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF FINLAND             | 0367-5211 | 20 |
| 1750 | BULLETIN OF THE HISTORY OF MEDICINE                       | 0007-5140 | 20 |
| 1751 | Bulletin of the Iranian Mathematical Society              | 1735-8515 | 15 |
| 1752 | BULLETIN OF THE KOREAN CHEMICAL SOCIETY                   | 0253-2964 | 20 |
| 1753 | Bulletin of the Korean Mathematical Society               | 1015-8634 | 15 |
| 1754 | Bulletin of the Lebedev Physics Institute                 | 1068-3356 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1755 | BULLETIN OF THE LONDON MATHEMATICAL SOCIETY                     | 0024-6093 | 30 |
| 1756 | Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society         | 0126-6705 | 25 |
| 1757 | BULLETIN OF THE MENNINGER CLINIC                                | 0025-9284 | 25 |
| 1758 | Bulletin of the Peabody Museum of Natural History               | 0079-032X | 25 |
| 1759 | Bulletin of the Polish Academy of Sciences-Technical Sciences   | 0239-7528 | 20 |
| 1760 | BULLETIN OF THE SEISMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA                | 0037-1106 | 25 |
| 1761 | BULLETIN OF THE VETERINARY INSTITUTE IN PULAWY                  | 0042-4870 | 15 |
| 1762 | BULLETIN OF THE WORLD HEALTH ORGANIZATION                       | 0042-9686 | 45 |
| 1763 | BULLETIN OF VOLCANOLOGY   | 0258-8900 | 30 |
| 1764 | Bundesgesundheitsblatt-Gesundheitsforschung-Gesundheitsschutz   | 1436-9990 | 15 |
| 1765 | BUNSEKI KAGAKU  | 0525-1931 | 15 |
| 1766 | BURNS   | 0305-4179 | 25 |
| 1767 | Business & Information Systems Engineering                      | 1867-0202 | 30 |
| 1768 | Business & Society  | 0007-6503 | 25 |
| 1769 | BUSINESS ETHICS QUARTERLY                                       | 1052-150X | 45 |
| 1770 | Business Ethics-A European Review                               | 0962-8770 | 25 |
| 1771 | BUSINESS HISTORY  | 0007-6791 | 25 |
| 1772 | BUSINESS HISTORY REVIEW   | 0007-6805 | 30 |
| 1773 | BUSINESS HORIZONS   | 0007-6813 | 30 |
| 1774 | Business Strategy and the Environment                           | 0964-4733 | 35 |
| 1775 | CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS                              | 0007-9235 | 50 |
| 1776 | Cadernos de Saude Publica                                       | 0102-311X | 20 |
| 1777 | Cadmo   | 1122-5165 | 15 |
| 1778 | CAHIERS AGRICULTURES  | 1166-7699 | 20 |
| 1779 | CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE                                      | 0007-9723 | 15 |
| 1780 | CALCIFIED TISSUE INTERNATIONAL                                  | 0171-967X | 25 |
| 1781 | CALCOLO   | 0008-0624 | 40 |
| 1782 | CALCULUS OF VARIATIONS AND PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS       | 0944-2669 | 45 |
| 1783 | CALDASIA  | 0366-5232 | 15 |
| 1784 | CALIFORNIA AGRICULTURE  | 0008-0845 | 30 |
| 1785 | CALIFORNIA COOPERATIVE OCEANIC FISHERIES INVESTIGATIONS REPORTS | 0575-3317 | 25 |
| 1786 | CALIFORNIA FISH AND GAME  | 0008-1078 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1787 | CALIFORNIA LAW REVIEW  | 0008-1221 | 40 |
| 1788 | CALIFORNIA MANAGEMENT REVIEW   | 0008-1256 | 30 |
| 1789 | CALPHAD-COMPUTER COUPLING OF PHASE DIAGRAMS AND THERMOCHEMISTRY  | 0364-5916 | 30 |
| 1790 | CAMBRIDGE JOURNAL OF ECONOMICS   | 0309-166X | 30 |
| 1791 | Cambridge Journal of Education   | 0305-764X | 20 |
| 1792 | Cambridge Journal of Regions Economy and Society   | 1752-1378 | 40 |
| 1793 | Cambridge Law Journal  | 0008-1973 | 15 |
| 1794 | CAMBRIDGE QUARTERLY OF HEALTHCARE ETHICS   | 0963-1801 | 15 |
| 1795 | Cambridge Review of International Affairs  | 0955-7571 | 20 |
| 1796 | CANADIAN ASSOCIATION OF RADIOLOGISTS JOURNAL-JOURNAL DE L ASSOCIATION CANADIENNE DES RADIOLOGISTES           | 0846-5371 | 15 |
| 1797 | CANADIAN ENTOMOLOGIST  | 0008-347X | 20 |
| 1798 | CANADIAN FAMILY PHYSICIAN  | 0008-350X | 25 |
| 1799 | CANADIAN GEOGRAPHER-GEOGRAPHE CANADIEN   | 0008-3658 | 20 |
| 1800 | CANADIAN GEOTECHNICAL JOURNAL  | 0008-3674 | 25 |
| 1801 | CANADIAN HISTORICAL REVIEW   | 0008-3755 | 30 |
| 1802 | CANADIAN JOURNAL OF ADMINISTRATIVE SCIENCES-REVUE CANADIENNE DES SCIENCES DE L ADMINISTRATION                | 0825-0383 | 15 |
| 1803 | CANADIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL ECONOMICS-REVUE CANADIENNE D AGROECONOMIE                                   | 0008-3976 | 25 |
| 1804 | Canadian Journal of Anesthesia-Journal canadien d anesthesie   | 0832-610X | 30 |
| 1805 | CANADIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE   | 0008-3984 | 30 |
| 1806 | CANADIAN JOURNAL OF BEHAVIOURAL SCIENCE-REVUE CANADIENNE DES SCIENCES DU COMPORTEMENT                        | 0008-400X | 25 |
| 1807 | CANADIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY   | 0828-282X | 30 |
| 1808 | CANADIAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING   | 0008-4034 | 25 |
| 1809 | CANADIAN JOURNAL OF CHEMISTRY  | 0008-4042 | 20 |
| 1810 | CANADIAN JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING  | 0315-1468 | 20 |
| 1811 | CANADIAN JOURNAL OF CRIMINOLOGY AND CRIMINAL JUSTICE   | 1707-7753 | 15 |
| 1812 | CANADIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT STUDIES-REVUE CANADIENNE D ETUDES DU DEVELOPPEMENT                           | 0225-5189 | 15 |
| 1813 | Canadian Journal of Diabetes   | 1499-2671 | 15 |
| 1814 | CANADIAN JOURNAL OF DIETETIC PRACTICE AND RESEARCH   | 1486-3847 | 15 |
| 1815 | CANADIAN JOURNAL OF EARTH SCIENCES   | 0008-4077 | 25 |
| 1816 | CANADIAN JOURNAL OF ECONOMICS-REVUE CANADIENNE D ECONOMIQUE  | 0008-4085 | 20 |
| 1817 | CANADIAN JOURNAL OF ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING-REVUE CANADIENNE DE GENIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE | 0840-8688 | 15 |
| 1818 | Canadian Journal of Emergency Medicine   | 1481-8035 | 25 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1819 | CANADIAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY-REVUE CANADIENNE DE PSYCHOLOGIE EXPERIMENTALE                                 | 1196-1961 | 15 |
| 1820 | CANADIAN JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES  | 0706-652X | 40 |
| 1821 | CANADIAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH   | 0045-5067 | 35 |
| 1822 | Canadian Journal of Gastroenterology and Hepatology   | 0835-7900 | 20 |
| 1823 | Canadian Journal of Infectious Diseases & Medical Microbiology  | 1712-9532 | 15 |
| 1824 | CANADIAN JOURNAL OF INFORMATION AND LIBRARY SCIENCE-REVUE CANADIENNE DES SCIENCES DE L INFORMATION ET DE BIBLIOTHECONOMIE | 1195-096X | 15 |
| 1825 | CANADIAN JOURNAL OF MATHEMATICS-JOURNAL CANADIEN DE MATHEMATIQUES   | 0008-414X | 25 |
| 1826 | CANADIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY  | 0008-4166 | 20 |
| 1827 | CANADIAN JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES   | 0317-1671 | 15 |
| 1828 | Canadian Journal of Occupational Therapy-Revue Canadienne d Ergotherapie  | 0008-4174 | 20 |
| 1829 | CANADIAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY-JOURNAL CANADIEN D OPHTALMOLOGIE  | 0008-4182 | 20 |
| 1830 | CANADIAN JOURNAL OF PHYSICS   | 0008-4204 | 20 |
| 1831 | CANADIAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY   | 0008-4212 | 20 |
| 1832 | CANADIAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY   | 0706-0661 | 25 |
| 1833 | CANADIAN JOURNAL OF PLANT SCIENCE   | 0008-4220 | 25 |
| 1834 | Canadian Journal of Plastic Surgery   | 1195-2199 | 15 |
| 1835 | CANADIAN JOURNAL OF POLITICAL SCIENCE-REVUE CANADIENNE DE SCIENCE POLITIQUE   | 0008-4239 | 20 |
| 1836 | CANADIAN JOURNAL OF PSYCHIATRY-REVUE CANADIENNE DE PSYCHIATRIE  | 0706-7437 | 30 |
| 1837 | CANADIAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH-REVUE CANADIENNE DE SANTE PUBLIQUE  | 0008-4263 | 25 |
| 1838 | CANADIAN JOURNAL OF REMOTE SENSING  | 0703-8992 | 25 |
| 1839 | CANADIAN JOURNAL OF SOCIOLOGY-CAHIERS CANADIENS DE SOCIOLOGIE   | 0318-6431 | 15 |
| 1840 | CANADIAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE  | 0008-4271 | 20 |
| 1841 | CANADIAN JOURNAL OF STATISTICS-REVUE CANADIENNE DE STATISTIQUE  | 0319-5724 | 20 |
| 1842 | CANADIAN JOURNAL OF SURGERY   | 0008-428X | 25 |
| 1843 | Canadian Journal of Urology   | 1195-9479 | 15 |
| 1844 | CANADIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH-REVUE CANADIENNE DE RECHERCHE VETERINAIRE   | 0830-9000 | 25 |
| 1845 | CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY   | 0008-4301 | 30 |
| 1846 | CANADIAN JOURNAL ON AGING-REVUE CANADIENNE DU VIEILLISSEMENT  | 0714-9808 | 20 |
| 1847 | CANADIAN MATHEMATICAL BULLETIN-BULLETIN CANADIEN DE MATHEMATIQUES   | 0008-4395 | 15 |
| 1848 | CANADIAN MEDICAL ASSOCIATION JOURNAL  | 0820-3946 | 45 |
| 1849 | CANADIAN METALLURGICAL QUARTERLY  | 0008-4433 | 20 |
| 1850 | CANADIAN MINERALOGIST   | 0008-4476 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1851 | CANADIAN MODERN LANGUAGE REVIEW-REVUE CANADIENNE DES LANGUES VIVANTES | 0008-4506 | 25 |
| 1852 | CANADIAN PSYCHOLOGY-PSYCHOLOGIE CANADIENNE                            | 0708-5591 | 25 |
| 1853 | CANADIAN PUBLIC ADMINISTRATION-ADMINISTRATION PUBLIQUE DU CANADA      | 0008-4840 | 15 |
| 1854 | CANADIAN PUBLIC POLICY-ANALYSE DE POLITIQUES                          | 0317-0861 | 20 |
| 1855 | Canadian Respiratory Journal  | 1198-2241 | 20 |
| 1856 | Canadian Review of Sociology-Revue Canadienne de Sociologie           | 1755-6171 | 20 |
| 1857 | Canadian Studies in Population  | 0380-1489 | 15 |
| 1858 | CANADIAN VETERINARY JOURNAL-REVUE VETERINAIRE CANADIENNE              | 0008-5286 | 20 |
| 1859 | Canadian Water Resources Journal                                      | 0701-1784 | 20 |
| 1860 | CANCER  | 0008-543X | 40 |
| 1861 | CANCER AND METASTASIS REVIEWS   | 0167-7659 | 45 |
| 1862 | CANCER BIOLOGY & THERAPY  | 1538-4047 | 30 |
| 1863 | Cancer Biomarkers   | 1574-0153 | 20 |
| 1864 | CANCER BIOTHERAPY AND RADIOPHARMACEUTICALS                            | 1084-9785 | 20 |
| 1865 | CANCER CAUSES & CONTROL   | 0957-5243 | 30 |
| 1866 | CANCER CELL   | 1535-6108 | 50 |
| 1867 | Cancer Cell International   | 1475-2867 | 25 |
| 1868 | CANCER CHEMOTHERAPY AND PHARMACOLOGY                                  | 0344-5704 | 25 |
| 1869 | Cancer Control  | 1073-2748 | 30 |
| 1870 | CANCER CYTOPATHOLOGY  | 1934-662X | 35 |
| 1871 | Cancer Discovery  | 2159-8274 | 50 |
| 1872 | Cancer Epidemiology   | 1877-7821 | 30 |
| 1873 | CANCER EPIDEMIOLOGY BIOMARKERS & PREVENTION                           | 1055-9965 | 40 |
| 1874 | CANCER GENE THERAPY   | 0929-1903 | 25 |
| 1875 | Cancer Genetics   | 2210-7762 | 25 |
| 1876 | Cancer Genomics & Proteomics  | 1109-6535 | 25 |
| 1877 | CANCER IMAGING  | 1470-7330 | 25 |
| 1878 | CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY                                       | 0340-7004 | 30 |
| 1879 | Cancer Immunology Research  | 2326-6066 | 35 |
| 1880 | CANCER INVESTIGATION  | 0735-7907 | 20 |
| 1881 | CANCER JOURNAL  | 1528-9117 | 30 |
| 1882 | CANCER LETTERS  | 0304-3835 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1883 | Cancer Medicine                             | 2045-7634 | 25 |
| 1884 | CANCER NURSING                              | 0162-220X | 35 |
| 1885 | Cancer Prevention Research                  | 1940-6207 | 35 |
| 1886 | Cancer Radiotherapie                        | 1278-3218 | 15 |
| 1887 | CANCER RESEARCH                             | 0008-5472 | 45 |
| 1888 | Cancer Research and Treatment               | 1598-2998 | 20 |
| 1889 | CANCER SCIENCE                              | 1347-9032 | 30 |
| 1890 | CANCER TREATMENT REVIEWS                    | 0305-7372 | 40 |
| 1891 | CANDOLLEA                                   | 0373-2967 | 15 |
| 1892 | CARBOHYDRATE POLYMERS                       | 0144-8617 | 40 |
| 1893 | CARBOHYDRATE RESEARCH                       | 0008-6215 | 25 |
| 1894 | CARBON                                      | 0008-6223 | 40 |
| 1895 | Carbon Letters                              | 1976-4251 | 25 |
| 1896 | Carbon Management                           | 1758-3004 | 25 |
| 1897 | CARBONATES AND EVAPORITES                   | 0891-2556 | 15 |
| 1898 | CARCINOGENESIS                              | 0143-3334 | 40 |
| 1899 | CARDIOLOGY                                  | 0008-6312 | 25 |
| 1900 | CARDIOLOGY CLINICS                          | 0733-8651 | 20 |
| 1901 | Cardiology in Review                        | 1061-5377 | 30 |
| 1902 | CARDIOLOGY IN THE YOUNG                     | 1047-9511 | 15 |
| 1903 | Cardiology Journal                          | 1897-5593 | 20 |
| 1904 | CardioRenal Medicine                        | 1664-3828 | 25 |
| 1905 | CARDIOVASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY | 0174-1551 | 25 |
| 1906 | Cardiovascular Diabetology                  | 1475-2840 | 35 |
| 1907 | CARDIOVASCULAR DRUGS AND THERAPY            | 0920-3206 | 30 |
| 1908 | Cardiovascular Journal of Africa            | 1995-1892 | 15 |
| 1909 | CARDIOVASCULAR PATHOLOGY                    | 1054-8807 | 25 |
| 1910 | CARDIOVASCULAR RESEARCH                     | 0008-6363 | 40 |
| 1911 | Cardiovascular Therapeutics                 | 1755-5914 | 25 |
| 1912 | Cardiovascular Toxicology                   | 1530-7905 | 20 |
| 1913 | Cardiovascular Ultrasound                   | 1476-7120 | 20 |
| 1914 | Career Development International            | 1362-0436 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 1915 | CARIBBEAN JOURNAL OF SCIENCE                           | 0008-6452 | 20 |
| 1916 | CARIES RESEARCH  | 0008-6568 | 40 |
| 1917 | CARNETS DE GEOLOGIE                                    | 1634-0744 | 15 |
| 1918 | Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences | 1842-4090 | 15 |
| 1919 | Carpathian Journal of Mathematics                      | 1584-2851 | 30 |
| 1920 | Cartilage  | 1947-6035 | 20 |
| 1921 | CARTOGRAPHIC JOURNAL                                   | 0008-7041 | 15 |
| 1922 | Cartography and Geographic Information Science         | 1523-0406 | 20 |
| 1923 | CARYOLOGIA   | 0008-7114 | 20 |
| 1924 | CASTANEA   | 0008-7475 | 15 |
| 1925 | CATALYSIS COMMUNICATIONS                               | 1566-7367 | 30 |
| 1926 | CATALYSIS LETTERS                                      | 1011-372X | 25 |
| 1927 | CATALYSIS REVIEWS-SCIENCE AND ENGINEERING              | 0161-4940 | 40 |
| 1928 | Catalysis Science & Technology                         | 2044-4753 | 35 |
| 1929 | CATALYSIS SURVEYS FROM ASIA                            | 1571-1013 | 30 |
| 1930 | CATALYSIS TODAY  | 0920-5861 | 35 |
| 1931 | Catalysts  | 2073-4344 | 25 |
| 1932 | CATENA   | 0341-8162 | 35 |
| 1933 | CATHETERIZATION AND CARDIOVASCULAR INTERVENTIONS       | 1522-1946 | 25 |
| 1934 | CATHOLIC UNIVERSITY LAW REVIEW                         | 0008-8390 | 15 |
| 1935 | CATTLE PRACTICE  | 0969-1251 | 15 |
| 1936 | CBE-Life Sciences Education                            | 1931-7913 | 35 |
| 1937 | CCAMLR SCIENCE   | 1023-4063 | 20 |
| 1938 | CELESTIAL MECHANICS & DYNAMICAL ASTRONOMY              | 0923-2958 | 30 |
| 1939 | CELL   | 0092-8674 | 50 |
| 1940 | Cell Adhesion & Migration                              | 1933-6918 | 25 |
| 1941 | Cell and Bioscience                                    | 2045-3701 | 30 |
| 1942 | CELL AND TISSUE BANKING                                | 1389-9333 | 20 |
| 1943 | CELL AND TISSUE RESEARCH                               | 0302-766X | 25 |
| 1944 | CELL BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS                       | 1085-9195 | 20 |
| 1945 | CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION                         | 0263-6484 | 20 |
| 1946 | CELL BIOLOGY AND TOXICOLOGY                            | 0742-2091 | 25 |

|      |                                       |           |    |
|------|---------------------------------------|-----------|----|
| 1947 | CELL BIOLOGY INTERNATIONAL            | 1065-6995 | 15 |
| 1948 | CELL CALCIUM                          | 0143-4160 | 25 |
| 1949 | CELL COMMUNICATION AND ADHESION       | 1541-9061 | 20 |
| 1950 | Cell Communication and Signaling      | 1478-811X | 30 |
| 1951 | CELL CYCLE                            | 1538-4101 | 30 |
| 1952 | Cell Death & Disease                  | 2041-4889 | 35 |
| 1953 | CELL DEATH AND DIFFERENTIATION        | 1350-9047 | 40 |
| 1954 | Cell Division                         | 1747-1028 | 20 |
| 1955 | Cell Host & Microbe                   | 1931-3128 | 50 |
| 1956 | Cell Journal                          | 2228-5806 | 15 |
| 1957 | Cell Metabolism                       | 1550-4131 | 50 |
| 1958 | CELL PROLIFERATION                    | 0960-7722 | 20 |
| 1959 | Cell Reports                          | 2211-1247 | 40 |
| 1960 | CELL RESEARCH                         | 1001-0602 | 40 |
| 1961 | Cell Stem Cell                        | 1934-5909 | 50 |
| 1962 | CELL STRESS & CHAPERONES              | 1355-8145 | 25 |
| 1963 | CELL STRUCTURE AND FUNCTION           | 0386-7196 | 15 |
| 1964 | CELL TRANSPLANTATION                  | 0963-6897 | 25 |
| 1965 | CELLS TISSUES ORGANS                  | 1422-6405 | 20 |
| 1966 | CELLULAR & MOLECULAR BIOLOGY LETTERS  | 1425-8153 | 15 |
| 1967 | Cellular & Molecular Immunology       | 1672-7681 | 30 |
| 1968 | Cellular and Molecular Bioengineering | 1865-5025 | 15 |
| 1969 | CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY        | 0145-5680 | 15 |
| 1970 | CELLULAR AND MOLECULAR LIFE SCIENCES  | 1420-682X | 40 |
| 1971 | CELLULAR AND MOLECULAR NEUROBIOLOGY   | 0272-4340 | 20 |
| 1972 | CELLULAR IMMUNOLOGY                   | 0008-8749 | 15 |
| 1973 | CELLULAR MICROBIOLOGY                 | 1462-5814 | 35 |
| 1974 | CELLULAR ONCOLOGY                     | 2211-3428 | 25 |
| 1975 | CELLULAR PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY  | 1015-8987 | 25 |
| 1976 | CELLULAR POLYMERS                     | 0262-4893 | 15 |
| 1977 | Cellular Reprogramming                | 2152-4971 | 20 |
| 1978 | CELLULAR SIGNALLING                   | 0898-6568 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 1979 | CELLULOSE                                       | 0969-0239 | 45 |
| 1980 | CELLULOSE CHEMISTRY AND TECHNOLOGY              | 0576-9787 | 30 |
| 1981 | CEMENT & CONCRETE COMPOSITES                    | 0958-9465 | 45 |
| 1982 | CEMENT AND CONCRETE RESEARCH                    | 0008-8846 | 45 |
| 1983 | Cement Wapno Beton                              | 1425-8129 | 15 |
| 1984 | CENTAURUS                                       | 0008-8994 | 20 |
| 1985 | CENTRAL EUROPEAN HISTORY                        | 0008-9389 | 30 |
| 1986 | Central European Journal of Biology             | 1895-104X | 15 |
| 1987 | Central European Journal of Energetic Materials | 1733-7178 | 25 |
| 1988 | Central European Journal of Geosciences         | 2081-9900 | 15 |
| 1989 | Central European Journal of Immunology          | 1426-3912 | 15 |
| 1990 | Central European Journal of Mathematics         | 1895-1074 | 20 |
| 1991 | Central European Journal of Medicine            | 1895-1058 | 15 |
| 1992 | Central European Journal of Operations Research | 1435-246X | 20 |
| 1993 | CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF PHYSICS             | 1895-1082 | 20 |
| 1994 | Cepal Review                                    | 0251-2920 | 15 |
| 1995 | CEPHALALGIA                                     | 0333-1024 | 35 |
| 1996 | CERAMICS INTERNATIONAL                          | 0272-8842 | 40 |
| 1997 | CERAMICS-SILIKATY                               | 0862-5468 | 25 |
| 1998 | CEREAL CHEMISTRY                                | 0009-0352 | 25 |
| 1999 | CEREAL FOODS WORLD                              | 0146-6283 | 20 |
| 2000 | CEREAL RESEARCH COMMUNICATIONS                  | 0133-3720 | 15 |
| 2001 | CEREBELLUM                                      | 1473-4222 | 25 |
| 2002 | CEREBRAL CORTEX                                 | 1047-3211 | 45 |
| 2003 | CEREBROVASCULAR DISEASES                        | 1015-9770 | 35 |
| 2004 | Cerne   | 0104-7760 | 15 |
| 2005 | CESifo Economic Studies                         | 1610-241X | 20 |
| 2006 | CESKA A SLOVENSKA NEUROLOGIE A NEUROCHIRURGIE   | 1210-7859 | 15 |
| 2007 | CESKOSLOVENSKA PSYCHOLOGIE                      | 0009-062X | 15 |
| 2008 | CFI-CERAMIC FORUM INTERNATIONAL                 | 0173-9913 | 15 |
| 2009 | Chalcogenide Letters                            | 1584-8663 | 20 |
| 2010 | Channels  | 1933-6950 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2011 | CHAOS   | 1054-1500 | 45 |
| 2012 | CHAOS SOLITONS & FRACTALS   | 0960-0779 | 25 |
| 2013 | CHELONIAN CONSERVATION AND BIOLOGY                                | 1071-8443 | 20 |
| 2014 | CHEMBIOCHEM   | 1439-4227 | 30 |
| 2015 | ChemCatChem   | 1867-3880 | 35 |
| 2016 | CHEMICAL & ENGINEERING NEWS                                       | 0009-2347 | 15 |
| 2017 | CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN                                | 0009-2363 | 20 |
| 2018 | CHEMICAL AND BIOCHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY                    | 0352-9568 | 20 |
| 2019 | Chemical and Process Engineering-Inżynieria Chemiczna I Procesowa | 0208-6425 | 15 |
| 2020 | Chemical Biology & Drug Design                                    | 1747-0277 | 25 |
| 2021 | CHEMICAL COMMUNICATIONS   | 1359-7345 | 40 |
| 2022 | CHEMICAL ENGINEERING  | 0009-2460 | 15 |
| 2023 | CHEMICAL ENGINEERING & TECHNOLOGY                                 | 0930-7516 | 30 |
| 2024 | CHEMICAL ENGINEERING AND PROCESSING                               | 0255-2701 | 30 |
| 2025 | CHEMICAL ENGINEERING COMMUNICATIONS                               | 0098-6445 | 20 |
| 2026 | CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL                                      | 1385-8947 | 45 |
| 2027 | CHEMICAL ENGINEERING PROGRESS                                     | 0360-7275 | 15 |
| 2028 | CHEMICAL ENGINEERING RESEARCH & DESIGN                            | 0263-8762 | 30 |
| 2029 | CHEMICAL ENGINEERING SCIENCE                                      | 0009-2509 | 35 |
| 2030 | CHEMICAL GEOLOGY  | 0009-2541 | 40 |
| 2031 | Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly                | 1451-9372 | 20 |
| 2032 | CHEMICAL JOURNAL OF CHINESE UNIVERSITIES-CHINESE                  | 0251-0790 | 15 |
| 2033 | CHEMICAL PAPERS   | 0366-6352 | 20 |
| 2034 | CHEMICAL PHYSICS  | 0301-0104 | 25 |
| 2035 | CHEMICAL PHYSICS LETTERS  | 0009-2614 | 25 |
| 2036 | CHEMICAL RECORD   | 1527-8999 | 35 |
| 2037 | CHEMICAL RESEARCH IN CHINESE UNIVERSITIES                         | 1005-9040 | 15 |
| 2038 | CHEMICAL RESEARCH IN TOXICOLOGY                                   | 0893-228X | 35 |
| 2039 | CHEMICAL REVIEWS  | 0009-2665 | 50 |
| 2040 | Chemical Science  | 2041-6520 | 40 |
| 2041 | CHEMICAL SENSES   | 0379-864X | 30 |
| 2042 | CHEMICAL SOCIETY REVIEWS  | 0306-0012 | 50 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2043 | CHEMICAL SPECIATION AND BIOAVAILABILITY         | 0954-2299 | 15 |
| 2044 | CHEMICAL VAPOR DEPOSITION                       | 0948-1907 | 25 |
| 2045 | CHEMICKE LISTY                                  | 0009-2770 | 15 |
| 2046 | CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS                 | 0009-2797 | 25 |
| 2047 | CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY                    | 0009-2819 | 25 |
| 2048 | CHEMIE IN UNSERER ZEIT                          | 0009-2851 | 15 |
| 2049 | CHEMIE INGENIEUR TECHNIK                        | 0009-286X | 20 |
| 2050 | Chemija   | 0235-7216 | 15 |
| 2051 | CHEMISTRY & BIODIVERSITY                        | 1612-1872 | 20 |
| 2052 | CHEMISTRY & BIOLOGY                             | 1074-5521 | 40 |
| 2053 | CHEMISTRY & INDUSTRY                            | 0009-3068 | 15 |
| 2054 | CHEMISTRY AND ECOLOGY                           | 0275-7540 | 20 |
| 2055 | CHEMISTRY AND PHYSICS OF CARBON                 | 0069-3138 | 20 |
| 2056 | CHEMISTRY AND PHYSICS OF LIPIDS                 | 0009-3084 | 25 |
| 2057 | CHEMISTRY AND TECHNOLOGY OF FUELS AND OILS      | 0009-3092 | 15 |
| 2058 | Chemistry Central Journal                       | 1752-153X | 30 |
| 2059 | Chemistry Education Research and Practice       | 1109-4028 | 35 |
| 2060 | CHEMISTRY LETTERS                               | 0366-7022 | 25 |
| 2061 | Chemistry of Heterocyclic Compounds             | 0009-3122 | 15 |
| 2062 | CHEMISTRY OF MATERIALS                          | 0897-4756 | 45 |
| 2063 | CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS                  | 0009-3130 | 15 |
| 2064 | CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL                    | 0947-6539 | 40 |
| 2065 | Chemistry-An Asian Journal                      | 1861-4728 | 35 |
| 2066 | ChemistryOpen                                   | 2191-1363 | 30 |
| 2067 | ChemMedChem                                     | 1860-7179 | 30 |
| 2068 | CHEMOECOLOGY                                    | 0937-7409 | 20 |
| 2069 | CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS | 0169-7439 | 40 |
| 2070 | Chemosensory Perception                         | 1936-5802 | 20 |
| 2071 | CHEMOSPHERE                                     | 0045-6535 | 35 |
| 2072 | CHEMOTHERAPY                                    | 0009-3157 | 15 |
| 2073 | CHEMPHYSICHEM                                   | 1439-4235 | 35 |
| 2074 | ChemPlusChem                                    | 2192-6506 | 30 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2075 | ChemSusChem   | 1864-5631 | 40 |
| 2076 | CHEST   | 0012-3692 | 45 |
| 2077 | Chiang Mai Journal of Science                             | 0125-2526 | 20 |
| 2078 | CHILD & FAMILY BEHAVIOR THERAPY                           | 0731-7107 | 20 |
| 2079 | Child & Family Social Work                                | 1356-7500 | 25 |
| 2080 | CHILD & YOUTH CARE FORUM                                  | 1053-1890 | 15 |
| 2081 | CHILD ABUSE & NEGLECT                                     | 0145-2134 | 40 |
| 2082 | Child Abuse Review  | 0952-9136 | 25 |
| 2083 | Child and Adolescent Mental Health                        | 1475-357X | 20 |
| 2084 | CHILD AND ADOLESCENT PSYCHIATRIC CLINICS OF NORTH AMERICA | 1056-4993 | 30 |
| 2085 | CHILD CARE HEALTH AND DEVELOPMENT                         | 0305-1862 | 25 |
| 2086 | CHILD DEVELOPMENT   | 0009-3920 | 50 |
| 2087 | Child Development Perspectives                            | 1750-8592 | 30 |
| 2088 | Child Indicators Research                                 | 1874-897X | 30 |
| 2089 | Child Language Teaching & Therapy                         | 0265-6590 | 25 |
| 2090 | CHILD MALTREATMENT  | 1077-5595 | 45 |
| 2091 | CHILD NEUROPSYCHOLOGY                                     | 0929-7049 | 30 |
| 2092 | CHILD PSYCHIATRY & HUMAN DEVELOPMENT                      | 0009-398X | 25 |
| 2093 | Childhood Obesity   | 2153-2168 | 25 |
| 2094 | CHILDHOOD-A GLOBAL JOURNAL OF CHILD RESEARCH              | 0907-5682 | 30 |
| 2095 | Children & Society  | 0951-0605 | 25 |
| 2096 | CHILDREN AND YOUTH SERVICES REVIEW                        | 0190-7409 | 30 |
| 2097 | Childrens Geographies                                     | 1473-3285 | 25 |
| 2098 | CHILDRENS HEALTH CARE                                     | 0273-9615 | 15 |
| 2099 | CHILDS NERVOUS SYSTEM                                     | 0256-7040 | 20 |
| 2100 | Chilean Journal of Agricultural Research                  | 0718-5839 | 25 |
| 2101 | CHIMIA  | 0009-4293 | 20 |
| 2102 | CHIMICA OGGI-CHEMISTRY TODAY                              | 0392-839X | 15 |
| 2103 | China & World Economy                                     | 1671-2234 | 20 |
| 2104 | China Agricultural Economic Review                        | 1756-137X | 20 |
| 2105 | China Communications                                      | 1673-5447 | 15 |
| 2106 | CHINA ECONOMIC REVIEW                                     | 1043-951X | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2107 | China Foundry  | 1672-6421 | 15 |
| 2108 | CHINA JOURNAL  | 1324-9347 | 45 |
| 2109 | CHINA OCEAN ENGINEERING                                    | 0890-5487 | 15 |
| 2110 | China Petroleum Processing & Petrochemical Technology      | 1008-6234 | 15 |
| 2111 | CHINA QUARTERLY  | 0305-7410 | 45 |
| 2112 | China Review-An Interdisciplinary Journal on Greater China | 1680-2012 | 25 |
| 2113 | China-An International Journal                             | 0219-7472 | 20 |
| 2114 | CHINESE ANNALS OF MATHEMATICS SERIES B                     | 0252-9599 | 20 |
| 2115 | CHINESE CHEMICAL LETTERS                                   | 1001-8417 | 25 |
| 2116 | Chinese Geographical Science                               | 1002-0063 | 15 |
| 2117 | Chinese Journal of Aeronautics                             | 1000-9361 | 35 |
| 2118 | CHINESE JOURNAL OF ANALYTICAL CHEMISTRY                    | 0253-3820 | 15 |
| 2119 | Chinese Journal of Cancer                                  | 1000-467X | 20 |
| 2120 | Chinese Journal of Cancer Research                         | 1000-9604 | 15 |
| 2121 | CHINESE JOURNAL OF CATALYSIS                               | 0253-9837 | 25 |
| 2122 | CHINESE JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING                    | 1004-9541 | 25 |
| 2123 | CHINESE JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS                        | 1674-0068 | 15 |
| 2124 | CHINESE JOURNAL OF CHEMISTRY                               | 1001-604X | 20 |
| 2125 | Chinese Journal of Communication                           | 1754-4750 | 15 |
| 2126 | CHINESE JOURNAL OF ELECTRONICS                             | 1022-4653 | 15 |
| 2127 | CHINESE JOURNAL OF GEOPHYSICS-CHINESE EDITION              | 0001-5733 | 15 |
| 2128 | CHINESE JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY                     | 1001-4861 | 15 |
| 2129 | Chinese Journal of Integrative Medicine                    | 1672-0415 | 20 |
| 2130 | Chinese Journal of International Law                       | 1540-1650 | 20 |
| 2131 | Chinese Journal of International Politics                  | 1750-8916 | 35 |
| 2132 | Chinese Journal of Mechanical Engineering                  | 1000-9345 | 15 |
| 2133 | Chinese Journal of Natural Medicines                       | 2095-6975 | 20 |
| 2134 | CHINESE JOURNAL OF OCEANOLOGY AND LIMNOLOGY                | 0254-4059 | 15 |
| 2135 | CHINESE JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY                       | 0253-2786 | 15 |
| 2136 | CHINESE JOURNAL OF PHYSICS                                 | 0577-9073 | 15 |
| 2137 | CHINESE JOURNAL OF PHYSIOLOGY                              | 0304-4920 | 15 |
| 2138 | CHINESE JOURNAL OF POLYMER SCIENCE                         | 0256-7679 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2139 | CHINESE JOURNAL OF STRUCTURAL CHEMISTRY  | 0254-5861 | 15 |
| 2140 | Chinese Management Studies               | 1750-614X | 15 |
| 2141 | CHINESE MEDICAL JOURNAL                  | 0366-6999 | 25 |
| 2142 | Chinese Medicine                         | 1749-8546 | 25 |
| 2143 | Chinese Optics Letters                   | 1671-7694 | 20 |
| 2144 | Chinese Physics B                        | 1674-1056 | 25 |
| 2145 | Chinese Physics C                        | 1674-1137 | 15 |
| 2146 | CHINESE PHYSICS LETTERS                  | 0256-307X | 20 |
| 2147 | CHINESE SCIENCE BULLETIN                 | 1001-6538 | 30 |
| 2148 | Chinese Sociological Review              | 2162-0555 | 30 |
| 2149 | CHIRALITY                                | 0899-0042 | 25 |
| 2150 | CHIRURG                                  | 0009-4722 | 15 |
| 2151 | Chirurgie de la Main                     | 1297-3203 | 15 |
| 2152 | CHROMATOGRAPHIA                          | 0009-5893 | 20 |
| 2153 | CHROMOSOMA                               | 0009-5915 | 30 |
| 2154 | CHROMOSOME RESEARCH                      | 0967-3849 | 25 |
| 2155 | Chronic Diseases and Injuries in Canada  | 1925-6523 | 25 |
| 2156 | Chronic Respiratory Disease              | 1479-9723 | 25 |
| 2157 | CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL              | 0742-0528 | 35 |
| 2158 | Chungara-Revista de Antropologia Chilena | 0717-7356 | 20 |
| 2159 | Ciencia & Saude Coletiva                 | 1413-8123 | 15 |
| 2160 | CIENCIA E AGROTECNOLOGIA                 | 1413-7054 | 25 |
| 2161 | Ciencia e Investigacion Agraria          | 0718-1620 | 20 |
| 2162 | Ciencia e Tecnica Vitivinicola           | 0254-0223 | 15 |
| 2163 | Ciencia e Tecnologia de Alimentos        | 0101-2061 | 15 |
| 2164 | CIENCIA FLORESTAL                        | 0103-9954 | 15 |
| 2165 | CIENCIA RURAL                            | 0103-8478 | 15 |
| 2166 | CIENCIAS MARINAS                         | 0185-3880 | 15 |
| 2167 | CIN-COMPUTERS INFORMATICS NURSING        | 1538-2931 | 20 |
| 2168 | CIRCUIT WORLD                            | 0305-6120 | 15 |
| 2169 | CIRCUITS SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING   | 0278-081X | 25 |
| 2170 | CIRCULATION                              | 0009-7322 | 50 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2171 | CIRCULATION JOURNAL                               | 1346-9843 | 30 |
| 2172 | CIRCULATION RESEARCH                              | 0009-7330 | 50 |
| 2173 | Circulation-Arrhythmia and Electrophysiology      | 1941-3149 | 40 |
| 2174 | Circulation-Cardiovascular Genetics               | 1942-325X | 40 |
| 2175 | Circulation-Cardiovascular Imaging                | 1941-9651 | 45 |
| 2176 | Circulation-Cardiovascular Interventions          | 1941-7640 | 45 |
| 2177 | Circulation-Cardiovascular Quality and Outcomes   | 1941-7705 | 40 |
| 2178 | Circulation-Heart Failure                         | 1941-3289 | 45 |
| 2179 | Circulo de Linguistica Aplicada a la Comunicacion | 1576-4737 | 15 |
| 2180 | CIRP ANNALS-MANUFACTURING TECHNOLOGY              | 0007-8506 | 45 |
| 2181 | CIRUGIA ESPANOLA                                  | 0009-739X | 15 |
| 2182 | Cirurgia y Cirujanos                              | 0009-7411 | 15 |
| 2183 | CITIES  | 0264-2751 | 35 |
| 2184 | Citizenship Studies                               | 1362-1025 | 25 |
| 2185 | City & Community                                  | 1535-6841 | 30 |
| 2186 | CIVIL ENGINEERING                                 | 0885-7024 | 15 |
| 2187 | CIVIL ENGINEERING AND ENVIRONMENTAL SYSTEMS       | 1028-6608 | 20 |
| 2188 | Civil Szemle                                      | 1786-3341 | 15 |
| 2189 | CLADISTICS  | 0748-3007 | 40 |
| 2190 | CLASSICAL AND QUANTUM GRAVITY                     | 0264-9381 | 35 |
| 2191 | CLAY MINERALS                                     | 0009-8558 | 20 |
| 2192 | CLAYS AND CLAY MINERALS                           | 0009-8604 | 20 |
| 2193 | Clean Technologies and Environmental Policy       | 1618-954X | 25 |
| 2194 | CLEAN-Soil Air Water                              | 1863-0650 | 30 |
| 2195 | CLEFT PALATE-CRANIOFACIAL JOURNAL                 | 1545-1569 | 25 |
| 2196 | CLEVELAND CLINIC JOURNAL OF MEDICINE              | 0891-1150 | 35 |
| 2197 | CLIMACTERIC                                       | 1369-7137 | 30 |
| 2198 | Climate and Development                           | 1756-5529 | 25 |
| 2199 | CLIMATE DYNAMICS                                  | 0930-7575 | 40 |
| 2200 | Climate of the Past                               | 1814-9324 | 40 |
| 2201 | CLIMATE POLICY                                    | 1469-3062 | 30 |
| 2202 | CLIMATE RESEARCH                                  | 0936-577X | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2203 | CLIMATIC CHANGE                                       | 0165-0009 | 40 |
| 2204 | CLINICA CHIMICA ACTA                                  | 0009-8981 | 35 |
| 2205 | Clinical & Developmental Immunology                   | 1740-2522 | 25 |
| 2206 | CLINICAL & EXPERIMENTAL METASTASIS                    | 0262-0898 | 30 |
| 2207 | Clinical & Translational Oncology                     | 1699-048X | 15 |
| 2208 | CLINICAL ANATOMY                                      | 0897-3806 | 20 |
| 2209 | CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS            | 1076-0296 | 15 |
| 2210 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL ALLERGY                     | 0954-7894 | 40 |
| 2211 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL DERMATOLOGY                 | 0307-6938 | 20 |
| 2212 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL HYPERTENSION                | 1064-1963 | 15 |
| 2213 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL IMMUNOLOGY                  | 0009-9104 | 30 |
| 2214 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE                    | 1591-8890 | 25 |
| 2215 | Clinical and Experimental Nephrology                  | 1342-1751 | 25 |
| 2216 | Clinical and Experimental Obstetrics & Gynecology     | 0390-6663 | 15 |
| 2217 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY               | 1442-6404 | 30 |
| 2218 | Clinical and Experimental Optometry                   | 0816-4622 | 20 |
| 2219 | Clinical and Experimental Otorhinolaryngology         | 1976-8710 | 20 |
| 2220 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY | 1440-1681 | 25 |
| 2221 | CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY                | 0392-856X | 25 |
| 2222 | Clinical and Investigative Medicine                   | 0147-958X | 15 |
| 2223 | Clinical and Vaccine Immunology                       | 1556-6811 | 25 |
| 2224 | CLINICAL AUTONOMIC RESEARCH                           | 0959-9851 | 20 |
| 2225 | CLINICAL BIOCHEMISTRY                                 | 0009-9120 | 30 |
| 2226 | CLINICAL BIOMECHANICS                                 | 0268-0033 | 30 |
| 2227 | Clinical Breast Cancer                                | 1526-8209 | 20 |
| 2228 | CLINICAL CANCER RESEARCH                              | 1078-0432 | 45 |
| 2229 | CLINICAL CARDIOLOGY                                   | 0160-9289 | 25 |
| 2230 | Clinical Case Studies                                 | 1534-6501 | 15 |
| 2231 | CLINICAL CHEMISTRY                                    | 0009-9147 | 50 |
| 2232 | CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE            | 1434-6621 | 35 |
| 2233 | CLINICAL CHILD AND FAMILY PSYCHOLOGY REVIEW           | 1096-4037 | 45 |
| 2234 | Clinical Colorectal Cancer                            | 1533-0028 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2235 | CLINICAL DRUG INVESTIGATION                            | 1173-2563 | 20 |
| 2236 | CLINICAL DYSMORPHOLOGY                                 | 0962-8827 | 15 |
| 2237 | CLINICAL EEG AND NEUROSCIENCE                          | 1550-0594 | 25 |
| 2238 | CLINICAL ENDOCRINOLOGY                                 | 0300-0664 | 30 |
| 2239 | Clinical Epigenetics                                   | 1868-7083 | 35 |
| 2240 | Clinical Gastroenterology and Hepatology               | 1542-3565 | 40 |
| 2241 | CLINICAL GENETICS                                      | 0009-9163 | 30 |
| 2242 | Clinical Genitourinary Cancer                          | 1558-7673 | 25 |
| 2243 | Clinical Gerontologist                                 | 0731-7115 | 15 |
| 2244 | CLINICAL HEMORHEOLOGY AND MICROCIRCULATION             | 1386-0291 | 20 |
| 2245 | CLINICAL IMAGING                                       | 0899-7071 | 15 |
| 2246 | CLINICAL IMMUNOLOGY                                    | 1521-6616 | 30 |
| 2247 | Clinical Implant Dentistry and Related Research        | 1523-0899 | 45 |
| 2248 | CLINICAL INFECTIOUS DISEASES                           | 1058-4838 | 45 |
| 2249 | Clinical Interventions in Aging                        | 1178-1998 | 20 |
| 2250 | Clinical Journal of Oncology Nursing                   | 1092-1095 | 20 |
| 2251 | CLINICAL JOURNAL OF PAIN                               | 0749-8047 | 35 |
| 2252 | CLINICAL JOURNAL OF SPORT MEDICINE                     | 1050-642X | 30 |
| 2253 | Clinical Journal of the American Society of Nephrology | 1555-9041 | 40 |
| 2254 | Clinical Laboratory                                    | 1433-6510 | 20 |
| 2255 | CLINICAL LINGUISTICS & PHONETICS                       | 0269-9206 | 20 |
| 2256 | Clinical Lipidology                                    | 1758-4299 | 15 |
| 2257 | Clinical Lung Cancer                                   | 1525-7304 | 25 |
| 2258 | Clinical Lymphoma Myeloma & Leukemia                   | 2152-2650 | 20 |
| 2259 | CLINICAL MEDICINE                                      | 1470-2118 | 25 |
| 2260 | CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION                    | 1198-743X | 45 |
| 2261 | CLINICAL MICROBIOLOGY REVIEWS                          | 0893-8512 | 50 |
| 2262 | CLINICAL NEPHROLOGY                                    | 0301-0430 | 20 |
| 2263 | CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY                    | 0303-8467 | 20 |
| 2264 | CLINICAL NEUROPATHOLOGY                                | 0722-5091 | 15 |
| 2265 | CLINICAL NEUROPHARMACOLOGY                             | 0362-5664 | 20 |
| 2266 | CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY                               | 1388-2457 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2267 | CLINICAL NEUROPSYCHOLOGIST                 | 1385-4046 | 20 |
| 2268 | Clinical Neuroradiology                    | 1869-1439 | 25 |
| 2269 | CLINICAL NUCLEAR MEDICINE                  | 0363-9762 | 35 |
| 2270 | Clinical Nurse Specialist                  | 0887-6274 | 25 |
| 2271 | Clinical Nursing Research                  | 1054-7738 | 25 |
| 2272 | CLINICAL NUTRITION                         | 0261-5614 | 40 |
| 2273 | CLINICAL OBSTETRICS AND GYNECOLOGY         | 0009-9201 | 25 |
| 2274 | CLINICAL ONCOLOGY                          | 0936-6555 | 25 |
| 2275 | CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH            | 0905-7161 | 45 |
| 2276 | Clinical Oral Investigations               | 1432-6981 | 35 |
| 2277 | CLINICAL ORTHOPAEDICS AND RELATED RESEARCH | 0009-921X | 40 |
| 2278 | CLINICAL OTOLARYNGOLOGY                    | 1749-4478 | 40 |
| 2279 | CLINICAL PEDIATRICS                        | 0009-9228 | 20 |
| 2280 | CLINICAL PHARMACOKINETICS                  | 0312-5963 | 45 |
| 2281 | CLINICAL PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS       | 0009-9236 | 45 |
| 2282 | CLINICAL PHYSIOLOGY AND FUNCTIONAL IMAGING | 1475-0961 | 15 |
| 2283 | Clinical Psychologist                      | 1328-4207 | 15 |
| 2284 | CLINICAL PSYCHOLOGY & PSYCHOTHERAPY        | 1063-3995 | 35 |
| 2285 | CLINICAL PSYCHOLOGY REVIEW                 | 0272-7358 | 50 |
| 2286 | CLINICAL PSYCHOLOGY-SCIENCE AND PRACTICE   | 0969-5893 | 35 |
| 2287 | CLINICAL RADIOLOGY                         | 0009-9260 | 25 |
| 2288 | CLINICAL REHABILITATION                    | 0269-2155 | 40 |
| 2289 | Clinical Research in Cardiology            | 1861-0684 | 30 |
| 2290 | Clinical Respiratory Journal               | 1752-6981 | 15 |
| 2291 | CLINICAL REVIEWS IN ALLERGY & IMMUNOLOGY   | 1080-0549 | 40 |
| 2292 | CLINICAL RHEUMATOLOGY                      | 0770-3198 | 20 |
| 2293 | CLINICAL SCIENCE                           | 0143-5221 | 40 |
| 2294 | CLINICAL SOCIAL WORK JOURNAL               | 0091-1674 | 20 |
| 2295 | CLINICAL THERAPEUTICS                      | 0149-2918 | 25 |
| 2296 | CLINICAL TOXICOLOGY                        | 1556-3650 | 30 |
| 2297 | CLINICAL TRANSPLANTATION                   | 0902-0063 | 25 |
| 2298 | Clinical Trials                            | 1740-7745 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2299 | Clinics   | 1807-5932 | 25 |
| 2300 | Clinics and Research in Hepatology and Gastroenterology                   | 2210-7401 | 15 |
| 2301 | CLINICS IN CHEST MEDICINE   | 0272-5231 | 20 |
| 2302 | CLINICS IN DERMATOLOGY  | 0738-081X | 35 |
| 2303 | CLINICS IN GERIATRIC MEDICINE   | 0749-0690 | 25 |
| 2304 | CLINICS IN LABORATORY MEDICINE  | 0272-2712 | 25 |
| 2305 | Clinics in Liver Disease  | 1089-3261 | 30 |
| 2306 | CLINICS IN PERINATOLOGY   | 0095-5108 | 35 |
| 2307 | CLINICS IN PLASTIC SURGERY  | 0094-1298 | 20 |
| 2308 | Clinics in Podiatric Medicine and Surgery                                 | 0891-8422 | 15 |
| 2309 | CLINICS IN SPORTS MEDICINE  | 0278-5919 | 30 |
| 2310 | Clometrica  | 1863-2505 | 30 |
| 2311 | Clothing and Textiles Research Journal                                    | 0887-302X | 25 |
| 2312 | Cluster Computing-The Journal of Networks Software Tools and Applications | 1386-7857 | 30 |
| 2313 | CMC-Computers Materials & Continua  | 1546-2218 | 15 |
| 2314 | CMES-COMPUTER MODELING IN ENGINEERING & SCIENCES                          | 1526-1492 | 25 |
| 2315 | CNS & Neurological Disorders-Drug Targets                                 | 1871-5273 | 30 |
| 2316 | CNS DRUGS   | 1172-7047 | 40 |
| 2317 | CNS Neuroscience & Therapeutics   | 1755-5930 | 35 |
| 2318 | CNS SPECTRUMS   | 1092-8529 | 25 |
| 2319 | COASTAL ENGINEERING   | 0378-3839 | 45 |
| 2320 | COASTAL ENGINEERING JOURNAL   | 0578-5634 | 35 |
| 2321 | COASTAL MANAGEMENT  | 0892-0753 | 20 |
| 2322 | Cochrane Database of Systematic Reviews                                   | 1469-493X | 40 |
| 2323 | COGNITION   | 0010-0277 | 40 |
| 2324 | COGNITION & EMOTION   | 0269-9931 | 30 |
| 2325 | COGNITION AND INSTRUCTION   | 0737-0008 | 25 |
| 2326 | Cognition Technology & Work   | 1435-5558 | 20 |
| 2327 | COGNITIVE AFFECTIVE & BEHAVIORAL NEUROSCIENCE                             | 1530-7026 | 40 |
| 2328 | Cognitive and Behavioral Neurology  | 1543-3633 | 15 |
| 2329 | COGNITIVE AND BEHAVIORAL PRACTICE   | 1077-7229 | 25 |
| 2330 | Cognitive Computation   | 1866-9956 | 20 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2331 | COGNITIVE DEVELOPMENT  | 0885-2014 | 30 |
| 2332 | COGNITIVE LINGUISTICS  | 0936-5907 | 35 |
| 2333 | Cognitive Neurodynamics  | 1871-4080 | 15 |
| 2334 | Cognitive Neuropsychiatry  | 1354-6805 | 25 |
| 2335 | COGNITIVE NEUROPSYCHOLOGY  | 0264-3294 | 25 |
| 2336 | Cognitive Neuroscience   | 1758-8928 | 25 |
| 2337 | Cognitive Processing   | 1612-4782 | 20 |
| 2338 | COGNITIVE PSYCHOLOGY   | 0010-0285 | 45 |
| 2339 | COGNITIVE SCIENCE  | 0364-0213 | 30 |
| 2340 | Cognitive Systems Research                                       | 1389-0417 | 15 |
| 2341 | COGNITIVE THERAPY AND RESEARCH                                   | 0147-5916 | 25 |
| 2342 | COLD REGIONS SCIENCE AND TECHNOLOGY                              | 0165-232X | 25 |
| 2343 | Cold Spring Harbor Perspectives in Biology                       | 1943-0264 | 40 |
| 2344 | Cold Spring Harbor Perspectives in Medicine                      | 2157-1422 | 45 |
| 2345 | Cold War History   | 1468-2745 | 30 |
| 2346 | COLEOPTERISTS BULLETIN   | 0010-065X | 20 |
| 2347 | Collectanea Mathematica  | 0010-0757 | 30 |
| 2348 | COLLEGE & RESEARCH LIBRARIES                                     | 0010-0870 | 30 |
| 2349 | Collegian  | 1322-7696 | 30 |
| 2350 | COLLOID AND POLYMER SCIENCE                                      | 0303-402X | 25 |
| 2351 | COLLOID JOURNAL  | 1061-933X | 15 |
| 2352 | COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICO-CHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS | 0927-7757 | 30 |
| 2353 | COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES                            | 0927-7765 | 35 |
| 2354 | COLLOQUIUM MATHEMATICUM  | 0010-1354 | 15 |
| 2355 | Columbia Medica  | 1657-9534 | 15 |
| 2356 | COLOR RESEARCH AND APPLICATION                                   | 0361-2317 | 20 |
| 2357 | COLORATION TECHNOLOGY  | 1472-3581 | 25 |
| 2358 | Colorectal Disease   | 1462-8910 | 25 |
| 2359 | COLUMBIA JOURNAL OF LAW AND SOCIAL PROBLEMS                      | 0010-1923 | 15 |
| 2360 | COLUMBIA JOURNAL OF TRANSNATIONAL LAW                            | 0010-1931 | 15 |
| 2361 | COLUMBIA LAW REVIEW  | 0010-1958 | 45 |
| 2362 | COMBINATORIAL CHEMISTRY & HIGH THROUGHPUT SCREENING              | 1386-2073 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2363 | COMBINATORICA   | 0209-9683 | 30 |
| 2364 | COMBINATORICS PROBABILITY & COMPUTING                           | 0963-5483 | 25 |
| 2365 | COMBUSTION AND FLAME  | 0010-2180 | 40 |
| 2366 | COMBUSTION EXPLOSION AND SHOCK WAVES                            | 0010-5082 | 15 |
| 2367 | COMBUSTION SCIENCE AND TECHNOLOGY                               | 0010-2202 | 20 |
| 2368 | COMBUSTION THEORY AND MODELLING                                 | 1364-7830 | 25 |
| 2369 | COMMENTARII MATHEMATICI HELVETICI                               | 0010-2571 | 35 |
| 2370 | COMMENTARY  | 0010-2601 | 15 |
| 2371 | COMMENTS ON INORGANIC CHEMISTRY                                 | 0260-3594 | 30 |
| 2372 | COMMON MARKET LAW REVIEW  | 0165-0750 | 35 |
| 2373 | Communication and Critical-Cultural Studies                     | 1479-1420 | 20 |
| 2374 | Communication Disorders Quarterly                               | 1525-7401 | 15 |
| 2375 | COMMUNICATION MONOGRAPHS  | 0363-7751 | 50 |
| 2376 | COMMUNICATION RESEARCH  | 0093-6502 | 45 |
| 2377 | COMMUNICATION THEORY  | 1050-3293 | 35 |
| 2378 | COMMUNICATIONS IN ALGEBRA                                       | 0092-7872 | 20 |
| 2379 | COMMUNICATIONS IN ANALYSIS AND GEOMETRY                         | 1019-8385 | 30 |
| 2380 | Communications in Applied Mathematics and Computational Science | 1559-3940 | 45 |
| 2381 | Communications in Computational Physics                         | 1815-2406 | 35 |
| 2382 | COMMUNICATIONS IN CONTEMPORARY MATHEMATICS                      | 0219-1997 | 25 |
| 2383 | COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS                          | 0010-3616 | 35 |
| 2384 | Communications in Mathematical Sciences                         | 1539-6746 | 35 |
| 2385 | Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation    | 1007-5704 | 40 |
| 2386 | Communications in Number Theory and Physics                     | 1931-4523 | 35 |
| 2387 | COMMUNICATIONS IN PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS                | 0360-5302 | 40 |
| 2388 | COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS               | 0010-3624 | 15 |
| 2389 | COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION         | 0361-0918 | 15 |
| 2390 | COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS                 | 0361-0926 | 15 |
| 2391 | COMMUNICATIONS IN THEORETICAL PHYSICS                           | 0253-6102 | 20 |
| 2392 | COMMUNICATIONS OF THE ACM                                       | 0001-0782 | 45 |
| 2393 | COMMUNICATIONS ON PURE AND APPLIED ANALYSIS                     | 1534-0392 | 30 |
| 2394 | COMMUNICATIONS ON PURE AND APPLIED MATHEMATICS                  | 0010-3640 | 50 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2395 | Communications-European Journal of Communication Research   | 0341-2059 | 20 |
| 2396 | COMMUNIST AND POST-COMMUNIST STUDIES  | 0967-067X | 20 |
| 2397 | COMMUNITY DENTAL HEALTH   | 0265-539X | 15 |
| 2398 | COMMUNITY DENTISTRY AND ORAL EPIDEMIOLOGY   | 0301-5661 | 35 |
| 2399 | COMMUNITY DEVELOPMENT JOURNAL   | 0010-3802 | 20 |
| 2400 | COMMUNITY ECOLOGY   | 1585-8553 | 20 |
| 2401 | COMMUNITY MENTAL HEALTH JOURNAL   | 0010-3853 | 20 |
| 2402 | COMPARATIVE AND FUNCTIONAL GENOMICS   | 1531-6912 | 20 |
| 2403 | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY                              | 1095-6433 | 25 |
| 2404 | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY B-BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY                                | 1096-4959 | 25 |
| 2405 | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY C-TOXICOLOGY & PHARMACOLOGY                                       | 1532-0456 | 30 |
| 2406 | Comparative Biochemistry and Physiology D-Genomics & Proteomics   | 1744-117X | 20 |
| 2407 | Comparative Cytogenetics  | 1993-0771 | 15 |
| 2408 | COMPARATIVE EDUCATION   | 0305-0068 | 30 |
| 2409 | COMPARATIVE EDUCATION REVIEW  | 0010-4086 | 25 |
| 2410 | Comparative European Politics   | 1472-4790 | 25 |
| 2411 | COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES   | 0147-9571 | 25 |
| 2412 | COMPARATIVE MEDICINE  | 1532-0820 | 25 |
| 2413 | COMPARATIVE PARASITOLOGY  | 1525-2647 | 15 |
| 2414 | COMPARATIVE POLITICAL STUDIES   | 0010-4140 | 45 |
| 2415 | COMPARATIVE POLITICS  | 0010-4159 | 30 |
| 2416 | COMPARATIVE STUDIES IN SOCIETY AND HISTORY  | 0010-4175 | 30 |
| 2417 | COMPEL-THE INTERNATIONAL JOURNAL FOR COMPUTATION AND MATHEMATICS IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING | 0332-1649 | 15 |
| 2418 | Competition Policy International  | 1554-0189 | 15 |
| 2419 | COMPLEMENTARY THERAPIES IN MEDICINE   | 0965-2299 | 30 |
| 2420 | Complex Analysis and Operator Theory  | 1661-8254 | 20 |
| 2421 | Complex Variables and Elliptic Equations  | 1747-6933 | 25 |
| 2422 | COMPLEXITY  | 1076-2787 | 30 |
| 2423 | COMPOSITE INTERFACES  | 0927-6440 | 20 |
| 2424 | COMPOSITE STRUCTURES  | 0263-8223 | 40 |
| 2425 | COMPOSITES PART A-APPLIED SCIENCE AND MANUFACTURING   | 1359-835X | 50 |
| 2426 | COMPOSITES PART B-ENGINEERING   | 1359-8368 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2427 | COMPOSITES SCIENCE AND TECHNOLOGY                     | 0266-3538 | 50 |
| 2428 | COMPOSITIO MATHEMATICA                                | 0010-437X | 40 |
| 2429 | COMPOST SCIENCE & UTILIZATION                         | 1065-657X | 15 |
| 2430 | Comprehensive Physiology                              | 2040-4603 | 40 |
| 2431 | COMPREHENSIVE PSYCHIATRY                              | 0010-440X | 30 |
| 2432 | COMPREHENSIVE REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND FOOD SAFETY | 1541-4337 | 50 |
| 2433 | Comptabilite Controle Audit                           | 1262-2788 | 15 |
| 2434 | COMPOTES RENDUS BIOLOGIES                             | 1631-0691 | 25 |
| 2435 | COMPOTES RENDUS CHIMIE                                | 1631-0748 | 25 |
| 2436 | COMPOTES RENDUS DE L ACADEMIE BULGARE DES SCIENCES    | 1310-1331 | 15 |
| 2437 | COMPOTES RENDUS GEOSCIENCE                            | 1631-0713 | 25 |
| 2438 | COMPOTES RENDUS MATHEMATIQUE                          | 1631-073X | 20 |
| 2439 | COMPOTES RENDUS MECANIQUE                             | 1631-0721 | 20 |
| 2440 | COMPOTES RENDUS PALEVOL                               | 1631-0683 | 25 |
| 2441 | COMPOTES RENDUS PHYSIQUE                              | 1631-0705 | 30 |
| 2442 | COMPUTATIONAL & APPLIED MATHEMATICS                   | 0101-8205 | 20 |
| 2443 | Computational and Mathematical Methods in Medicine    | 1748-670X | 15 |
| 2444 | Computational and Mathematical Organization Theory    | 1381-298X | 20 |
| 2445 | Computational and Theoretical Chemistry               | 2210-271X | 20 |
| 2446 | COMPUTATIONAL BIOLOGY AND CHEMISTRY                   | 1476-9271 | 20 |
| 2447 | COMPUTATIONAL COMPLEXITY                              | 1016-3328 | 35 |
| 2448 | Computational Economics                               | 0927-7099 | 15 |
| 2449 | COMPUTATIONAL GEOMETRY-THEORY AND APPLICATIONS        | 0925-7721 | 20 |
| 2450 | COMPUTATIONAL GEOSCIENCES                             | 1420-0597 | 30 |
| 2451 | COMPUTATIONAL INTELLIGENCE                            | 0824-7935 | 20 |
| 2452 | Computational Intelligence and Neuroscience           | 1687-5265 | 15 |
| 2453 | COMPUTATIONAL LINGUISTICS                             | 0891-2017 | 30 |
| 2454 | COMPUTATIONAL MATERIALS SCIENCE                       | 0927-0256 | 30 |
| 2455 | COMPUTATIONAL MATHEMATICS AND MATHEMATICAL PHYSICS    | 0965-5425 | 15 |
| 2456 | COMPUTATIONAL MECHANICS                               | 0178-7675 | 40 |
| 2457 | Computational Methods and Function Theory             | 1617-9447 | 15 |
| 2458 | COMPUTATIONAL OPTIMIZATION AND APPLICATIONS           | 0926-6003 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2459 | COMPUTATIONAL STATISTICS   | 0943-4062 | 15 |
| 2460 | COMPUTATIONAL STATISTICS & DATA ANALYSIS                                   | 0167-9473 | 25 |
| 2461 | COMPUTER   | 0018-9162 | 35 |
| 2462 | COMPUTER AIDED GEOMETRIC DESIGN  | 0167-8396 | 30 |
| 2463 | Computer Aided Surgery   | 1092-9088 | 15 |
| 2464 | COMPUTER ANIMATION AND VIRTUAL WORLDS                                      | 1546-4261 | 15 |
| 2465 | COMPUTER APPLICATIONS IN ENGINEERING EDUCATION                             | 1061-3773 | 20 |
| 2466 | Computer Assisted Language Learning  | 0958-8221 | 35 |
| 2467 | COMPUTER COMMUNICATIONS  | 0140-3664 | 30 |
| 2468 | COMPUTER GRAPHICS FORUM  | 0167-7055 | 35 |
| 2469 | COMPUTER JOURNAL   | 0010-4620 | 20 |
| 2470 | COMPUTER LANGUAGES SYSTEMS & STRUCTURES                                    | 1477-8424 | 15 |
| 2471 | Computer Law & Security Review   | 0267-3649 | 20 |
| 2472 | COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE                               | 0169-2607 | 30 |
| 2473 | COMPUTER METHODS IN APPLIED MECHANICS AND ENGINEERING                      | 0045-7825 | 45 |
| 2474 | COMPUTER METHODS IN BIOMECHANICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING                | 1025-5842 | 25 |
| 2475 | COMPUTER MUSIC JOURNAL   | 0148-9267 | 15 |
| 2476 | Computer Networks  | 1389-1286 | 30 |
| 2477 | COMPUTER PHYSICS COMMUNICATIONS  | 0010-4655 | 45 |
| 2478 | Computer Science and Information Systems                                   | 1820-0214 | 15 |
| 2479 | COMPUTER SPEECH AND LANGUAGE   | 0885-2308 | 25 |
| 2480 | COMPUTER STANDARDS & INTERFACES  | 0920-5489 | 25 |
| 2481 | Computer Supported Cooperative Work-The Journal of Collaborative Computing | 0925-9724 | 15 |
| 2482 | COMPUTER SYSTEMS SCIENCE AND ENGINEERING                                   | 0267-6192 | 15 |
| 2483 | COMPUTER VISION AND IMAGE UNDERSTANDING                                    | 1077-3142 | 30 |
| 2484 | COMPUTER-AIDED CIVIL AND INFRASTRUCTURE ENGINEERING                        | 1093-9687 | 45 |
| 2485 | COMPUTER-AIDED DESIGN  | 0010-4485 | 35 |
| 2486 | COMPUTERIZED MEDICAL IMAGING AND GRAPHICS                                  | 0895-6111 | 20 |
| 2487 | COMPUTERS & CHEMICAL ENGINEERING   | 0098-1354 | 35 |
| 2488 | COMPUTERS & EDUCATION  | 0360-1315 | 45 |
| 2489 | COMPUTERS & ELECTRICAL ENGINEERING   | 0045-7906 | 20 |
| 2490 | COMPUTERS & FLUIDS   | 0045-7930 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2491 | COMPUTERS & GEOSCIENCES  | 0098-3004 | 30 |
| 2492 | COMPUTERS & GRAPHICS-UK  | 0097-8493 | 25 |
| 2493 | COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING                                   | 0360-8352 | 35 |
| 2494 | COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS                            | 0898-1221 | 40 |
| 2495 | COMPUTERS & OPERATIONS RESEARCH                                      | 0305-0548 | 35 |
| 2496 | COMPUTERS & SECURITY   | 0167-4048 | 25 |
| 2497 | COMPUTERS & STRUCTURES   | 0045-7949 | 40 |
| 2498 | Computers and Concrete   | 1598-8198 | 20 |
| 2499 | COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE                             | 0168-1699 | 35 |
| 2500 | COMPUTERS AND GEOTECHNICS  | 0266-352X | 30 |
| 2501 | COMPUTERS ENVIRONMENT AND URBAN SYSTEMS                              | 0198-9715 | 30 |
| 2502 | COMPUTERS IN BIOLOGY AND MEDICINE                                    | 0010-4825 | 20 |
| 2503 | COMPUTERS IN HUMAN BEHAVIOR  | 0747-5632 | 40 |
| 2504 | COMPUTERS IN INDUSTRY  | 0166-3615 | 30 |
| 2505 | COMPUTING  | 0010-485X | 25 |
| 2506 | COMPUTING AND INFORMATICS  | 1335-9150 | 15 |
| 2507 | COMPUTING IN SCIENCE & ENGINEERING                                   | 1521-9615 | 25 |
| 2508 | CONCEPTS IN MAGNETIC RESONANCE PART A                                | 1546-6086 | 20 |
| 2509 | CONCEPTS IN MAGNETIC RESONANCE PART B-MAGNETIC RESONANCE ENGINEERING | 1552-5031 | 15 |
| 2510 | CONCURRENCY AND COMPUTATION-PRACTICE & EXPERIENCE                    | 1532-0626 | 25 |
| 2511 | CONCURRENT ENGINEERING-RESEARCH AND APPLICATIONS                     | 1063-293X | 15 |
| 2512 | Condensed Matter Physics   | 1607-324X | 15 |
| 2513 | CONDOR   | 0010-5422 | 30 |
| 2514 | CONFLICT MANAGEMENT AND PEACE SCIENCE                                | 0738-8942 | 35 |
| 2515 | CONGENITAL ANOMALIES   | 0914-3505 | 20 |
| 2516 | Congenital Heart Disease   | 1747-079X | 20 |
| 2517 | CONNECTION SCIENCE   | 0954-0091 | 20 |
| 2518 | CONNECTIVE TISSUE RESEARCH   | 0300-8207 | 20 |
| 2519 | CONSCIOUSNESS AND COGNITION  | 1053-8100 | 25 |
| 2520 | Conservation & Society   | 0972-4923 | 25 |
| 2521 | CONSERVATION BIOLOGY   | 0888-8892 | 40 |
| 2522 | CONSERVATION GENETICS  | 1566-0621 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2523 | Conservation Genetics Resources                              | 1877-7252 | 20 |
| 2524 | Conservation Letters   | 1755-263X | 45 |
| 2525 | CONSTRAINTS  | 1383-7133 | 25 |
| 2526 | CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS                          | 0950-0618 | 40 |
| 2527 | CONSTRUCTIVE APPROXIMATION                                   | 0176-4276 | 35 |
| 2528 | Consumption Markets & Culture                                | 1025-3866 | 20 |
| 2529 | CONTACT DERMATITIS   | 0105-1873 | 40 |
| 2530 | Contact Lens & Anterior Eye                                  | 1367-0484 | 25 |
| 2531 | CONTEMPORARY ACCOUNTING RESEARCH                             | 0823-9150 | 35 |
| 2532 | Contemporary Clinical Trials                                 | 1551-7144 | 20 |
| 2533 | CONTEMPORARY ECONOMIC POLICY                                 | 1074-3529 | 20 |
| 2534 | CONTEMPORARY EDUCATIONAL PSYCHOLOGY                          | 0361-476X | 40 |
| 2535 | Contemporary European History                                | 0960-7773 | 30 |
| 2536 | Contemporary Nurse   | 1037-6178 | 20 |
| 2537 | CONTEMPORARY PACIFIC   | 1043-898X | 20 |
| 2538 | CONTEMPORARY PHYSICS   | 0010-7514 | 35 |
| 2539 | Contemporary Political Theory                                | 1470-8914 | 15 |
| 2540 | Contemporary Politics  | 1356-9775 | 20 |
| 2541 | Contemporary Problems of Ecology                             | 1995-4255 | 15 |
| 2542 | CONTEMPORARY PSYCHOANALYSIS                                  | 0010-7530 | 15 |
| 2543 | CONTEMPORARY SOCIOLOGY-A JOURNAL OF REVIEWS                  | 0094-3061 | 20 |
| 2544 | Contemporary Southeast Asia                                  | 0129-797X | 20 |
| 2545 | CONTINENTAL SHELF RESEARCH                                   | 0278-4343 | 30 |
| 2546 | CONTINUITY AND CHANGE  | 0268-4160 | 20 |
| 2547 | CONTINUUM MECHANICS AND THERMODYNAMICS                       | 0935-1175 | 30 |
| 2548 | Continuum-Journal of Media & Cultural Studies                | 1030-4312 | 20 |
| 2549 | CONTRACEPTION  | 0010-7824 | 35 |
| 2550 | Contrast Media & Molecular Imaging                           | 1555-4309 | 35 |
| 2551 | Contributions of the Astronomical Observatory Skalnaté Pleso | 1335-1842 | 15 |
| 2552 | Contributions to Discrete Mathematics                        | 1715-0868 | 15 |
| 2553 | CONTRIBUTIONS TO MINERALOGY AND PETROLOGY                    | 0010-7999 | 40 |
| 2554 | Contributions to Nephrology                                  | 0302-5144 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2555 | CONTRIBUTIONS TO PLASMA PHYSICS   | 0863-1042 | 15 |
| 2556 | CONTRIBUTIONS TO ZOOLOGY  | 1383-4517 | 30 |
| 2557 | Control Engineering and Applied Informatics                                   | 1454-8658 | 15 |
| 2558 | CONTROL ENGINEERING PRACTICE  | 0967-0661 | 30 |
| 2559 | Convergence-The International Journal of Research into New Media Technologies | 1354-8565 | 20 |
| 2560 | Convergencia-Revista de Ciencias Sociales                                     | 1405-1435 | 15 |
| 2561 | Cooperation and Conflict  | 0010-8367 | 30 |
| 2562 | COORDINATION CHEMISTRY REVIEWS  | 0010-8545 | 50 |
| 2563 | COPD-Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease                         | 1541-2555 | 30 |
| 2564 | COPEIA  | 0045-8511 | 25 |
| 2565 | CORAL REEFS   | 0722-4028 | 45 |
| 2566 | CORNEA  | 0277-3740 | 30 |
| 2567 | Cornell Hospitality Quarterly   | 1938-9655 | 30 |
| 2568 | CORNELL INTERNATIONAL LAW JOURNAL   | 0010-8812 | 25 |
| 2569 | CORNELL LAW REVIEW  | 0010-8847 | 40 |
| 2570 | CORONARY ARTERY DISEASE   | 0954-6928 | 20 |
| 2571 | CORPORATE GOVERNANCE-AN INTERNATIONAL REVIEW                                  | 0964-8410 | 30 |
| 2572 | Corporate Social Responsibility and Environmental Management                  | 1535-3958 | 35 |
| 2573 | Corpus Linguistics and Linguistic Theory                                      | 1613-7027 | 25 |
| 2574 | CORROSION   | 0010-9312 | 25 |
| 2575 | CORROSION ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY                                  | 1478-422X | 20 |
| 2576 | CORROSION REVIEWS   | 0334-6005 | 25 |
| 2577 | CORROSION SCIENCE   | 0010-938X | 45 |
| 2578 | CORTEX  | 0010-9452 | 40 |
| 2579 | COSMIC RESEARCH   | 0010-9525 | 15 |
| 2580 | COUNSELING PSYCHOLOGIST   | 0011-0000 | 25 |
| 2581 | CRANIO-THE JOURNAL OF CRANIOMANDIBULAR PRACTICE                               | 0886-9634 | 15 |
| 2582 | Creativity and Innovation Management  | 0963-1690 | 20 |
| 2583 | CREATIVITY RESEARCH JOURNAL   | 1040-0419 | 25 |
| 2584 | CRETACEOUS RESEARCH   | 0195-6671 | 30 |
| 2585 | CRIME & DELINQUENCY   | 0011-1287 | 35 |
| 2586 | Crime and Justice-A Review of Research  | 0192-3234 | 40 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2587 | CRIME LAW AND SOCIAL CHANGE                                      | 0925-4994 | 20 |
| 2588 | Crime Media Culture  | 1741-6590 | 20 |
| 2589 | Criminal Behaviour and Mental Health                             | 0957-9664 | 25 |
| 2590 | CRIMINAL JUSTICE AND BEHAVIOR                                    | 0093-8548 | 35 |
| 2591 | CRIMINOLOGY  | 0011-1384 | 50 |
| 2592 | Criminology & Criminal Justice                                   | 1748-8958 | 20 |
| 2593 | Criminology & Public Policy                                      | 1538-6473 | 20 |
| 2594 | Crisis-The Journal of Crisis Intervention and Suicide Prevention | 0227-5910 | 30 |
| 2595 | Critical Arts-South-North Cultural and Media Studies             | 0256-0046 | 15 |
| 2596 | CRITICAL ASIAN STUDIES   | 1467-2715 | 30 |
| 2597 | CRITICAL CARE  | 1466-609X | 35 |
| 2598 | Critical Care and Resuscitation                                  | 1441-2772 | 15 |
| 2599 | CRITICAL CARE CLINICS  | 0749-0704 | 20 |
| 2600 | CRITICAL CARE MEDICINE   | 0090-3493 | 40 |
| 2601 | Critical Care Nurse  | 0279-5442 | 25 |
| 2602 | Critical Care Nursing Clinics of North America                   | 0899-5885 | 15 |
| 2603 | Critical Criminology   | 1205-8629 | 15 |
| 2604 | Critical Discourse Studies                                       | 1740-5904 | 20 |
| 2605 | CRITICAL INQUIRY   | 0093-1896 | 45 |
| 2606 | Critical Public Health   | 0958-1596 | 25 |
| 2607 | CRITICAL REVIEW  | 0891-3811 | 20 |
| 2608 | CRITICAL REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY                         | 1040-8347 | 30 |
| 2609 | CRITICAL REVIEWS IN BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY           | 1040-9238 | 40 |
| 2610 | CRITICAL REVIEWS IN BIOTECHNOLOGY                                | 0738-8551 | 45 |
| 2611 | CRITICAL REVIEWS IN CLINICAL LABORATORY SCIENCES                 | 1040-8363 | 45 |
| 2612 | CRITICAL REVIEWS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY         | 1064-3389 | 40 |
| 2613 | CRITICAL REVIEWS IN EUKARYOTIC GENE EXPRESSION                   | 1045-4403 | 30 |
| 2614 | CRITICAL REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND NUTRITION                   | 1040-8398 | 50 |
| 2615 | CRITICAL REVIEWS IN IMMUNOLOGY                                   | 1040-8401 | 30 |
| 2616 | CRITICAL REVIEWS IN MICROBIOLOGY                                 | 1040-841X | 40 |
| 2617 | CRITICAL REVIEWS IN ONCOLOGY HEMATOLOGY                          | 1040-8428 | 35 |
| 2618 | CRITICAL REVIEWS IN PLANT SCIENCES                               | 0735-2689 | 45 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2619 | CRITICAL REVIEWS IN SOLID STATE AND MATERIALS SCIENCES                              | 1040-8436 | 45 |
| 2620 | CRITICAL REVIEWS IN THERAPEUTIC DRUG CARRIER SYSTEMS                                | 0743-4863 | 35 |
| 2621 | CRITICAL REVIEWS IN TOXICOLOGY  | 1040-8444 | 45 |
| 2622 | CRITICAL SOCIAL POLICY  | 0261-0183 | 35 |
| 2623 | Critical Sociology  | 0896-9205 | 15 |
| 2624 | Critical Studies in Education   | 1750-8487 | 30 |
| 2625 | CRITICAL STUDIES IN MEDIA COMMUNICATION   | 1529-5036 | 20 |
| 2626 | CRITIQUE OF ANTHROPOLOGY  | 0308-275X | 20 |
| 2627 | Croatian Journal of Education-Hrvatski Casopis za Odgoj i obrazovanje               | 1848-5189 | 15 |
| 2628 | Croatian Journal of Forest Engineering  | 1845-5719 | 20 |
| 2629 | CROATIAN MEDICAL JOURNAL  | 0353-9504 | 25 |
| 2630 | CROATICA CHEMICA ACTA   | 0011-1643 | 15 |
| 2631 | Crop & Pasture Science  | 1836-0947 | 35 |
| 2632 | Crop Breeding and Applied Biotechnology   | 1984-7033 | 20 |
| 2633 | CROP PROTECTION   | 0261-2194 | 30 |
| 2634 | CROP SCIENCE  | 0011-183X | 30 |
| 2635 | Cross Cultural Management-An International Journal                                  | 1352-7606 | 20 |
| 2636 | CROSS-CULTURAL RESEARCH   | 1069-3971 | 35 |
| 2637 | CRUSTACEANA   | 0011-216X | 15 |
| 2638 | CRYOBIOLOGY   | 0011-2240 | 25 |
| 2639 | CRYOGENICS  | 0011-2275 | 25 |
| 2640 | CRYOLETTERS   | 0143-2044 | 20 |
| 2641 | Cryosphere  | 1994-0416 | 45 |
| 2642 | CRYPTOGAMIE ALGOLOGIE   | 0181-1568 | 25 |
| 2643 | CRYPTOGAMIE BRYOLOGIE   | 1290-0796 | 20 |
| 2644 | CRYPTOGAMIE MYCOLOGIE   | 0181-1584 | 15 |
| 2645 | Cryptography and Communications-Discrete-Structures Boolean Functions and Sequences | 1936-2447 | 20 |
| 2646 | CRYPTOLOGIA   | 0161-1194 | 15 |
| 2647 | CRYSTAL GROWTH & DESIGN   | 1528-7483 | 40 |
| 2648 | CRYSTAL RESEARCH AND TECHNOLOGY   | 0232-1300 | 20 |
| 2649 | CRYSTALLOGRAPHY REPORTS   | 1063-7745 | 20 |
| 2650 | Crystallography Reviews   | 0889-311X | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2651 | CRYSTENCOMM                                     | 1466-8033 | 35 |
| 2652 | CT&F-Ciencia Tecnologia y Futuro                | 0122-5383 | 15 |
| 2653 | CTS-Clinical and Translational Science          | 1752-8054 | 20 |
| 2654 | Cuadernos de Desarrollo Rural                   | 0122-1450 | 15 |
| 2655 | Cuadernos de Economia y Direccion de la Empresa | 1138-5758 | 15 |
| 2656 | CUAJ-Canadian Urological Association Journal    | 1911-6470 | 20 |
| 2657 | Cultura y Educacion                             | 1135-6405 | 15 |
| 2658 | CULTURAL ANTHROPOLOGY                           | 0886-7356 | 40 |
| 2659 | CULTURAL CRITIQUE                               | 0882-4371 | 20 |
| 2660 | Cultural Diversity & Ethnic Minority Psychology | 1099-9809 | 40 |
| 2661 | CULTURAL GEOGRAPHIES                            | 1474-4740 | 30 |
| 2662 | Cultural Sociology                              | 1749-9755 | 20 |
| 2663 | CULTURAL STUDIES                                | 0950-2386 | 25 |
| 2664 | CULTURE & PSYCHOLOGY                            | 1354-067X | 20 |
| 2665 | Culture and Organization                        | 1475-9551 | 15 |
| 2666 | CULTURE HEALTH & SEXUALITY                      | 1369-1058 | 35 |
| 2667 | CULTURE MEDICINE AND PSYCHIATRY                 | 0165-005X | 25 |
| 2668 | CURRENT ALLERGY AND ASTHMA REPORTS              | 1529-7322 | 30 |
| 2669 | Current Alzheimer Research                      | 1567-2050 | 35 |
| 2670 | Current Analytical Chemistry                    | 1573-4110 | 20 |
| 2671 | CURRENT ANTHROPOLOGY                            | 0011-3204 | 45 |
| 2672 | CURRENT APPLIED PHYSICS                         | 1567-1739 | 30 |
| 2673 | Current Atherosclerosis Reports                 | 1523-3804 | 30 |
| 2674 | Current Bioinformatics                          | 1574-8936 | 15 |
| 2675 | CURRENT BIOLOGY                                 | 0960-9822 | 45 |
| 2676 | CURRENT CANCER DRUG TARGETS                     | 1568-0096 | 30 |
| 2677 | Current Cardiology Reports                      | 1523-3782 | 25 |
| 2678 | Current Computer-Aided Drug Design              | 1573-4099 | 20 |
| 2679 | Current Diabetes Reports                        | 1534-4827 | 25 |
| 2680 | CURRENT DIRECTIONS IN PSYCHOLOGICAL SCIENCE     | 0963-7214 | 45 |
| 2681 | Current Drug Delivery                           | 1567-2018 | 20 |
| 2682 | CURRENT DRUG METABOLISM                         | 1389-2002 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2683 | CURRENT DRUG TARGETS                                     | 1389-4501 | 30 |
| 2684 | CURRENT EYE RESEARCH                                     | 0271-3683 | 25 |
| 2685 | CURRENT GENE THERAPY                                     | 1566-5232 | 25 |
| 2686 | CURRENT GENETICS   | 0172-8083 | 20 |
| 2687 | CURRENT GENOMICS   | 1389-2029 | 30 |
| 2688 | Current Hematologic Malignancy Reports                   | 1558-8211 | 20 |
| 2689 | CURRENT HISTORY  | 0011-3530 | 15 |
| 2690 | CURRENT HIV RESEARCH                                     | 1570-162X | 15 |
| 2691 | Current HIV/AIDS Reports                                 | 1548-3568 | 35 |
| 2692 | CURRENT HYPERTENSION REPORTS                             | 1522-6417 | 30 |
| 2693 | Current Infectious Disease Reports                       | 1523-3847 | 20 |
| 2694 | CURRENT ISSUES IN MOLECULAR BIOLOGY                      | 1467-3037 | 35 |
| 2695 | Current Issues in Tourism                                | 1368-3500 | 25 |
| 2696 | Current Medical Imaging Reviews                          | 1573-4056 | 15 |
| 2697 | CURRENT MEDICAL RESEARCH AND OPINION                     | 0300-7995 | 30 |
| 2698 | CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY                              | 0929-8673 | 40 |
| 2699 | CURRENT MICROBIOLOGY                                     | 0343-8651 | 15 |
| 2700 | CURRENT MOLECULAR MEDICINE                               | 1566-5240 | 35 |
| 2701 | Current Nanoscience                                      | 1573-4137 | 15 |
| 2702 | Current Neurology and Neuroscience Reports               | 1528-4042 | 30 |
| 2703 | Current Neuropharmacology                                | 1570-159X | 35 |
| 2704 | CURRENT NEUROVASCULAR RESEARCH                           | 1567-2026 | 25 |
| 2705 | Current Oncology   | 1198-0052 | 20 |
| 2706 | Current Oncology Reports                                 | 1523-3790 | 25 |
| 2707 | Current Opinion in Allergy and Clinical Immunology       | 1528-4050 | 35 |
| 2708 | Current Opinion in Anesthesiology                        | 0952-7907 | 25 |
| 2709 | CURRENT OPINION IN BIOTECHNOLOGY                         | 0958-1669 | 45 |
| 2710 | CURRENT OPINION IN CARDIOLOGY                            | 0268-4705 | 25 |
| 2711 | CURRENT OPINION IN CELL BIOLOGY                          | 0955-0674 | 40 |
| 2712 | CURRENT OPINION IN CHEMICAL BIOLOGY                      | 1367-5931 | 40 |
| 2713 | CURRENT OPINION IN CLINICAL NUTRITION AND METABOLIC CARE | 1363-1950 | 40 |
| 2714 | CURRENT OPINION IN COLLOID & INTERFACE SCIENCE           | 1359-0294 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2715 | Current Opinion in Critical Care                          | 1070-5295 | 30 |
| 2716 | Current Opinion in Endocrinology Diabetes and Obesity     | 1752-296X | 30 |
| 2717 | Current Opinion in Environmental Sustainability           | 1877-3435 | 35 |
| 2718 | CURRENT OPINION IN GASTROENTEROLOGY                       | 0267-1379 | 30 |
| 2719 | CURRENT OPINION IN GENETICS & DEVELOPMENT                 | 0959-437X | 40 |
| 2720 | CURRENT OPINION IN HEMATOLOGY                             | 1065-6251 | 35 |
| 2721 | Current Opinion in HIV and AIDS                           | 1746-630X | 35 |
| 2722 | CURRENT OPINION IN IMMUNOLOGY                             | 0952-7915 | 45 |
| 2723 | CURRENT OPINION IN INFECTIOUS DISEASES                    | 0951-7375 | 40 |
| 2724 | CURRENT OPINION IN LIPIDOLOGY                             | 0957-9672 | 40 |
| 2725 | CURRENT OPINION IN MICROBIOLOGY                           | 1369-5274 | 40 |
| 2726 | CURRENT OPINION IN NEPHROLOGY AND HYPERTENSION            | 1062-4821 | 40 |
| 2727 | CURRENT OPINION IN NEUROBIOLOGY                           | 0959-4388 | 40 |
| 2728 | CURRENT OPINION IN NEUROLOGY                              | 1350-7540 | 40 |
| 2729 | CURRENT OPINION IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY                | 1040-872X | 30 |
| 2730 | CURRENT OPINION IN ONCOLOGY                               | 1040-8746 | 30 |
| 2731 | CURRENT OPINION IN OPHTHALMOLOGY                          | 1040-8738 | 35 |
| 2732 | Current Opinion in Organ Transplantation                  | 1087-2418 | 25 |
| 2733 | Current Opinion in Otolaryngology & Head and Neck Surgery | 1068-9508 | 30 |
| 2734 | CURRENT OPINION IN PEDIATRICS                             | 1040-8703 | 35 |
| 2735 | CURRENT OPINION IN PHARMACOLOGY                           | 1471-4892 | 40 |
| 2736 | CURRENT OPINION IN PLANT BIOLOGY                          | 1369-5266 | 50 |
| 2737 | CURRENT OPINION IN PSYCHIATRY                             | 0951-7367 | 35 |
| 2738 | CURRENT OPINION IN PULMONARY MEDICINE                     | 1070-5287 | 30 |
| 2739 | CURRENT OPINION IN RHEUMATOLOGY                           | 1040-8711 | 30 |
| 2740 | CURRENT OPINION IN SOLID STATE & MATERIALS SCIENCE        | 1359-0286 | 40 |
| 2741 | CURRENT OPINION IN STRUCTURAL BIOLOGY                     | 0959-440X | 40 |
| 2742 | Current Opinion in Supportive and Palliative Care         | 1751-4258 | 20 |
| 2743 | CURRENT OPINION IN UROLOGY                                | 0963-0643 | 25 |
| 2744 | Current Opinion in Virology                               | 1879-6257 | 45 |
| 2745 | CURRENT ORGANIC CHEMISTRY                                 | 1385-2728 | 30 |
| 2746 | CURRENT ORGANIC SYNTHESIS                                 | 1570-1794 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2747 | Current Osteoporosis Reports                             | ****_**** | 25 |
| 2748 | Current Pain and Headache Reports                        | 1531-3433 | 20 |
| 2749 | Current Perspectives in Social Theory                    | 0278-1204 | 15 |
| 2750 | Current Pharmaceutical Analysis                          | 1573-4129 | 15 |
| 2751 | CURRENT PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY                     | 1389-2010 | 25 |
| 2752 | CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN                            | 1381-6128 | 35 |
| 2753 | CURRENT PROBLEMS IN CANCER                               | 0147-0272 | 15 |
| 2754 | CURRENT PROBLEMS IN CARDIOLOGY                           | 0146-2806 | 30 |
| 2755 | Current Problems in Pediatric and Adolescent Health Care | 1538-5442 | 25 |
| 2756 | CURRENT PROBLEMS IN SURGERY                              | 0011-3840 | 25 |
| 2757 | CURRENT PROTEIN & PEPTIDE SCIENCE                        | 1389-2037 | 25 |
| 2758 | Current Proteomics                                       | 1570-1646 | 15 |
| 2759 | Current Psychiatry Reports                               | 1523-3812 | 30 |
| 2760 | CURRENT PSYCHOLOGY                                       | 1046-1310 | 20 |
| 2761 | Current Rheumatology Reports                             | 1523-3774 | 30 |
| 2762 | CURRENT SCIENCE  | 0011-3891 | 25 |
| 2763 | CURRENT SOCIOLOGY  | 0011-3921 | 25 |
| 2764 | Current Sports Medicine Reports                          | 1537-890X | 25 |
| 2765 | Current Stem Cell Research & Therapy                     | 1574-888X | 20 |
| 2766 | Current Topics in Developmental Biology                  | 0070-2153 | 40 |
| 2767 | CURRENT TOPICS IN MEDICINAL CHEMISTRY                    | 1568-0266 | 35 |
| 2768 | Current Topics in Membranes                              | 1063-5823 | 20 |
| 2769 | Current Topics in Microbiology and Immunology            | 0070-217X | 35 |
| 2770 | Current Topics in Nutraceutical Research                 | 1540-7535 | 15 |
| 2771 | Current Treatment Options in Neurology                   | 1092-8480 | 20 |
| 2772 | CURRENT TREATMENT OPTIONS IN ONCOLOGY                    | 1527-2729 | 20 |
| 2773 | Current Urology Reports                                  | 1527-2737 | 20 |
| 2774 | Current Vascular Pharmacology                            | 1570-1611 | 30 |
| 2775 | Current Zoology  | 1674-5507 | 30 |
| 2776 | CURRICULUM INQUIRY                                       | 0362-6784 | 20 |
| 2777 | Custos e Agronegocio On Line                             | 1808-2882 | 15 |
| 2778 | Cutaneous and Ocular Toxicology                          | 1556-9527 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2779 | CUTIS   | 0011-4162 | 15 |
| 2780 | CYBERNETICS AND SYSTEMS                                   | 0196-9722 | 15 |
| 2781 | Cyberpsychology Behavior and Social Networking            | 2152-2715 | 35 |
| 2782 | CYBIUM  | 0399-0974 | 15 |
| 2783 | CyTA-Journal of Food                                      | 1947-6337 | 20 |
| 2784 | CYTOGENETIC AND GENOME RESEARCH                           | 1424-8581 | 20 |
| 2785 | CYTOKINE  | 1043-4666 | 25 |
| 2786 | CYTOKINE & GROWTH FACTOR REVIEWS                          | 1359-6101 | 40 |
| 2787 | CYTOLOGIA   | 0011-4545 | 15 |
| 2788 | Cytology and Genetics                                     | 0095-4527 | 15 |
| 2789 | CYTOMETRY PART A  | 1552-4922 | 30 |
| 2790 | CYTOMETRY PART B-CLINICAL CYTOMETRY                       | 1552-4949 | 30 |
| 2791 | CYTOPATHOLOGY   | 0956-5507 | 20 |
| 2792 | Cytoskeleton  | 1949-3584 | 25 |
| 2793 | CYTOTECHNOLOGY  | 0920-9069 | 20 |
| 2794 | CYTOTHERAPY   | 1465-3249 | 30 |
| 2795 | CZECH JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE                           | 1212-1819 | 30 |
| 2796 | CZECH JOURNAL OF FOOD SCIENCES                            | 1212-1800 | 20 |
| 2797 | Czech Journal of Genetics and Plant Breeding              | 1212-1975 | 15 |
| 2798 | CZECHOSLOVAK MATHEMATICAL JOURNAL                         | 0011-4642 | 15 |
| 2799 | DADOS-REVISTA DE CIENCIAS SOCIAIS                         | 0011-5258 | 15 |
| 2800 | DAEDALUS  | 0011-5266 | 25 |
| 2801 | Dairy Science & Technology                                | 1958-5586 | 25 |
| 2802 | DALTON TRANSACTIONS                                       | 1477-9226 | 40 |
| 2803 | Danish Medical Journal                                    | 2245-1919 | 25 |
| 2804 | DARU-Journal of Pharmaceutical Sciences                   | 1560-8115 | 20 |
| 2805 | DATA & KNOWLEDGE ENGINEERING                              | 0169-023X | 30 |
| 2806 | DATA BASE FOR ADVANCES IN INFORMATION SYSTEMS             | 0095-0033 | 25 |
| 2807 | DATA MINING AND KNOWLEDGE DISCOVERY                       | 1384-5810 | 35 |
| 2808 | Database-The Journal of Biological Databases and Curation | 1758-0463 | 40 |
| 2809 | DEATH STUDIES   | 0748-1187 | 25 |
| 2810 | Decision Analysis   | 1545-8490 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2811 | DECISION SCIENCES  | 0011-7315 | 30 |
| 2812 | DECISION SUPPORT SYSTEMS                                       | 0167-9236 | 40 |
| 2813 | DEEP-SEA RESEARCH PART II-TOPICAL STUDIES IN OCEANOGRAPHY      | 0967-0645 | 35 |
| 2814 | DEEP-SEA RESEARCH PART I-OCEANOGRAPHIC RESEARCH PAPERS         | 0967-0637 | 35 |
| 2815 | DEFENCE AND PEACE ECONOMICS                                    | 1024-2694 | 20 |
| 2816 | DEFENCE SCIENCE JOURNAL  | 0011-748X | 20 |
| 2817 | DEMENTIA AND GERIATRIC COGNITIVE DISORDERS                     | 1420-8008 | 30 |
| 2818 | Dementia-International Journal of Social Research and Practice | 1471-3012 | 20 |
| 2819 | Democratization  | 1351-0347 | 25 |
| 2820 | Demographic Research   | 1435-9871 | 30 |
| 2821 | DEMOGRAPHY   | 0070-3370 | 50 |
| 2822 | Dendrobiology  | 1641-1307 | 20 |
| 2823 | DENDROCHRONOLOGIA  | 1125-7865 | 35 |
| 2824 | DENTAL MATERIALS   | 0109-5641 | 40 |
| 2825 | DENTAL MATERIALS JOURNAL                                       | 0287-4547 | 20 |
| 2826 | DENTAL TRAUMATOLOGY  | 1600-4469 | 25 |
| 2827 | DENTOMAXILLOFACIAL RADIOLOGY                                   | 0250-832X | 25 |
| 2828 | DENVER UNIVERSITY LAW REVIEW                                   | 0883-9409 | 20 |
| 2829 | DEPRESSION AND ANXIETY   | 1091-4269 | 40 |
| 2830 | Dermatitis   | 1710-3568 | 25 |
| 2831 | DERMATOLOGIC CLINICS   | 0733-8635 | 25 |
| 2832 | DERMATOLOGIC SURGERY   | 1076-0512 | 30 |
| 2833 | Dermatologic Therapy   | 1396-0296 | 30 |
| 2834 | Dermatologica Sinica   | 1027-8117 | 15 |
| 2835 | DERMATOLOGY  | 1018-8665 | 25 |
| 2836 | DESALINATION   | 0011-9164 | 45 |
| 2837 | Desalination and Water Treatment                               | 1944-3994 | 20 |
| 2838 | DESIGN AUTOMATION FOR EMBEDDED SYSTEMS                         | 0929-5585 | 15 |
| 2839 | DESIGN STUDIES   | 0142-694X | 35 |
| 2840 | DESIGNED MONOMERS AND POLYMERS                                 | 1385-772X | 30 |
| 2841 | DESIGNS CODES AND CRYPTOGRAPHY                                 | 0925-1022 | 25 |
| 2842 | DEUTSCHE ENTOMOLOGISCHE ZEITSCHRIFT                            | 1435-1951 | 20 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2843 | DEUTSCHE LEBENSMITTEL-RUNDSCHAU             | 0012-0413 | 15 |
| 2844 | DEUTSCHE MEDIZINISCHE WOCHENSCHRIFT         | 0012-0472 | 15 |
| 2845 | Deutsches Arzteblatt International          | 1866-0452 | 35 |
| 2846 | DEVELOPING ECONOMIES                        | 0012-1533 | 15 |
| 2847 | Developing World Bioethics                  | 1471-8731 | 40 |
| 2848 | DEVELOPMENT                                 | 0950-1991 | 40 |
| 2849 | DEVELOPMENT AND CHANGE                      | 0012-155X | 30 |
| 2850 | DEVELOPMENT AND PSYCHOPATHOLOGY             | 0954-5794 | 40 |
| 2851 | DEVELOPMENT GENES AND EVOLUTION             | 0949-944X | 15 |
| 2852 | DEVELOPMENT GROWTH & DIFFERENTIATION        | 0012-1592 | 20 |
| 2853 | Development Policy Review                   | 0950-6764 | 25 |
| 2854 | Development Southern Africa                 | 0376-835X | 15 |
| 2855 | DEVELOPMENTAL AND COMPARATIVE IMMUNOLOGY    | 0145-305X | 40 |
| 2856 | DEVELOPMENTAL BIOLOGY                       | 0012-1606 | 35 |
| 2857 | DEVELOPMENTAL CELL                          | 1534-5807 | 45 |
| 2858 | Developmental Cognitive Neuroscience        | 1878-9293 | 35 |
| 2859 | Developmental Disabilities Research Reviews | 1940-5510 | 35 |
| 2860 | DEVELOPMENTAL DYNAMICS                      | 1058-8388 | 30 |
| 2861 | DEVELOPMENTAL MEDICINE AND CHILD NEUROLOGY  | 0012-1622 | 40 |
| 2862 | Developmental Neurobiology                  | 1932-8451 | 35 |
| 2863 | DEVELOPMENTAL NEUROPSYCHOLOGY               | 8756-5641 | 30 |
| 2864 | Developmental Neurorehabilitation           | 1751-8423 | 30 |
| 2865 | DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE                  | 0378-5866 | 30 |
| 2866 | DEVELOPMENTAL PSYCHOBIOLOGY                 | 0012-1630 | 30 |
| 2867 | DEVELOPMENTAL PSYCHOLOGY                    | 0012-1649 | 40 |
| 2868 | DEVELOPMENTAL REVIEW                        | 0273-2297 | 45 |
| 2869 | DEVELOPMENTAL SCIENCE                       | 1363-755X | 45 |
| 2870 | Deviance et Societe                         | 0378-7931 | 15 |
| 2871 | DEVIANT BEHAVIOR                            | 0163-9625 | 20 |
| 2872 | DIABETES                                    | 0012-1797 | 45 |
| 2873 | DIABETES & METABOLISM                       | 1262-3636 | 25 |
| 2874 | Diabetes & Vascular Disease Research        | 1479-1641 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 2875 | DIABETES CARE                                      | 0149-5992 | 45 |
| 2876 | DIABETES EDUCATOR                                  | 0145-7217 | 25 |
| 2877 | DIABETES OBESITY & METABOLISM                      | 1462-8902 | 40 |
| 2878 | DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE            | 0168-8227 | 25 |
| 2879 | Diabetes Stoffwechsel und Herz                     | 1861-7603 | 15 |
| 2880 | Diabetes Technology & Therapeutics                 | 1520-9156 | 20 |
| 2881 | DIABETES-METABOLISM RESEARCH AND REVIEWS           | 1520-7560 | 30 |
| 2882 | DIABETIC MEDICINE                                  | 0742-3071 | 30 |
| 2883 | Diabetologe  | 1860-9716 | 15 |
| 2884 | DIABETOLOGIA                                       | 0012-186X | 40 |
| 2885 | Diabetologie und Stoffwechsel                      | 1861-9002 | 15 |
| 2886 | Diabetology & Metabolic Syndrome                   | 1758-5996 | 20 |
| 2887 | Diachronica  | 0176-4225 | 20 |
| 2888 | Diagnostic and Interventional Radiology            | 1305-3825 | 20 |
| 2889 | DIAGNOSTIC CYTOPATHOLOGY                           | 8755-1039 | 20 |
| 2890 | DIAGNOSTIC MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASE     | 0732-8893 | 20 |
| 2891 | DIAGNOSTIC MOLECULAR PATHOLOGY                     | 1052-9551 | 20 |
| 2892 | Diagnostic Pathology                               | 1746-1596 | 30 |
| 2893 | DIAGNOSTICA  | 0012-1924 | 20 |
| 2894 | Dialectologia et Geolinguistica                    | 0942-4040 | 15 |
| 2895 | DIAMOND AND RELATED MATERIALS                      | 0925-9635 | 25 |
| 2896 | DIATOM RESEARCH                                    | 0269-249X | 20 |
| 2897 | Differences-A Journal of Feminist Cultural Studies | 1040-7391 | 20 |
| 2898 | Differential and Integral Equations                | 0893-4983 | 30 |
| 2899 | DIFFERENTIAL EQUATIONS                             | 0012-2661 | 15 |
| 2900 | DIFFERENTIAL GEOMETRY AND ITS APPLICATIONS         | 0926-2245 | 25 |
| 2901 | DIFFERENTIATION                                    | 0301-4681 | 25 |
| 2902 | Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures  | 1842-3582 | 20 |
| 2903 | DIGESTION  | 0012-2823 | 20 |
| 2904 | DIGESTIVE AND LIVER DISEASE                        | 1590-8658 | 30 |
| 2905 | DIGESTIVE DISEASES                                 | 0257-2753 | 25 |
| 2906 | DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES                    | 0163-2116 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2907 | Digestive Endoscopy                                     | 0915-5635 | 25 |
| 2908 | DIGESTIVE SURGERY                                       | 0253-4886 | 25 |
| 2909 | Digital Investigation                                   | 1742-2876 | 25 |
| 2910 | DIGITAL SIGNAL PROCESSING                               | 1051-2004 | 30 |
| 2911 | DIPLOMATIC HISTORY                                      | 0145-2096 | 35 |
| 2912 | DISABILITY & SOCIETY                                    | 0968-7599 | 25 |
| 2913 | Disability and Health Journal                           | 1936-6574 | 25 |
| 2914 | DISABILITY AND REHABILITATION                           | 0963-8288 | 30 |
| 2915 | Disaster Medicine and Public Health Preparedness        | 1935-7893 | 20 |
| 2916 | Disaster Prevention and Management                      | 0965-3562 | 15 |
| 2917 | DISASTERS   | 0361-3666 | 25 |
| 2918 | Discourse & Communication                               | 1750-4813 | 25 |
| 2919 | DISCOURSE & SOCIETY                                     | 0957-9265 | 25 |
| 2920 | DISCOURSE PROCESSES                                     | 0163-853X | 20 |
| 2921 | DISCOURSE STUDIES                                       | 1461-4456 | 25 |
| 2922 | Discourse-Studies in the Cultural Politics of Education | 0159-6306 | 20 |
| 2923 | Discovery Medicine                                      | 1539-6509 | 35 |
| 2924 | DISCRETE & COMPUTATIONAL GEOMETRY                       | 0179-5376 | 25 |
| 2925 | DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS               | 1078-0947 | 35 |
| 2926 | DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS-SERIES B      | 1531-3492 | 25 |
| 2927 | Discrete and Continuous Dynamical Systems-Series S      | 1937-1632 | 15 |
| 2928 | DISCRETE APPLIED MATHEMATICS                            | 0166-218X | 25 |
| 2929 | DISCRETE DYNAMICS IN NATURE AND SOCIETY                 | 1026-0226 | 25 |
| 2930 | DISCRETE EVENT DYNAMIC SYSTEMS-THEORY AND APPLICATIONS  | 0924-6703 | 25 |
| 2931 | DISCRETE MATHEMATICS                                    | 0012-365X | 20 |
| 2932 | DISCRETE MATHEMATICS AND THEORETICAL COMPUTER SCIENCE   | 1462-7264 | 20 |
| 2933 | Discrete Optimization                                   | 1572-5286 | 25 |
| 2934 | Discussiones Mathematicae Graph Theory                  | 1234-3099 | 15 |
| 2935 | DISEASE MARKERS   | 0278-0240 | 25 |
| 2936 | Disease Models & Mechanisms                             | 1754-8403 | 40 |
| 2937 | DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS                           | 0177-5103 | 35 |
| 2938 | DISEASES OF THE COLON & RECTUM                          | 0012-3706 | 35 |

|      |                                     |           |    |
|------|-------------------------------------|-----------|----|
| 2939 | DISEASES OF THE ESOPHAGUS           | 1120-8694 | 15 |
| 2940 | disP                                | 0251-3625 | 15 |
| 2941 | DISPLAYS                            | 0141-9382 | 20 |
| 2942 | DISSENT                             | 0012-3846 | 20 |
| 2943 | Dissertationes Mathematicae         | 0012-3862 | 15 |
| 2944 | DISSOLUTION TECHNOLOGIES            | 1521-298X | 15 |
| 2945 | Distance Education                  | 0158-7919 | 25 |
| 2946 | DISTRIBUTED AND PARALLEL DATABASES  | 0926-8782 | 25 |
| 2947 | DISTRIBUTED COMPUTING               | 0178-2770 | 20 |
| 2948 | DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS         | 1366-9516 | 45 |
| 2949 | Diving and Hyperbaric Medicine      | 1833-3516 | 15 |
| 2950 | DM DISEASE-A-MONTH                  | 0011-5029 | 20 |
| 2951 | DNA AND CELL BIOLOGY                | 1044-5498 | 20 |
| 2952 | DNA REPAIR                          | 1568-7864 | 35 |
| 2953 | DNA RESEARCH                        | 1340-2838 | 40 |
| 2954 | Documenta Mathematica               | 1431-0643 | 25 |
| 2955 | DOCUMENTA OPHTHALMOLOGICA           | 0012-4486 | 25 |
| 2956 | Doklady Biochemistry and Biophysics | 1607-6729 | 15 |
| 2957 | DOKLADY CHEMISTRY                   | 0012-5008 | 15 |
| 2958 | DOKLADY EARTH SCIENCES              | 1028-334X | 15 |
| 2959 | DOKLADY MATHEMATICS                 | 1064-5624 | 15 |
| 2960 | DOKLADY PHYSICAL CHEMISTRY          | 0012-5016 | 15 |
| 2961 | DOKLADY PHYSICS                     | 1028-3358 | 15 |
| 2962 | DOMESTIC ANIMAL ENDOCRINOLOGY       | 0739-7240 | 30 |
| 2963 | Dose-Response                       | 1559-3258 | 25 |
| 2964 | DREAMING                            | 1053-0797 | 20 |
| 2965 | Drewno                              | 1644-3985 | 15 |
| 2966 | DRUG AND ALCOHOL DEPENDENCE         | 0376-8716 | 40 |
| 2967 | DRUG AND ALCOHOL REVIEW             | 0959-5236 | 30 |
| 2968 | DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY        | 0148-0545 | 15 |
| 2969 | DRUG DELIVERY                       | 1071-7544 | 20 |
| 2970 | Drug Design Development and Therapy | 1177-8881 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 2971 | DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY        | 0363-9045 | 20 |
| 2972 | DRUG DEVELOPMENT RESEARCH                       | 0272-4391 | 15 |
| 2973 | DRUG DISCOVERY TODAY                            | 1359-6446 | 45 |
| 2974 | DRUG INFORMATION JOURNAL                        | 0092-8615 | 15 |
| 2975 | DRUG METABOLISM AND DISPOSITION                 | 0090-9556 | 35 |
| 2976 | Drug Metabolism and Pharmacokinetics            | 1347-4367 | 25 |
| 2977 | DRUG METABOLISM REVIEWS                         | 0360-2532 | 45 |
| 2978 | DRUG RESISTANCE UPDATES                         | 1368-7646 | 50 |
| 2979 | DRUG SAFETY                                     | 0114-5916 | 30 |
| 2980 | Drug Testing and Analysis                       | 1942-7603 | 25 |
| 2981 | DRUGS   | 0012-6667 | 40 |
| 2982 | DRUGS & AGING                                   | 1170-229X | 30 |
| 2983 | DRUGS OF THE FUTURE                             | 0377-8282 | 15 |
| 2984 | DRUGS OF TODAY                                  | 1699-3993 | 15 |
| 2985 | DRUGS-EDUCATION PREVENTION AND POLICY           | 0968-7637 | 15 |
| 2986 | DRUSTVENA ISTRAZIVANJA                          | 1330-0288 | 15 |
| 2987 | Drvna Industrija                                | 0012-6772 | 20 |
| 2988 | DRYING TECHNOLOGY                               | 0737-3937 | 30 |
| 2989 | Du Bois Review-Social Science Research on Race  | 1742-058X | 20 |
| 2990 | DUKE LAW JOURNAL                                | 0012-7086 | 40 |
| 2991 | DUKE MATHEMATICAL JOURNAL                       | 0012-7094 | 45 |
| 2992 | Dutch Crossing-Journal of Low Countries Studies | 0309-6564 | 15 |
| 2993 | DYES AND PIGMENTS                               | 0143-7208 | 40 |
| 2994 | Dyna  | 0012-7361 | 15 |
| 2995 | Dynamic Games and Applications                  | 2153-0785 | 20 |
| 2996 | DYNAMIC SYSTEMS AND APPLICATIONS                | 1056-2176 | 15 |
| 2997 | DYNAMICAL SYSTEMS-AN INTERNATIONAL JOURNAL      | 1468-9367 | 20 |
| 2998 | DYNAMICS OF ATMOSPHERES AND OCEANS              | 0377-0265 | 25 |
| 2999 | Dynamics of Partial Differential Equations      | 1548-159X | 30 |
| 3000 | Dynamis   | 0211-9536 | 15 |
| 3001 | DYSLEXIA  | 1076-9242 | 35 |
| 3002 | DYSPHAGIA                                       | 0179-051X | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3003 | E & M Ekonomie a Management  | 1212-3609 | 20 |
| 3004 | EAR AND HEARING  | 0196-0202 | 45 |
| 3005 | EARLY CHILDHOOD RESEARCH QUARTERLY   | 0885-2006 | 35 |
| 3006 | Early Education and Development  | 1040-9289 | 20 |
| 3007 | EARLY HUMAN DEVELOPMENT  | 0378-3782 | 30 |
| 3008 | Early Intervention in Psychiatry   | 1751-7885 | 20 |
| 3009 | Early Science and Medicine   | 1383-7427 | 15 |
| 3010 | Earth and Environmental Science Transactions of the Royal Society of Edinburgh | 1755-6910 | 30 |
| 3011 | EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS  | 0012-821X | 45 |
| 3012 | Earth Interactions   | 1087-3562 | 25 |
| 3013 | EARTH MOON AND PLANETS   | 0167-9295 | 15 |
| 3014 | EARTH PLANETS AND SPACE  | 1880-5981 | 25 |
| 3015 | Earth Science Informatics  | 1865-0473 | 15 |
| 3016 | EARTH SCIENCES HISTORY   | 0736-623X | 15 |
| 3017 | Earth Sciences Research Journal  | 1794-6190 | 15 |
| 3018 | EARTH SURFACE PROCESSES AND LANDFORMS  | 0197-9337 | 35 |
| 3019 | Earth System Dynamics  | 2190-4979 | 35 |
| 3020 | EARTHQUAKE ENGINEERING & STRUCTURAL DYNAMICS                                   | 0098-8847 | 45 |
| 3021 | Earthquake Engineering and Engineering Vibration                               | 1671-3664 | 20 |
| 3022 | EARTHQUAKE SPECTRA   | 8755-2930 | 30 |
| 3023 | Earthquakes and Structures   | 2092-7614 | 20 |
| 3024 | EARTH-SCIENCE REVIEWS  | 0012-8252 | 50 |
| 3025 | East Asian Journal on Applied Mathematics                                      | 2079-7362 | 15 |
| 3026 | EAST EUROPEAN POLITICS AND SOCIETIES   | 0888-3254 | 25 |
| 3027 | Eastern European Countryside   | 1232-8855 | 15 |
| 3028 | EASTERN EUROPEAN ECONOMICS   | 0012-8775 | 15 |
| 3029 | Eating and Weight Disorders-Studies on Anorexia Bulimia and Obesity            | 1124-4909 | 15 |
| 3030 | Eating Behaviors   | 1471-0153 | 25 |
| 3031 | Eating Disorders   | 1064-0266 | 20 |
| 3032 | ECHOCARDIOGRAPHY-A JOURNAL OF CARDIOVASCULAR ULTRASOUND AND ALLIED TECHNIQUES  | 0742-2822 | 20 |
| 3033 | Eco mont-Journal on Protected Mountain Areas Research                          | 2073-106X | 15 |
| 3034 | ECOGRAPHY  | 0906-7590 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3035 | EcoHealth  | 1612-9202 | 30 |
| 3036 | Ecohydrology   | 1936-0584 | 35 |
| 3037 | ECOLOGICAL APPLICATIONS  | 1051-0761 | 45 |
| 3038 | Ecological Chemistry and Engineering S-Chemia I Inzynieria Ekologiczna S | 1898-6196 | 15 |
| 3039 | Ecological Complexity  | 1476-945X | 30 |
| 3040 | ECOLOGICAL ECONOMICS   | 0921-8009 | 40 |
| 3041 | ECOLOGICAL ENGINEERING   | 0925-8574 | 30 |
| 3042 | ECOLOGICAL ENTOMOLOGY  | 0307-6946 | 35 |
| 3043 | ECOLOGICAL INDICATORS  | 1470-160X | 35 |
| 3044 | Ecological Informatics   | 1574-9541 | 25 |
| 3045 | ECOLOGICAL MODELLING   | 0304-3800 | 30 |
| 3046 | ECOLOGICAL MONOGRAPHS  | 0012-9615 | 45 |
| 3047 | ECOLOGICAL PSYCHOLOGY  | 1040-7413 | 15 |
| 3048 | ECOLOGICAL RESEARCH  | 0912-3814 | 20 |
| 3049 | ECOLOGY  | 0012-9658 | 40 |
| 3050 | Ecology and Evolution  | 2045-7758 | 25 |
| 3051 | ECOLOGY AND SOCIETY  | 1708-3087 | 40 |
| 3052 | ECOLOGY LAW QUARTERLY  | 0046-1121 | 20 |
| 3053 | ECOLOGY LETTERS  | 1461-023X | 50 |
| 3054 | ECOLOGY OF FOOD AND NUTRITION  | 0367-0244 | 15 |
| 3055 | ECOLOGY OF FRESHWATER FISH   | 0906-6691 | 30 |
| 3056 | Econ Journal Watch   | 1933-527X | 20 |
| 3057 | Econometric Reviews  | 0747-4938 | 25 |
| 3058 | ECONOMETRIC THEORY   | 0266-4666 | 30 |
| 3059 | ECONOMETRICA   | 0012-9682 | 50 |
| 3060 | Econometrics Journal   | 1368-4221 | 30 |
| 3061 | Economia Mexicana-Nueva Epoca  | 1665-2045 | 15 |
| 3062 | Economia Politica  | 1120-2890 | 15 |
| 3063 | ECONOMIC AND INDUSTRIAL DEMOCRACY  | 0143-831X | 25 |
| 3064 | Economic and Labour Relations Review                                     | 1035-3046 | 15 |
| 3065 | ECONOMIC AND SOCIAL REVIEW   | 0012-9984 | 20 |
| 3066 | ECONOMIC BOTANY  | 0013-0001 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3067 | Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research | 0424-267X | 15 |
| 3068 | ECONOMIC DEVELOPMENT AND CULTURAL CHANGE                           | 0013-0079 | 35 |
| 3069 | ECONOMIC DEVELOPMENT QUARTERLY                                     | 0891-2424 | 20 |
| 3070 | ECONOMIC GEOGRAPHY   | 0013-0095 | 45 |
| 3071 | ECONOMIC GEOLOGY   | 0361-0128 | 35 |
| 3072 | ECONOMIC HISTORY REVIEW  | 0013-0117 | 40 |
| 3073 | ECONOMIC INQUIRY   | 0095-2583 | 25 |
| 3074 | ECONOMIC JOURNAL   | 0013-0133 | 40 |
| 3075 | ECONOMIC MODELLING   | 0264-9993 | 20 |
| 3076 | ECONOMIC POLICY  | 0266-4658 | 45 |
| 3077 | ECONOMIC RECORD  | 0013-0249 | 20 |
| 3078 | Economic Research-Ekonomska Istrazivanja                           | 1331-677X | 15 |
| 3079 | Economic Systems   | 0939-3625 | 20 |
| 3080 | Economic Systems Research  | 0953-5314 | 45 |
| 3081 | ECONOMIC THEORY  | 0938-2259 | 25 |
| 3082 | ECONOMICA  | 0013-0427 | 30 |
| 3083 | Economics & Human Biology  | 1570-677X | 35 |
| 3084 | Economics & Politics   | 0954-1985 | 25 |
| 3085 | ECONOMICS AND PHILOSOPHY   | 0266-2671 | 25 |
| 3086 | ECONOMICS LETTERS  | 0165-1765 | 20 |
| 3087 | ECONOMICS OF EDUCATION REVIEW                                      | 0272-7757 | 30 |
| 3088 | Economics of Governance  | 1435-6104 | 20 |
| 3089 | ECONOMICS OF TRANSITION  | 0967-0750 | 20 |
| 3090 | Economics-The Open Access Open-Assessment E-Journal                | 1864-6042 | 20 |
| 3091 | ECONOMIST-NETHERLANDS  | 0013-063X | 20 |
| 3092 | ECONOMY AND SOCIETY  | 0308-5147 | 35 |
| 3093 | ECONTENT   | 1525-2531 | 15 |
| 3094 | ECOSCIENCE   | 1195-6860 | 20 |
| 3095 | Ecosphere  | 2150-8925 | 25 |
| 3096 | ECOSYSTEMS   | 1432-9840 | 35 |
| 3097 | ECOTOXICOLOGY  | 0963-9292 | 30 |
| 3098 | ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY                             | 0147-6513 | 30 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3099 | ECOTROPICA  | 0949-3026 | 15 |
| 3100 | Ecquid Novi-African Journalism Studies                          | 0256-0054 | 15 |
| 3101 | ECS Electrochemistry Letters                                    | 2162-8726 | 25 |
| 3102 | ECS Journal of Solid State Science and Technology               | 2162-8769 | 25 |
| 3103 | ECS Solid State Letters   | 2162-8742 | 20 |
| 3104 | EDN   | 0012-7515 | 15 |
| 3105 | Educacion XX1   | 1139-613X | 15 |
| 3106 | Education and Training in Autism and Developmental Disabilities | 2154-1647 | 20 |
| 3107 | EDUCATION AND URBAN SOCIETY                                     | 0013-1245 | 15 |
| 3108 | Education as Change   | 1682-3206 | 15 |
| 3109 | Education Finance and Policy                                    | 1557-3060 | 30 |
| 3110 | EDUCATIONAL ADMINISTRATION QUARTERLY                            | 0013-161X | 35 |
| 3111 | EDUCATIONAL AND PSYCHOLOGICAL MEASUREMENT                       | 0013-1644 | 25 |
| 3112 | Educational Assessment Evaluation and Accountability            | 1874-8597 | 25 |
| 3113 | EDUCATIONAL EVALUATION AND POLICY ANALYSIS                      | 0162-3737 | 40 |
| 3114 | EDUCATIONAL GERONTOLOGY   | 0360-1277 | 20 |
| 3115 | EDUCATIONAL LEADERSHIP  | 0013-1784 | 15 |
| 3116 | Educational Management Administration & Leadership              | 1741-1432 | 20 |
| 3117 | EDUCATIONAL POLICY  | 0895-9048 | 20 |
| 3118 | EDUCATIONAL PSYCHOLOGIST  | 0046-1520 | 50 |
| 3119 | Educational Psychology  | 0144-3410 | 25 |
| 3120 | EDUCATIONAL PSYCHOLOGY REVIEW                                   | 1040-726X | 40 |
| 3121 | EDUCATIONAL RESEARCH  | 0013-1881 | 20 |
| 3122 | Educational Research Review                                     | 1747-938X | 45 |
| 3123 | Educational Researcher  | 0013-189X | 50 |
| 3124 | EDUCATIONAL REVIEW  | 0013-1911 | 25 |
| 3125 | EDUCATIONAL STUDIES   | 0305-5698 | 15 |
| 3126 | Educational Studies in Mathematics                              | 0013-1954 | 20 |
| 3127 | EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY                                | 1436-4522 | 30 |
| 3128 | Egitim ve Bilim-Education and Science                           | 1300-1337 | 15 |
| 3129 | Egyptian Journal of Biological Pest Control                     | 1110-1768 | 15 |
| 3130 | E-Journal of Chemistry  | 0973-4945 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3131 | EJSO   | 0748-7983 | 30 |
| 3132 | Eklem Hastaliklari ve Cerrahisi-Joint Diseases and Related Surgery | 1305-8282 | 15 |
| 3133 | EKOLOJI  | 1300-1361 | 15 |
| 3134 | EKONOMICKY CASOPIS   | 0013-3035 | 15 |
| 3135 | Eksploatacja i Niezawodnosc-Maintenance and Reliability            | 1507-2711 | 20 |
| 3136 | ELECTORAL STUDIES  | 0261-3794 | 35 |
| 3137 | ELECTRIC POWER SYSTEMS RESEARCH                                    | 0378-7796 | 35 |
| 3138 | ELECTRICAL ENGINEERING   | 0948-7921 | 15 |
| 3139 | ELECTRICAL ENGINEERING IN JAPAN                                    | 0424-7760 | 15 |
| 3140 | ELECTROANALYSIS  | 1040-0397 | 25 |
| 3141 | Electrocatalysis   | 1868-2529 | 25 |
| 3142 | ELECTROCHEMICAL AND SOLID STATE LETTERS                            | 1099-0062 | 25 |
| 3143 | ELECTROCHEMISTRY   | 1344-3542 | 15 |
| 3144 | ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS                                    | 1388-2481 | 40 |
| 3145 | ELECTROCHIMICA ACTA  | 0013-4686 | 40 |
| 3146 | ELECTROMAGNETIC BIOLOGY AND MEDICINE                               | 1536-8378 | 20 |
| 3147 | ELECTROMAGNETICS   | 0272-6343 | 15 |
| 3148 | Electronic Commerce Research                                       | 1389-5753 | 25 |
| 3149 | Electronic Commerce Research and Applications                      | 1567-4223 | 30 |
| 3150 | ELECTRONIC COMMUNICATIONS IN PROBABILITY                           | 1083-589X | 15 |
| 3151 | ELECTRONIC JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY                                | 0717-3458 | 15 |
| 3152 | ELECTRONIC JOURNAL OF COMBINATORICS                                | 1077-8926 | 20 |
| 3153 | Electronic Journal of Differential Equations                       | 1072-6691 | 20 |
| 3154 | Electronic Journal of Linear Algebra                               | 1537-9582 | 20 |
| 3155 | ELECTRONIC JOURNAL OF PROBABILITY                                  | 1083-6489 | 25 |
| 3156 | Electronic Journal of Qualitative Theory of Differential Equations | 1417-3875 | 30 |
| 3157 | Electronic Journal of Statistics                                   | 1935-7524 | 25 |
| 3158 | ELECTRONIC LIBRARY   | 0264-0473 | 20 |
| 3159 | Electronic Markets   | 1019-6781 | 20 |
| 3160 | Electronic Materials Letters                                       | 1738-8090 | 30 |
| 3161 | Electronic Research Announcements in Mathematical Sciences         | 1935-9179 | 25 |
| 3162 | ELECTRONIC TRANSACTIONS ON NUMERICAL ANALYSIS                      | 1068-9613 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3163 | Electronics and Communications in Japan     | 1942-9533 | 15 |
| 3164 | ELECTRONICS LETTERS                         | 0013-5194 | 20 |
| 3165 | ELECTRONICS WORLD                           | 1365-4675 | 15 |
| 3166 | ELECTROPHORESIS                             | 0173-0835 | 30 |
| 3167 | Elektronika Ir Elektrotechnika              | 1392-1215 | 15 |
| 3168 | ELEMENTARY SCHOOL JOURNAL                   | 0013-5984 | 35 |
| 3169 | Elements                                    | 1811-5209 | 40 |
| 3170 | eLife                                       | 2050-084X | 45 |
| 3171 | ELT Journal                                 | 0951-0893 | 25 |
| 3172 | EMBO JOURNAL                                | 0261-4189 | 45 |
| 3173 | EMBO Molecular Medicine                     | 1757-4676 | 45 |
| 3174 | EMBO REPORTS                                | 1469-221X | 40 |
| 3175 | Emergencias                                 | 1137-6821 | 30 |
| 3176 | Emergency Medicine Australasia              | 1742-6731 | 25 |
| 3177 | EMERGENCY MEDICINE CLINICS OF NORTH AMERICA | 0733-8627 | 20 |
| 3178 | EMERGENCY MEDICINE JOURNAL                  | 1472-0205 | 30 |
| 3179 | EMERGING INFECTIOUS DISEASES                | 1080-6040 | 45 |
| 3180 | Emerging Markets Review                     | 1566-0141 | 30 |
| 3181 | Emerging Microbes & Infections              | 2222-1751 | 20 |
| 3182 | EMJ-Engineering Management Journal          | 1042-9247 | 15 |
| 3183 | EMOTION                                     | 1528-3542 | 40 |
| 3184 | Emotion Review                              | 1754-0739 | 40 |
| 3185 | Empirica                                    | 0340-8744 | 15 |
| 3186 | Empirical Economics                         | 0377-7332 | 20 |
| 3187 | EMPIRICAL SOFTWARE ENGINEERING              | 1382-3256 | 45 |
| 3188 | Empirical Studies of the Arts               | 0276-2374 | 15 |
| 3189 | EMPLOYEE RELATIONS                          | 0142-5455 | 20 |
| 3190 | EMU   | 0158-4197 | 30 |
| 3191 | ENDEAVOUR                                   | 0160-9327 | 15 |
| 3192 | ENDOCRINE                                   | 1355-008X | 25 |
| 3193 | ENDOCRINE JOURNAL                           | 0918-8959 | 20 |
| 3194 | ENDOCRINE PATHOLOGY                         | 1046-3976 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3195 | Endocrine Practice   | 1530-891X | 25 |
| 3196 | ENDOCRINE RESEARCH   | 0743-5800 | 15 |
| 3197 | ENDOCRINE REVIEWS  | 0163-769X | 50 |
| 3198 | ENDOCRINE-RELATED CANCER   | 1351-0088 | 35 |
| 3199 | ENDOCRINOLOGY  | 0013-7227 | 35 |
| 3200 | ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM CLINICS OF NORTH AMERICA                | 0889-8529 | 30 |
| 3201 | Endokrynologia Polska  | 0423-104X | 15 |
| 3202 | Endoscopic Ultrasound  | 2303-9027 | 15 |
| 3203 | ENDOSCOPY  | 0013-726X | 40 |
| 3204 | Endoskopie Heute   | 0933-811X | 15 |
| 3205 | Energies   | 1996-1073 | 25 |
| 3206 | ENERGY   | 0360-5442 | 45 |
| 3207 | Energy & Environment   | 0958-305X | 15 |
| 3208 | Energy & Environmental Science                                       | 1754-5692 | 50 |
| 3209 | ENERGY & FUELS   | 0887-0624 | 35 |
| 3210 | ENERGY AND BUILDINGS   | 0378-7788 | 40 |
| 3211 | ENERGY CONVERSION AND MANAGEMENT                                     | 0196-8904 | 40 |
| 3212 | ENERGY ECONOMICS   | 0140-9883 | 40 |
| 3213 | Energy Efficiency  | 1570-646X | 20 |
| 3214 | ENERGY EXPLORATION & EXPLOITATION                                    | 0144-5987 | 20 |
| 3215 | Energy for Sustainable Development                                   | 0973-0826 | 25 |
| 3216 | ENERGY JOURNAL   | 0195-6574 | 30 |
| 3217 | ENERGY POLICY  | 0301-4215 | 35 |
| 3218 | Energy Sources Part A-Recovery Utilization and Environmental Effects | 1556-7036 | 15 |
| 3219 | Energy Sources Part B-Economics Planning and Policy                  | 1556-7249 | 15 |
| 3220 | Energy Technology  | 2194-4288 | 30 |
| 3221 | ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA                     | 0213-005X | 20 |
| 3222 | Engenharia Agricola  | 0100-6916 | 15 |
| 3223 | Engenharia Sanitaria e Ambiental                                     | 1413-4152 | 15 |
| 3224 | ENGINEERING ANALYSIS WITH BOUNDARY ELEMENTS                          | 0955-7997 | 30 |
| 3225 | ENGINEERING APPLICATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE                  | 0952-1976 | 35 |
| 3226 | Engineering Applications of Computational Fluid Mechanics            | 1994-2060 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3227 | ENGINEERING COMPUTATIONS                                     | 0264-4401 | 30 |
| 3228 | ENGINEERING ECONOMIST  | 0013-791X | 15 |
| 3229 | ENGINEERING FAILURE ANALYSIS                                 | 1350-6307 | 30 |
| 3230 | ENGINEERING FRACTURE MECHANICS                               | 0013-7944 | 35 |
| 3231 | ENGINEERING GEOLOGY  | 0013-7952 | 35 |
| 3232 | ENGINEERING IN LIFE SCIENCES                                 | 1618-0240 | 25 |
| 3233 | ENGINEERING JOURNAL-AMERICAN INSTITUTE OF STEEL CONSTRUCTION | 0013-8029 | 15 |
| 3234 | ENGINEERING OPTIMIZATION                                     | 0305-215X | 30 |
| 3235 | ENGINEERING STRUCTURES                                       | 0141-0296 | 35 |
| 3236 | Engineering Studies  | 1937-8629 | 25 |
| 3237 | ENGINEERING WITH COMPUTERS                                   | 0177-0667 | 25 |
| 3238 | ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES                                | 0889-4906 | 40 |
| 3239 | ENGLISH HISTORICAL REVIEW                                    | 0013-8266 | 25 |
| 3240 | English in Australia   | 0046-208X | 15 |
| 3241 | English in Education   | 0425-0494 | 15 |
| 3242 | English Language & Linguistics                               | 1360-6743 | 20 |
| 3243 | English Teaching-Practice and Critique                       | 1175-8708 | 20 |
| 3244 | English Today  | 0266-0784 | 20 |
| 3245 | English World-Wide   | 0172-8865 | 30 |
| 3246 | Ensenanza de Las Ciencias                                    | 0212-4521 | 15 |
| 3247 | ENT-EAR NOSE & THROAT JOURNAL                                | 0145-5613 | 20 |
| 3248 | ENTERPRISE & SOCIETY   | 1467-2227 | 20 |
| 3249 | ENTOMOLOGIA EXPERIMENTALIS ET APPLICATA                      | 0013-8703 | 30 |
| 3250 | ENTOMOLOGIA GENERALIS  | 0171-8177 | 15 |
| 3251 | Entomologica Americana                                       | 1947-5136 | 15 |
| 3252 | ENTOMOLOGICA FENNICA   | 0785-8760 | 15 |
| 3253 | ENTOMOLOGICAL NEWS   | 0013-872X | 15 |
| 3254 | ENTOMOLOGICAL RESEARCH                                       | 1738-2297 | 15 |
| 3255 | ENTOMOLOGICAL SCIENCE  | 1343-8786 | 25 |
| 3256 | ENTREPRENEURSHIP AND REGIONAL DEVELOPMENT                    | 0898-5626 | 30 |
| 3257 | ENTREPRENEURSHIP THEORY AND PRACTICE                         | 1042-2587 | 40 |
| 3258 | Entropy  | 1099-4300 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3259 | ENVIRONMENT   | 0013-9157 | 30 |
| 3260 | ENVIRONMENT AND BEHAVIOR                                    | 0013-9165 | 40 |
| 3261 | ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT ECONOMICS                       | 1355-770X | 20 |
| 3262 | ENVIRONMENT AND HISTORY                                     | 0967-3407 | 30 |
| 3263 | ENVIRONMENT AND PLANNING A                                  | 0308-518X | 35 |
| 3264 | ENVIRONMENT AND PLANNING B-PLANNING & DESIGN                | 0265-8135 | 20 |
| 3265 | ENVIRONMENT AND PLANNING C-GOVERNMENT AND POLICY            | 0263-774X | 30 |
| 3266 | ENVIRONMENT AND PLANNING D-SOCIETY & SPACE                  | 0263-7758 | 35 |
| 3267 | ENVIRONMENT AND URBANIZATION                                | 0956-2478 | 35 |
| 3268 | ENVIRONMENT INTERNATIONAL                                   | 0160-4120 | 45 |
| 3269 | Environment Protection Engineering                          | 0324-8828 | 15 |
| 3270 | ENVIRONMENTAL & ENGINEERING GEOSCIENCE                      | 1078-7275 | 15 |
| 3271 | ENVIRONMENTAL & RESOURCE ECONOMICS                          | 0924-6460 | 35 |
| 3272 | ENVIRONMENTAL AND ECOLOGICAL STATISTICS                     | 1352-8505 | 25 |
| 3273 | ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY                       | 0098-8472 | 40 |
| 3274 | ENVIRONMENTAL AND MOLECULAR MUTAGENESIS                     | 0893-6692 | 30 |
| 3275 | ENVIRONMENTAL BIOLOGY OF FISHES                             | 0378-1909 | 20 |
| 3276 | Environmental Chemistry                                     | 1448-2517 | 35 |
| 3277 | Environmental Chemistry Letters                             | 1610-3653 | 30 |
| 3278 | Environmental Communication-A Journal of Nature and Culture | 1752-4032 | 20 |
| 3279 | ENVIRONMENTAL CONSERVATION                                  | 0376-8929 | 35 |
| 3280 | Environmental Earth Sciences                                | 1866-6280 | 25 |
| 3281 | Environmental Education Research                            | 1350-4622 | 25 |
| 3282 | Environmental Engineering and Management Journal            | 1582-9596 | 15 |
| 3283 | ENVIRONMENTAL ENGINEERING SCIENCE                           | 1092-8758 | 15 |
| 3284 | ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY                                    | 0046-225X | 30 |
| 3285 | ENVIRONMENTAL ETHICS  | 0163-4275 | 20 |
| 3286 | ENVIRONMENTAL FLUID MECHANICS                               | 1567-7419 | 25 |
| 3287 | ENVIRONMENTAL FORENSICS                                     | 1527-5922 | 15 |
| 3288 | ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY AND HEALTH                       | 0269-4042 | 35 |
| 3289 | Environmental Hazards-Human and Policy Dimensions           | 1747-7891 | 15 |
| 3290 | Environmental Health  | 1476-069X | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3291 | ENVIRONMENTAL HEALTH PERSPECTIVES            | 0091-6765 | 45 |
| 3292 | ENVIRONMENTAL HISTORY                        | 1084-5453 | 25 |
| 3293 | ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REVIEW       | 0195-9255 | 35 |
| 3294 | ENVIRONMENTAL MANAGEMENT                     | 0364-152X | 25 |
| 3295 | ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY                   | 1462-2912 | 40 |
| 3296 | Environmental Microbiology Reports           | 1758-2229 | 35 |
| 3297 | ENVIRONMENTAL MODELING & ASSESSMENT          | 1420-2026 | 20 |
| 3298 | ENVIRONMENTAL MODELLING & SOFTWARE           | 1364-8152 | 40 |
| 3299 | ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT      | 0167-6369 | 25 |
| 3300 | Environmental Policy and Governance          | 1756-932X | 25 |
| 3301 | ENVIRONMENTAL POLITICS                       | 0964-4016 | 30 |
| 3302 | ENVIRONMENTAL POLLUTION                      | 0269-7491 | 40 |
| 3303 | Environmental Progress & Sustainable Energy  | 1944-7442 | 25 |
| 3304 | ENVIRONMENTAL RESEARCH                       | 0013-9351 | 45 |
| 3305 | Environmental Research Letters               | 1748-9326 | 40 |
| 3306 | ENVIRONMENTAL REVIEWS                        | 1208-6053 | 40 |
| 3307 | ENVIRONMENTAL SCIENCE & POLICY               | 1462-9011 | 35 |
| 3308 | ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY           | 0013-936X | 45 |
| 3309 | ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH | 0944-1344 | 30 |
| 3310 | Environmental Science-Processes & Impacts    | 2050-7887 | 25 |
| 3311 | ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY                     | 0959-3330 | 20 |
| 3312 | ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY                     | 1520-4081 | 30 |
| 3313 | ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND CHEMISTRY       | 0730-7268 | 35 |
| 3314 | ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY    | 1382-6689 | 25 |
| 3315 | ENVIRONMENTAL VALUES                         | 0963-2719 | 25 |
| 3316 | ENVIRONMETRICS                               | 1180-4009 | 25 |
| 3317 | ENZYME AND MICROBIAL TECHNOLOGY              | 0141-0229 | 30 |
| 3318 | EPE Journal                                  | 0939-8368 | 15 |
| 3319 | Epidemics                                    | 1755-4365 | 25 |
| 3320 | Epidemiologia & Prevenzione                  | 1120-9763 | 15 |
| 3321 | EPIDEMIOLOGIC REVIEWS                        | 0193-936X | 50 |
| 3322 | EPIDEMIOLOGIE MIKROBIOLOGIE IMUNOLOGIE       | 1210-7913 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3323 | EPIDEMIOLOGY  | 1044-3983 | 50 |
| 3324 | EPIDEMIOLOGY AND INFECTION  | 0950-2688 | 30 |
| 3325 | Epidemiology and Psychiatric Sciences   | 2045-7960 | 35 |
| 3326 | Epigenetics   | 1559-2294 | 35 |
| 3327 | Epigenetics & Chromatin   | 1756-8935 | 35 |
| 3328 | Epigenomics   | 1750-1911 | 35 |
| 3329 | EPILEPSIA   | 0013-9580 | 40 |
| 3330 | EPILEPSY & BEHAVIOR   | 1525-5050 | 25 |
| 3331 | Epilepsy Currents   | 1535-7597 | 30 |
| 3332 | EPILEPSY RESEARCH   | 0920-1211 | 25 |
| 3333 | EPILEPTIC DISORDERS   | 1294-9361 | 15 |
| 3334 | EPISODES  | 0705-3797 | 25 |
| 3335 | EPL   | 0295-5075 | 35 |
| 3336 | E-POLYMERS  | 1618-7229 | 15 |
| 3337 | EQUINE VETERINARY EDUCATION   | 0957-7734 | 20 |
| 3338 | EQUINE VETERINARY JOURNAL   | 0425-1644 | 40 |
| 3339 | ERDE  | 0013-9998 | 15 |
| 3340 | Erdkunde  | 0014-0015 | 20 |
| 3341 | ERGODIC THEORY AND DYNAMICAL SYSTEMS  | 0143-3857 | 25 |
| 3342 | ERGONOMICS  | 0014-0139 | 25 |
| 3343 | ERNAHRUNGS UMSCHAU  | 0174-0008 | 15 |
| 3344 | Erwerbs-Obstbau   | 0014-0309 | 15 |
| 3345 | ESA BULLETIN-EUROPEAN SPACE AGENCY  | 0376-4265 | 20 |
| 3346 | ESAIM-CONTROL OPTIMISATION AND CALCULUS OF VARIATIONS   | 1292-8119 | 25 |
| 3347 | ESAIM-MATHEMATICAL MODELLING AND NUMERICAL ANALYSIS-MODELISATION<br>MATHEMATIQUE ET ANALYSE NUMERIQUE | 0764-583X | 35 |
| 3348 | ESAIM-Probability and Statistics  | 1292-8100 | 15 |
| 3349 | Esophagus   | 1612-9059 | 15 |
| 3350 | Essays in Biochemistry  | 0071-1365 | 30 |
| 3351 | Estonian Journal of Earth Sciences  | 1736-4728 | 20 |
| 3352 | Estuaries and Coasts  | 1559-2723 | 35 |
| 3353 | ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE   | 0272-7714 | 35 |
| 3354 | Estudios de Economia  | 0718-5286 | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3355 | Estudios de Psicología  | 0210-9395 | 15 |
| 3356 | ESTUDIOS FILOLOGICOS  | 0071-1713 | 15 |
| 3357 | ESTUDIOS GEOLOGICOS-MADRID                                      | 0367-0449 | 20 |
| 3358 | Ethical Perspectives  | 1370-0049 | 15 |
| 3359 | ETHICS  | 0014-1704 | 40 |
| 3360 | ETHICS & BEHAVIOR   | 1050-8422 | 25 |
| 3361 | Ethics & Global Politics  | 1654-4951 | 20 |
| 3362 | Ethics & International Affairs                                  | 0892-6794 | 15 |
| 3363 | Ethics and Information Technology                               | 1388-1957 | 30 |
| 3364 | Ethik in der Medizin  | 0935-7335 | 15 |
| 3365 | Ethiopian Journal of Health Development                         | 1021-6790 | 15 |
| 3366 | ETHNIC AND RACIAL STUDIES                                       | 0141-9870 | 30 |
| 3367 | Ethnicities   | 1468-7968 | 30 |
| 3368 | ETHNICITY & DISEASE   | 1049-510X | 20 |
| 3369 | ETHNICITY & HEALTH  | 1355-7858 | 35 |
| 3370 | Ethnography   | 1466-1381 | 25 |
| 3371 | ETHNOHISTORY  | 0014-1801 | 20 |
| 3372 | ETHNOS  | 0014-1844 | 30 |
| 3373 | ETHOLOGY  | 0179-1613 | 25 |
| 3374 | ETHOLOGY ECOLOGY & EVOLUTION                                    | 0394-9370 | 20 |
| 3375 | ETHOS   | 0091-2131 | 25 |
| 3376 | Etikk i Praksis   | 1890-3991 | 15 |
| 3377 | ETR&D-EDUCATIONAL TECHNOLOGY RESEARCH AND DEVELOPMENT           | 1042-1629 | 30 |
| 3378 | ETRI JOURNAL  | 1225-6463 | 20 |
| 3379 | EUKARYOTIC CELL   | 1535-9778 | 35 |
| 3380 | EUPHYTICA   | 0014-2336 | 30 |
| 3381 | Eurasia Journal of Mathematics Science and Technology Education | 1305-8215 | 25 |
| 3382 | EURASIAN GEOGRAPHY AND ECONOMICS                                | 1538-7216 | 30 |
| 3383 | EURASIAN SOIL SCIENCE   | 1064-2293 | 15 |
| 3384 | EURASIP Journal on Advances in Signal Processing                | 1687-6180 | 20 |
| 3385 | EURASIP Journal on Audio Speech and Music Processing            | 1687-4722 | 15 |
| 3386 | EURASIP Journal on Image and Video Processing                   | 1687-5281 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3387 | EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking     | 1687-1499 | 20 |
| 3388 | EURE-REVISTA LATINOAMERICANA DE ESTUDIOS URBANO REGIONALES    | 0250-7161 | 15 |
| 3389 | EuroIntervention  | 1774-024X | 30 |
| 3390 | EUROPACE  | 1099-5129 | 30 |
| 3391 | European Accounting Review                                    | 0963-8180 | 30 |
| 3392 | EUROPEAN ADDICTION RESEARCH                                   | 1022-6877 | 25 |
| 3393 | European Annals of Otorhinolaryngology-Head and Neck Diseases | 1879-7296 | 15 |
| 3394 | EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY                    | 0937-4477 | 25 |
| 3395 | EUROPEAN ARCHIVES OF PSYCHIATRY AND CLINICAL NEUROSCIENCE     | 0940-1334 | 30 |
| 3396 | EUROPEAN BIOPHYSICS JOURNAL WITH BIOPHYSICS LETTERS           | 0175-7571 | 20 |
| 3397 | European Business Organization Law Review                     | 1566-7529 | 15 |
| 3398 | EUROPEAN CELLS & MATERIALS                                    | 1473-2262 | 45 |
| 3399 | EUROPEAN CHILD & ADOLESCENT PSYCHIATRY                        | 1018-8827 | 40 |
| 3400 | European Constitutional Law Review                            | 1574-0196 | 25 |
| 3401 | EUROPEAN CYTOKINE NETWORK                                     | 1148-5493 | 20 |
| 3402 | European Early Childhood Education Research Journal           | 1350-293X | 20 |
| 3403 | EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW                              | 1072-4133 | 30 |
| 3404 | EUROPEAN ECONOMIC REVIEW                                      | 0014-2921 | 30 |
| 3405 | European Financial Management                                 | 1354-7798 | 30 |
| 3406 | EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY                         | 1438-2377 | 25 |
| 3407 | European Geriatric Medicine                                   | 1878-7649 | 15 |
| 3408 | EUROPEAN HEART JOURNAL  | 0195-668X | 50 |
| 3409 | EUROPEAN HEART JOURNAL SUPPLEMENTS                            | 1520-765X | 15 |
| 3410 | European Heart Journal-Cardiovascular Imaging                 | 2047-2404 | 35 |
| 3411 | EUROPEAN HISTORY QUARTERLY                                    | 0265-6914 | 20 |
| 3412 | European Integration Online Papers-EIOP                       | 1027-5193 | 20 |
| 3413 | European Journal for Philosophy of Science                    | 1879-4912 | 35 |
| 3414 | European Journal of Ageing                                    | 1613-9372 | 30 |
| 3415 | EUROPEAN JOURNAL OF AGRONOMY                                  | 1161-0301 | 40 |
| 3416 | EUROPEAN JOURNAL OF ANAESTHESIOLOGY                           | 0265-0215 | 30 |
| 3417 | EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED MATHEMATICS                       | 0956-7925 | 25 |
| 3418 | EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY                        | 1439-6319 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3419 | EUROPEAN JOURNAL OF CANCER                                      | 0959-8049 | 40 |
| 3420 | EUROPEAN JOURNAL OF CANCER CARE                                 | 0961-5423 | 25 |
| 3421 | EUROPEAN JOURNAL OF CANCER PREVENTION                           | 0959-8278 | 25 |
| 3422 | EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY                     | 1010-7940 | 30 |
| 3423 | European Journal of Cardiovascular Nursing                      | 1474-5151 | 30 |
| 3424 | EUROPEAN JOURNAL OF CELL BIOLOGY                                | 0171-9335 | 25 |
| 3425 | EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION                      | 0014-2972 | 30 |
| 3426 | EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES | 0934-9723 | 25 |
| 3427 | EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION                          | 0954-3007 | 30 |
| 3428 | EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY                       | 0031-6970 | 30 |
| 3429 | EUROPEAN JOURNAL OF COMBINATORICS                               | 0195-6698 | 25 |
| 3430 | EUROPEAN JOURNAL OF COMMUNICATION                               | 0267-3231 | 30 |
| 3431 | EUROPEAN JOURNAL OF CONTRACEPTION AND REPRODUCTIVE HEALTH CARE  | 1362-5187 | 20 |
| 3432 | EUROPEAN JOURNAL OF CONTROL                                     | 0947-3580 | 20 |
| 3433 | European Journal of Criminology                                 | 1477-3708 | 25 |
| 3434 | European Journal of Cultural Studies                            | 1367-5494 | 30 |
| 3435 | European Journal of Dental Education                            | 1396-5883 | 25 |
| 3436 | EUROPEAN JOURNAL OF DERMATOLOGY                                 | 1167-1122 | 35 |
| 3437 | European Journal of Development Research                        | 0957-8811 | 15 |
| 3438 | European Journal of Developmental Psychology                    | 1740-5629 | 20 |
| 3439 | EUROPEAN JOURNAL OF DRUG METABOLISM AND PHARMACOKINETICS        | 0378-7966 | 15 |
| 3440 | European Journal of Education                                   | 0141-8211 | 20 |
| 3441 | European Journal of Emergency Medicine                          | 0969-9546 | 25 |
| 3442 | EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY                               | 0804-4643 | 30 |
| 3443 | European Journal of English Studies                             | 1382-5577 | 15 |
| 3444 | EUROPEAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY                                  | 1210-5759 | 25 |
| 3445 | European Journal of Environmental and Civil Engineering         | 1964-8189 | 15 |
| 3446 | EUROPEAN JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY                                | 0393-2990 | 45 |
| 3447 | European Journal of Finance                                     | 1351-847X | 20 |
| 3448 | EUROPEAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH                             | 1612-4669 | 35 |
| 3449 | EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY               | 0954-691X | 20 |
| 3450 | European Journal of General Practice                            | 1381-4788 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3451 | EUROPEAN JOURNAL OF GYNAECOLOGICAL ONCOLOGY                | 0392-2936 | 15 |
| 3452 | EUROPEAN JOURNAL OF HAEMATOLOGY                            | 0902-4441 | 20 |
| 3453 | European Journal of Health Economics                       | 1618-7598 | 35 |
| 3454 | EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE                          | 1388-9842 | 40 |
| 3455 | EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY                         | 1121-760X | 15 |
| 3456 | EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE                  | 1611-4426 | 20 |
| 3457 | European Journal of Hospital Pharmacy-Science and Practice | 2047-9956 | 15 |
| 3458 | EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS                         | 1018-4813 | 35 |
| 3459 | EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY                             | 0014-2980 | 35 |
| 3460 | European Journal of Industrial Engineering                 | 1751-5254 | 20 |
| 3461 | EUROPEAN JOURNAL OF INDUSTRIAL RELATIONS                   | 0959-6801 | 25 |
| 3462 | European Journal of Inflammation                           | 1721-727X | 15 |
| 3463 | EUROPEAN JOURNAL OF INFORMATION SYSTEMS                    | 0960-085X | 35 |
| 3464 | EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY                    | 1434-1948 | 35 |
| 3465 | European Journal of Integrative Medicine                   | 1876-3820 | 15 |
| 3466 | European Journal of Internal Medicine                      | 0953-6205 | 35 |
| 3467 | European Journal of International Law                      | 0938-5428 | 30 |
| 3468 | European Journal of International Management               | 1751-6757 | 15 |
| 3469 | EUROPEAN JOURNAL OF INTERNATIONAL RELATIONS                | 1354-0661 | 40 |
| 3470 | European Journal of Law and Economics                      | 0929-1261 | 20 |
| 3471 | EUROPEAN JOURNAL OF LIPID SCIENCE AND TECHNOLOGY           | 1438-7697 | 25 |
| 3472 | EUROPEAN JOURNAL OF MARKETING                              | 0309-0566 | 20 |
| 3473 | EUROPEAN JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY                      | 1469-0667 | 20 |
| 3474 | EUROPEAN JOURNAL OF MECHANICS A-SOLIDS                     | 0997-7538 | 35 |
| 3475 | EUROPEAN JOURNAL OF MECHANICS B-FLUIDS                     | 0997-7546 | 30 |
| 3476 | European Journal of Medical Genetics                       | 1769-7212 | 15 |
| 3477 | EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH                       | 0949-2321 | 20 |
| 3478 | EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY                    | 0223-5234 | 40 |
| 3479 | EUROPEAN JOURNAL OF MIGRATION AND LAW                      | 1388-364X | 20 |
| 3480 | EUROPEAN JOURNAL OF MINERALOGY                             | 0935-1221 | 25 |
| 3481 | EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY                              | 1351-5101 | 35 |
| 3482 | EUROPEAN JOURNAL OF NEUROSCIENCE                           | 0953-816X | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3483 | EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING           | 1619-7070 | 45 |
| 3484 | EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION  | 1436-6207 | 30 |
| 3485 | European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology | 0301-2115 | 25 |
| 3486 | European Journal of Oncology Nursing                                 | 1462-3889 | 30 |
| 3487 | EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH                             | 0377-2217 | 40 |
| 3488 | EUROPEAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY                                    | 1120-6721 | 15 |
| 3489 | European Journal of Oral Implantology                                | 1756-2406 | 45 |
| 3490 | EUROPEAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES                                    | 0909-8836 | 30 |
| 3491 | EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY                                | 1434-193X | 35 |
| 3492 | EUROPEAN JOURNAL OF ORTHODONTICS                                     | 0141-5387 | 25 |
| 3493 | European Journal of Paediatric Dentistry                             | 1591-996X | 15 |
| 3494 | EUROPEAN JOURNAL OF PAEDIATRIC NEUROLOGY                             | 1090-3798 | 25 |
| 3495 | EUROPEAN JOURNAL OF PAIN   | 1090-3801 | 30 |
| 3496 | EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRIC SURGERY                                | 0939-7248 | 15 |
| 3497 | EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS                                       | 0340-6199 | 30 |
| 3498 | EUROPEAN JOURNAL OF PERSONALITY                                      | 0890-2070 | 40 |
| 3499 | EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES                          | 0928-0987 | 35 |
| 3500 | EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS               | 0939-6411 | 40 |
| 3501 | EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY                                     | 0014-2999 | 25 |
| 3502 | EUROPEAN JOURNAL OF PHYCOLOGY  | 0967-0262 | 30 |
| 3503 | European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine             | 1973-9087 | 30 |
| 3504 | EUROPEAN JOURNAL OF PHYSICS  | 0143-0807 | 15 |
| 3505 | EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY                                  | 0929-1873 | 30 |
| 3506 | European Journal of Political Economy                                | 0176-2680 | 35 |
| 3507 | EUROPEAN JOURNAL OF POLITICAL RESEARCH                               | 0304-4130 | 40 |
| 3508 | European Journal of Population                                       | 0168-6577 | 35 |
| 3509 | European Journal of Preventive Cardiology                            | 2047-4873 | 30 |
| 3510 | EUROPEAN JOURNAL OF PROTISTOLOGY                                     | 0932-4739 | 20 |
| 3511 | EUROPEAN JOURNAL OF PSYCHIATRY                                       | 0213-6163 | 15 |
| 3512 | EUROPEAN JOURNAL OF PSYCHOLOGICAL ASSESSMENT                         | 1015-5759 | 30 |
| 3513 | European Journal of Psychology Applied to Legal Context              | 1889-1861 | 30 |
| 3514 | EUROPEAN JOURNAL OF PSYCHOLOGY OF EDUCATION                          | 0256-2928 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3515 | European Journal of Psychotraumatology                    | 2000-8066 | 20 |
| 3516 | EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH                         | 1101-1262 | 35 |
| 3517 | EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY                             | 0720-048X | 30 |
| 3518 | European Journal of Remote Sensing                        | 2279-7254 | 20 |
| 3519 | EUROPEAN JOURNAL OF SOCIAL PSYCHOLOGY                     | 0046-2772 | 30 |
| 3520 | European Journal of Social Theory                         | 1368-4310 | 25 |
| 3521 | European Journal of Social Work                           | 1369-1457 | 15 |
| 3522 | EUROPEAN JOURNAL OF SOIL BIOLOGY                          | 1164-5563 | 30 |
| 3523 | EUROPEAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE                          | 1351-0754 | 40 |
| 3524 | European Journal of Special Needs Education               | 0885-6257 | 15 |
| 3525 | European Journal of Sport Science                         | 1746-1391 | 25 |
| 3526 | European Journal of Taxonomy                              | 2118-9773 | 25 |
| 3527 | European Journal of Teacher Education                     | 0261-9768 | 25 |
| 3528 | European Journal of the History of Economic Thought       | 0967-2567 | 15 |
| 3529 | European Journal of Transport and Infrastructure Research | 1567-7133 | 15 |
| 3530 | European Journal of Trauma and Emergency Surgery          | 1863-9933 | 15 |
| 3531 | EUROPEAN JOURNAL OF VASCULAR AND ENDOVASCULAR SURGERY     | 1078-5884 | 35 |
| 3532 | EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH                     | 1612-4642 | 25 |
| 3533 | EUROPEAN JOURNAL OF WOMENS STUDIES                        | 1350-5068 | 25 |
| 3534 | European Journal of Wood and Wood Products                | 0018-3768 | 30 |
| 3535 | European Journal of Work and Organizational Psychology    | 1359-432X | 35 |
| 3536 | European Journal on Criminal Policy and Research          | 0928-1371 | 15 |
| 3537 | European Law Journal                                      | 1351-5993 | 25 |
| 3538 | European Law Review                                       | 0307-5400 | 15 |
| 3539 | European Management Journal                               | 0263-2373 | 25 |
| 3540 | European Management Review                                | 1740-4754 | 25 |
| 3541 | EUROPEAN NEUROLOGY  | 0014-3022 | 20 |
| 3542 | EUROPEAN NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY                          | 0924-977X | 40 |
| 3543 | European Physical Education Review                        | 1356-336X | 25 |
| 3544 | EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL A                               | 1434-6001 | 30 |
| 3545 | EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL B                               | 1434-6028 | 20 |
| 3546 | EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C                               | 1434-6044 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3547 | EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL D                              | 1434-6060 | 25 |
| 3548 | EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL E                              | 1292-8941 | 25 |
| 3549 | European Physical Journal H                              | 2102-6459 | 35 |
| 3550 | European Physical Journal Plus                           | 2190-5444 | 25 |
| 3551 | EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL-APPLIED PHYSICS                | 1286-0042 | 15 |
| 3552 | European Physical Journal-Special Topics                 | 1951-6355 | 30 |
| 3553 | EUROPEAN PLANNING STUDIES                                | 0965-4313 | 25 |
| 3554 | European Political Science                               | 1680-4333 | 20 |
| 3555 | European Political Science Review                        | 1755-7739 | 30 |
| 3556 | EUROPEAN POLYMER JOURNAL                                 | 0014-3057 | 35 |
| 3557 | EUROPEAN PSYCHIATRY                                      | 0924-9338 | 30 |
| 3558 | EUROPEAN PSYCHOLOGIST                                    | 1016-9040 | 30 |
| 3559 | EUROPEAN RADIOLOGY                                       | 0938-7994 | 35 |
| 3560 | EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL                             | 0903-1936 | 45 |
| 3561 | European Review  | 1062-7987 | 15 |
| 3562 | European Review for Medical and Pharmacological Sciences | 1128-3602 | 15 |
| 3563 | European Review of Aging and Physical Activity           | 1813-7253 | 15 |
| 3564 | EUROPEAN REVIEW OF AGRICULTURAL ECONOMICS                | 0165-1587 | 35 |
| 3565 | European Review of Economic History                      | 1361-4916 | 35 |
| 3566 | European Review of Social Psychology                     | 1046-3283 | 40 |
| 3567 | EUROPEAN SOCIETIES                                       | 1461-6696 | 25 |
| 3568 | EUROPEAN SOCIOLOGICAL REVIEW                             | 0266-7215 | 40 |
| 3569 | EUROPEAN SPINE JOURNAL                                   | 0940-6719 | 30 |
| 3570 | European Sport Management Quarterly                      | 1618-4742 | 20 |
| 3571 | European Surgery-Acta Chirurgica Austriaca               | 1682-8631 | 15 |
| 3572 | EUROPEAN SURGICAL RESEARCH                               | 0014-312X | 25 |
| 3573 | EUROPEAN TRANSACTIONS ON ELECTRICAL POWER                | 1430-144X | 20 |
| 3574 | EUROPEAN UNION POLITICS                                  | 1465-1165 | 35 |
| 3575 | EUROPEAN URBAN AND REGIONAL STUDIES                      | 0969-7764 | 35 |
| 3576 | EUROPEAN UROLOGY   | 0302-2838 | 50 |
| 3577 | EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS                             | 1569-9056 | 25 |
| 3578 | EUROPE-ASIA STUDIES                                      | 0966-8136 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3579 | Eurosurveillance                                      | 1560-7917 | 40 |
| 3580 | Evaluation  | 1356-3890 | 40 |
| 3581 | EVALUATION & THE HEALTH PROFESSIONS                   | 0163-2787 | 25 |
| 3582 | EVALUATION AND PROGRAM PLANNING                       | 0149-7189 | 30 |
| 3583 | EVALUATION REVIEW                                     | 0193-841X | 25 |
| 3584 | Evidence & Policy                                     | 1744-2648 | 25 |
| 3585 | Evidence-based Complementary and Alternative Medicine | 1741-427X | 30 |
| 3586 | EvoDevo   | 2041-9139 | 30 |
| 3587 | EVOLUTION   | 0014-3820 | 40 |
| 3588 | EVOLUTION & DEVELOPMENT                               | 1520-541X | 25 |
| 3589 | EVOLUTION AND HUMAN BEHAVIOR                          | 1090-5138 | 40 |
| 3590 | Evolution Equations and Control Theory                | 2163-2480 | 15 |
| 3591 | EVOLUTION PSYCHIATRIQUE                               | 0014-3855 | 15 |
| 3592 | EVOLUTIONARY ANTHROPOLOGY                             | 1060-1538 | 50 |
| 3593 | Evolutionary Applications                             | 1752-4571 | 35 |
| 3594 | Evolutionary Bioinformatics                           | 1176-9343 | 20 |
| 3595 | Evolutionary Biology                                  | 0071-3260 | 25 |
| 3596 | EVOLUTIONARY COMPUTATION                              | 1063-6560 | 40 |
| 3597 | EVOLUTIONARY ECOLOGY                                  | 0269-7653 | 25 |
| 3598 | EVOLUTIONARY ECOLOGY RESEARCH                         | 1522-0613 | 15 |
| 3599 | Evolutionary Psychology                               | 1474-7049 | 15 |
| 3600 | EXCEPTIONAL CHILDREN                                  | 0014-4029 | 50 |
| 3601 | Exceptionality  | 0936-2835 | 25 |
| 3602 | EXCLI Journal   | 1611-2156 | 20 |
| 3603 | EXERCISE AND SPORT SCIENCES REVIEWS                   | 0091-6331 | 45 |
| 3604 | EXERCISE IMMUNOLOGY REVIEW                            | 1077-5552 | 45 |
| 3605 | EXPERIMENTAL AGING RESEARCH                           | 0361-073X | 20 |
| 3606 | EXPERIMENTAL AGRICULTURE                              | 0014-4797 | 25 |
| 3607 | EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLOGY                    | 0168-8162 | 35 |
| 3608 | EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY & DIABETES    | 0947-7349 | 15 |
| 3609 | EXPERIMENTAL AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY          | 1064-1297 | 30 |
| 3610 | Experimental and Clinical Transplantation             | 1304-0855 | 15 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3611 | EXPERIMENTAL AND MOLECULAR MEDICINE            | 1226-3613 | 30 |
| 3612 | EXPERIMENTAL AND MOLECULAR PATHOLOGY           | 0014-4800 | 30 |
| 3613 | Experimental and Therapeutic Medicine          | 1792-0981 | 15 |
| 3614 | EXPERIMENTAL AND TOXICOLOGIC PATHOLOGY         | 0940-2993 | 25 |
| 3615 | EXPERIMENTAL ANIMALS                           | 1341-1357 | 25 |
| 3616 | EXPERIMENTAL ASTRONOMY                         | 0922-6435 | 20 |
| 3617 | EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE              | 1535-3702 | 25 |
| 3618 | EXPERIMENTAL BRAIN RESEARCH                    | 0014-4819 | 20 |
| 3619 | EXPERIMENTAL CELL RESEARCH                     | 0014-4827 | 30 |
| 3620 | EXPERIMENTAL DERMATOLOGY                       | 0906-6705 | 40 |
| 3621 | Experimental Diabetes Research                 | 1687-5214 | 35 |
| 3622 | EXPERIMENTAL ECONOMICS                         | 1386-4157 | 40 |
| 3623 | EXPERIMENTAL EYE RESEARCH                      | 0014-4835 | 35 |
| 3624 | EXPERIMENTAL GERONTOLOGY                       | 0531-5565 | 35 |
| 3625 | EXPERIMENTAL HEAT TRANSFER                     | 0891-6152 | 25 |
| 3626 | EXPERIMENTAL HEMATOLOGY                        | 0301-472X | 25 |
| 3627 | EXPERIMENTAL LUNG RESEARCH                     | 0190-2148 | 15 |
| 3628 | EXPERIMENTAL MATHEMATICS                       | 1058-6458 | 25 |
| 3629 | EXPERIMENTAL MECHANICS                         | 0014-4851 | 30 |
| 3630 | EXPERIMENTAL NEUROLOGY                         | 0014-4886 | 35 |
| 3631 | EXPERIMENTAL PARASITOLOGY                      | 0014-4894 | 25 |
| 3632 | EXPERIMENTAL PHYSIOLOGY                        | 0958-0670 | 30 |
| 3633 | EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY                        | 1618-3169 | 25 |
| 3634 | EXPERIMENTAL TECHNIQUES                        | 0732-8818 | 15 |
| 3635 | EXPERIMENTAL THERMAL AND FLUID SCIENCE         | 0894-1777 | 35 |
| 3636 | EXPERIMENTS IN FLUIDS                          | 0723-4864 | 35 |
| 3637 | EXPERT OPINION ON BIOLOGICAL THERAPY           | 1471-2598 | 30 |
| 3638 | Expert Opinion on Drug Delivery                | 1742-5247 | 40 |
| 3639 | Expert Opinion on Drug Discovery               | 1746-0441 | 30 |
| 3640 | Expert Opinion on Drug Metabolism & Toxicology | 1742-5255 | 30 |
| 3641 | Expert Opinion On Drug Safety                  | 1474-0338 | 30 |
| 3642 | EXPERT OPINION ON EMERGING DRUGS               | 1472-8214 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3643 | EXPERT OPINION ON INVESTIGATIONAL DRUGS                | 1354-3784 | 40 |
| 3644 | Expert Opinion on Orphan Drugs                         | 2167-8707 | 15 |
| 3645 | EXPERT OPINION ON PHARMACOTHERAPY                      | 1465-6566 | 30 |
| 3646 | EXPERT OPINION ON THERAPEUTIC PATENTS                  | 1354-3776 | 35 |
| 3647 | EXPERT OPINION ON THERAPEUTIC TARGETS                  | 1472-8222 | 40 |
| 3648 | Expert Review of Anticancer Therapy                    | 1473-7140 | 20 |
| 3649 | Expert Review of Anti-Infective Therapy                | 1478-7210 | 35 |
| 3650 | Expert Review of Clinical Immunology                   | 1744-666X | 20 |
| 3651 | Expert Review of Clinical Pharmacology                 | 1751-2433 | 25 |
| 3652 | Expert Review of Gastroenterology & Hepatology         | 1747-4124 | 20 |
| 3653 | Expert Review of Hematology                            | 1747-4086 | 20 |
| 3654 | Expert Review of Medical Devices                       | 1743-4440 | 30 |
| 3655 | EXPERT REVIEW OF MOLECULAR DIAGNOSTICS                 | 1473-7159 | 35 |
| 3656 | Expert Review of Neurotherapeutics                     | 1473-7175 | 30 |
| 3657 | Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research | 1473-7167 | 20 |
| 3658 | Expert Review of Proteomics                            | 1478-9450 | 30 |
| 3659 | Expert Review of Respiratory Medicine                  | 1747-6348 | 20 |
| 3660 | Expert Review of Vaccines                              | 1476-0584 | 35 |
| 3661 | EXPERT REVIEWS IN MOLECULAR MEDICINE                   | 1462-3994 | 40 |
| 3662 | EXPERT SYSTEMS   | 0266-4720 | 25 |
| 3663 | EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS                       | 0957-4174 | 35 |
| 3664 | Exploration Geophysics                                 | 0812-3985 | 20 |
| 3665 | EXPLORATIONS IN ECONOMIC HISTORY                       | 0014-4983 | 35 |
| 3666 | Explore-The Journal of Science and Healing             | 1550-8307 | 25 |
| 3667 | EXPOSITIONES MATHEMATICAE                              | 0723-0869 | 25 |
| 3668 | Express Polymer Letters                                | 1788-618X | 35 |
| 3669 | Extremes   | 1386-1999 | 30 |
| 3670 | EXTREMOPHILES  | 1431-0651 | 25 |
| 3671 | EYE  | 0950-222X | 30 |
| 3672 | Eye & Contact Lens-Science and Clinical Practice       | 1542-2321 | 20 |
| 3673 | FACIAL PLASTIC SURGERY                                 | 0736-6825 | 20 |
| 3674 | Facial Plastic Surgery Clinics of North America        | 1064-7406 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3675 | FACIES  | 0172-9179 | 30 |
| 3676 | Familial Cancer   | 1389-9600 | 20 |
| 3677 | Families In Society-The Journal of Contemporary Social Services | 1044-3894 | 15 |
| 3678 | Families Systems & Health                                       | 1091-7527 | 25 |
| 3679 | FAMILY & COMMUNITY HEALTH                                       | 0160-6379 | 20 |
| 3680 | Family Business Review  | 0894-4865 | 40 |
| 3681 | FAMILY LAW QUARTERLY  | 0014-729X | 15 |
| 3682 | FAMILY MEDICINE   | 0742-3225 | 25 |
| 3683 | FAMILY PRACTICE   | 0263-2136 | 30 |
| 3684 | FAMILY PROCESS  | 0014-7370 | 35 |
| 3685 | FAMILY RELATIONS  | 0197-6664 | 30 |
| 3686 | FARADAY DISCUSSIONS   | 1359-6640 | 35 |
| 3687 | FARMACIA  | 0014-8237 | 15 |
| 3688 | FASEB JOURNAL   | 0892-6638 | 35 |
| 3689 | FATIGUE & FRACTURE OF ENGINEERING MATERIALS & STRUCTURES        | 8756-758X | 30 |
| 3690 | FEBS Journal  | 1742-464X | 30 |
| 3691 | FEBS LETTERS  | 0014-5793 | 30 |
| 3692 | FEBS Open Bio   | 2211-5463 | 15 |
| 3693 | FEDERAL RESERVE BANK OF ST LOUIS REVIEW                         | 0014-9187 | 20 |
| 3694 | Female Pelvic Medicine and Reconstructive Surgery               | 2151-8378 | 15 |
| 3695 | FEMINISM & PSYCHOLOGY   | 0959-3535 | 25 |
| 3696 | Feminist Criminology  | 1557-0851 | 25 |
| 3697 | FEMINIST ECONOMICS  | 1354-5701 | 35 |
| 3698 | Feminist Legal Studies  | 0966-3622 | 25 |
| 3699 | FEMINIST REVIEW   | 0141-7789 | 20 |
| 3700 | FEMINIST STUDIES  | 0046-3663 | 15 |
| 3701 | Feminist Theory   | 1464-7001 | 30 |
| 3702 | Feministische Studien   | 0723-5186 | 15 |
| 3703 | FEMS IMMUNOLOGY AND MEDICAL MICROBIOLOGY                        | 0928-8244 | 25 |
| 3704 | FEMS MICROBIOLOGY ECOLOGY                                       | 0168-6496 | 35 |
| 3705 | FEMS MICROBIOLOGY LETTERS                                       | 0378-1097 | 20 |
| 3706 | FEMS MICROBIOLOGY REVIEWS                                       | 0168-6445 | 45 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3707 | FEMS YEAST RESEARCH                                   | 1567-1356 | 30 |
| 3708 | FERROELECTRICS  | 0015-0193 | 15 |
| 3709 | FERROELECTRICS LETTERS SECTION                        | 0731-5171 | 15 |
| 3710 | FERTILITY AND STERILITY                               | 0015-0282 | 45 |
| 3711 | Fetal and Pediatric Pathology                         | 1551-3815 | 15 |
| 3712 | FETAL DIAGNOSIS AND THERAPY                           | 1015-3837 | 25 |
| 3713 | Feuillets de Radiologie                               | 0181-9801 | 15 |
| 3714 | FEW-BODY SYSTEMS                                      | 0177-7963 | 20 |
| 3715 | FIBER AND INTEGRATED OPTICS                           | 0146-8030 | 15 |
| 3716 | FIBERS AND POLYMERS                                   | 1229-9197 | 25 |
| 3717 | FIBRE CHEMISTRY                                       | 0015-0541 | 15 |
| 3718 | FIBRES & TEXTILES IN EASTERN EUROPE                   | 1230-3666 | 25 |
| 3719 | FIELD CROPS RESEARCH                                  | 0378-4290 | 40 |
| 3720 | Field Methods   | 1525-822X | 30 |
| 3721 | Filomat   | 0354-5180 | 25 |
| 3722 | Filosofija-Sociologija                                | 0235-7186 | 15 |
| 3723 | FILTRATION & SEPARATION                               | 0015-1882 | 15 |
| 3724 | FINANCE A UVER-CZECH JOURNAL OF ECONOMICS AND FINANCE | 0015-1920 | 15 |
| 3725 | FINANCE AND STOCHASTICS                               | 0949-2984 | 35 |
| 3726 | Finance Research Letters                              | 1544-6123 | 15 |
| 3727 | FINANCIAL ANALYSTS JOURNAL                            | 0015-198X | 25 |
| 3728 | FINANCIAL MANAGEMENT                                  | 0046-3892 | 30 |
| 3729 | FinanzArchiv  | 0015-2218 | 15 |
| 3730 | FINITE ELEMENTS IN ANALYSIS AND DESIGN                | 0168-874X | 40 |
| 3731 | FINITE FIELDS AND THEIR APPLICATIONS                  | 1071-5797 | 30 |
| 3732 | FIRE AND MATERIALS                                    | 0308-0501 | 25 |
| 3733 | Fire Ecology  | 1933-9747 | 25 |
| 3734 | FIRE SAFETY JOURNAL                                   | 0379-7112 | 30 |
| 3735 | FIRE TECHNOLOGY                                       | 0015-2684 | 25 |
| 3736 | First Language  | 0142-7237 | 25 |
| 3737 | FISCAL STUDIES  | 0143-5671 | 20 |
| 3738 | FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY                           | 1050-4648 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3739 | FISH AND FISHERIES                                   | 1467-2960 | 50 |
| 3740 | FISH PATHOLOGY                                       | 0388-788X | 20 |
| 3741 | FISH PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY                     | 0920-1742 | 20 |
| 3742 | FISHERIES  | 0363-2415 | 40 |
| 3743 | FISHERIES MANAGEMENT AND ECOLOGY                     | 0969-997X | 25 |
| 3744 | FISHERIES OCEANOGRAPHY                               | 1054-6006 | 40 |
| 3745 | FISHERIES RESEARCH                                   | 0165-7836 | 30 |
| 3746 | FISHERIES SCIENCE                                    | 0919-9268 | 20 |
| 3747 | FISHERY BULLETIN                                     | 0090-0656 | 30 |
| 3748 | FITOTERAPIA  | 0367-326X | 25 |
| 3749 | Fixed Point Theory                                   | 1583-5022 | 35 |
| 3750 | Fixed Point Theory and Applications                  | 1687-1812 | 45 |
| 3751 | FLAVOUR AND FRAGRANCE JOURNAL                        | 0882-5734 | 30 |
| 3752 | FLEISCHWIRTSCHAFT                                    | 0015-363X | 15 |
| 3753 | Flexible Services and Manufacturing Journal          | 1936-6582 | 30 |
| 3754 | FLORA  | 0367-2530 | 25 |
| 3755 | FLORIDA ENTOMOLOGIST                                 | 0015-4040 | 25 |
| 3756 | FLOW MEASUREMENT AND INSTRUMENTATION                 | 0955-5986 | 25 |
| 3757 | FLOW TURBULENCE AND COMBUSTION                       | 1386-6184 | 30 |
| 3758 | FLUCTUATION AND NOISE LETTERS                        | 0219-4775 | 15 |
| 3759 | Fluid Dynamics                                       | 0015-4628 | 15 |
| 3760 | FLUID DYNAMICS RESEARCH                              | 0169-5983 | 20 |
| 3761 | FLUID PHASE EQUILIBRIA                               | 0378-3812 | 30 |
| 3762 | FLUORIDE   | 0015-4725 | 15 |
| 3763 | FLY  | 1933-6934 | 20 |
| 3764 | Focus on Autism and Other Developmental Disabilities | 1088-3576 | 30 |
| 3765 | FOLIA BIOLOGICA                                      | 0015-5500 | 20 |
| 3766 | FOLIA BIOLOGICA-KRAKOW                               | 0015-5497 | 20 |
| 3767 | FOLIA GEOBOTANICA                                    | 1211-9520 | 25 |
| 3768 | FOLIA HISTOCHEMICA ET CYTOBIOLOGICA                  | 0239-8508 | 15 |
| 3769 | FOLIA LINGUISTICA                                    | 0165-4004 | 20 |
| 3770 | FOLIA LINGUISTICA HISTORICA                          | 0168-647X | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3771 | FOLIA MICROBIOLOGICA   | 0015-5632 | 15 |
| 3772 | FOLIA MORPHOLOGICA   | 0015-5659 | 15 |
| 3773 | FOLIA NEUROPATHOLOGICA   | 1641-4640 | 20 |
| 3774 | FOLIA PARASITOLOGICA   | 0015-5683 | 20 |
| 3775 | FOLIA PHONIATRICA ET LOGOPAEDICA   | 1021-7762 | 15 |
| 3776 | FOLIA PRIMATOLOGICA  | 0015-5713 | 20 |
| 3777 | FOLIA ZOOLOGICA  | 0139-7893 | 20 |
| 3778 | Food & Function  | 2042-6496 | 30 |
| 3779 | Food & Nutrition Research  | 1654-6628 | 25 |
| 3780 | Food Additives & Contaminants Part B-Surveillance  | 1939-3210 | 20 |
| 3781 | Food Additives and Contaminants Part A-Chemistry Analysis Control Exposure & Risk Assessment | 1944-0049 | 25 |
| 3782 | Food Analytical Methods  | 1936-9751 | 30 |
| 3783 | FOOD AND AGRICULTURAL IMMUNOLOGY   | 0954-0105 | 20 |
| 3784 | Food and Bioprocess Technology   | 1935-5130 | 40 |
| 3785 | FOOD AND BIOPRODUCTS PROCESSING  | 0960-3085 | 35 |
| 3786 | FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY   | 0278-6915 | 35 |
| 3787 | FOOD AND DRUG LAW JOURNAL  | 1064-590X | 15 |
| 3788 | Food and Environmental Virology  | 1867-0334 | 20 |
| 3789 | FOOD AND NUTRITION BULLETIN  | 0379-5721 | 25 |
| 3790 | Food Biophysics  | 1557-1858 | 30 |
| 3791 | FOOD BIOTECHNOLOGY   | 0890-5436 | 15 |
| 3792 | FOOD CHEMISTRY   | 0308-8146 | 40 |
| 3793 | FOOD CONTROL   | 0956-7135 | 35 |
| 3794 | Food Culture & Society   | 1552-8014 | 15 |
| 3795 | Food Engineering Reviews   | 1866-7910 | 45 |
| 3796 | FOOD HYDROCOLLOIDS   | 0268-005X | 45 |
| 3797 | Food Hygiene and Safety Science  | 0015-6426 | 15 |
| 3798 | FOOD MICROBIOLOGY  | 0740-0020 | 35 |
| 3799 | FOOD POLICY  | 0306-9192 | 40 |
| 3800 | FOOD QUALITY AND PREFERENCE  | 0950-3293 | 40 |
| 3801 | FOOD RESEARCH INTERNATIONAL  | 0963-9969 | 40 |
| 3802 | FOOD REVIEWS INTERNATIONAL   | 8755-9129 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3803 | FOOD SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY                   | 1226-7708 | 20 |
| 3804 | Food Science and Technology                      | 0101-2061 | 15 |
| 3805 | FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY INTERNATIONAL        | 1082-0132 | 25 |
| 3806 | FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY RESEARCH             | 1344-6606 | 15 |
| 3807 | Food Security                                    | 1876-4517 | 30 |
| 3808 | FOOD TECHNOLOGY                                  | 0015-6639 | 15 |
| 3809 | FOOD TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY                | 1330-9862 | 25 |
| 3810 | Foodborne Pathogens and Disease                  | 1535-3141 | 30 |
| 3811 | FOOT & ANKLE INTERNATIONAL                       | 1071-1007 | 25 |
| 3812 | Foot and Ankle Clinics                           | 1083-7515 | 20 |
| 3813 | FORBES   | 0015-6914 | 15 |
| 3814 | FORDHAM LAW REVIEW                               | 0015-704X | 25 |
| 3815 | FOREIGN AFFAIRS                                  | 0015-7120 | 40 |
| 3816 | FOREIGN LANGUAGE ANNALS                          | 0015-718X | 25 |
| 3817 | Foreign Policy Analysis                          | 1743-8586 | 25 |
| 3818 | FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL                   | 0379-0738 | 40 |
| 3819 | Forensic Science International-Genetics          | 1872-4973 | 45 |
| 3820 | Forensic Science Medicine and Pathology          | 1547-769X | 30 |
| 3821 | FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT                    | 0378-1127 | 45 |
| 3822 | FOREST PATHOLOGY                                 | 1437-4781 | 30 |
| 3823 | FOREST POLICY AND ECONOMICS                      | 1389-9341 | 35 |
| 3824 | FOREST PRODUCTS JOURNAL                          | 0015-7473 | 20 |
| 3825 | FOREST SCIENCE                                   | 0015-749X | 30 |
| 3826 | Forest Systems                                   | 2171-5068 | 20 |
| 3827 | FORESTRY   | 0015-752X | 40 |
| 3828 | FORESTRY CHRONICLE                               | 0015-7546 | 25 |
| 3829 | Forests  | 1999-4907 | 30 |
| 3830 | FORKTAIL   | 0950-1746 | 15 |
| 3831 | FORMAL ASPECTS OF COMPUTING                      | 0934-5043 | 20 |
| 3832 | FORMAL METHODS IN SYSTEM DESIGN                  | 0925-9856 | 25 |
| 3833 | FORSCHENDE KOMPLEMENTARMEDIZIN                   | 1021-7096 | 20 |
| 3834 | FORSCHUNG IM INGENIEURWESEN-ENGINEERING RESEARCH | 0015-7899 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3835 | FORTSCHRITTE DER NEUROLOGIE PSYCHIATRIE                              | 0720-4299 | 15 |
| 3836 | FORTSCHRITTE DER PHYSIK-PROGRESS OF PHYSICS                          | 0015-8208 | 25 |
| 3837 | FORTUNE  | 0015-8259 | 15 |
| 3838 | FORUM DER PSYCHOANALYSE  | 0178-7667 | 20 |
| 3839 | FORUM MATHEMATICUM   | 0933-7741 | 25 |
| 3840 | Forum-A Journal of Applied Research in Contemporary Politics         | 2194-6183 | 15 |
| 3841 | Fossil Record  | 2193-0066 | 15 |
| 3842 | Fottea   | 1802-5439 | 30 |
| 3843 | Foundations and Trends in Information Retrieval                      | 1554-0669 | 30 |
| 3844 | Foundations of Chemistry   | 1386-4238 | 40 |
| 3845 | FOUNDATIONS OF COMPUTATIONAL MATHEMATICS                             | 1615-3375 | 50 |
| 3846 | FOUNDATIONS OF PHYSICS   | 0015-9018 | 25 |
| 3847 | Foundations of Science   | 1233-1821 | 25 |
| 3848 | Fourrages  | 0429-2766 | 15 |
| 3849 | FRACTALS-COMPLEX GEOMETRY PATTERNS AND SCALING IN NATURE AND SOCIETY | 0218-348X | 20 |
| 3850 | Fractional Calculus and Applied Analysis                             | 1311-0454 | 40 |
| 3851 | FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE                                    | 0891-5849 | 40 |
| 3852 | FREE RADICAL RESEARCH  | 1071-5762 | 25 |
| 3853 | French Cultural Studies  | 0957-1558 | 15 |
| 3854 | French History   | 0269-1191 | 25 |
| 3855 | FREQUENZ   | 0016-1136 | 15 |
| 3856 | FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN                                     | 1018-4619 | 15 |
| 3857 | FRESHWATER BIOLOGY   | 0046-5070 | 45 |
| 3858 | Freshwater Science   | 2161-9549 | 25 |
| 3859 | Frontiers in Aging Neuroscience                                      | 1663-4365 | 40 |
| 3860 | Frontiers in Behavioral Neuroscience                                 | 1662-5153 | 35 |
| 3861 | Frontiers in Bioscience-Landmark                                     | 1093-9946 | 30 |
| 3862 | Frontiers in Cellular and Infection Microbiology                     | 2235-2988 | 30 |
| 3863 | Frontiers in Cellular Neuroscience                                   | 1662-5102 | 35 |
| 3864 | Frontiers in Computational Neuroscience                              | 1662-5188 | 30 |
| 3865 | FRONTIERS IN ECOLOGY AND THE ENVIRONMENT                             | 1540-9295 | 50 |
| 3866 | Frontiers in Human Neuroscience                                      | 1662-5161 | 35 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3867 | Frontiers in Life Science                        | 2155-3769 | 20 |
| 3868 | Frontiers in Microbiology                        | 1664-302X | 35 |
| 3869 | Frontiers in Molecular Neuroscience              | 1662-5099 | 30 |
| 3870 | Frontiers in Neural Circuits                     | 1662-5110 | 30 |
| 3871 | Frontiers in Neuroanatomy                        | 1662-5129 | 40 |
| 3872 | FRONTIERS IN NEUROENDOCRINOLOGY                  | 0091-3022 | 45 |
| 3873 | Frontiers in Neuroinformatics                    | 1662-5196 | 30 |
| 3874 | Frontiers in Neuroscience                        | 1662-453X | 30 |
| 3875 | Frontiers in Pharmacology                        | 1663-9812 | 35 |
| 3876 | Frontiers in Physiology                          | 1664-042X | 30 |
| 3877 | Frontiers in Plant Science                       | 1664-462X | 40 |
| 3878 | Frontiers in Psychology                          | 1664-1078 | 35 |
| 3879 | Frontiers in Zoology                             | 1742-9994 | 50 |
| 3880 | Frontiers of Computer Science                    | 2095-2228 | 15 |
| 3881 | Frontiers of Earth Science                       | 2095-0195 | 15 |
| 3882 | Frontiers of Environmental Science & Engineering | 2095-2201 | 20 |
| 3883 | Frontiers of Hormone Research                    | 0301-3073 | 20 |
| 3884 | Frontiers of Materials Science                   | 2095-025X | 20 |
| 3885 | Frontiers of Mathematics in China                | 1673-3452 | 25 |
| 3886 | Frontiers of Physics                             | 2095-0462 | 35 |
| 3887 | FRONTIERS-A JOURNAL OF WOMEN STUDIES             | 0160-9009 | 15 |
| 3888 | Fruits   | 0248-1294 | 25 |
| 3889 | FUEL   | 0016-2361 | 40 |
| 3890 | Fuel Cells                                       | 1615-6846 | 30 |
| 3891 | FUEL PROCESSING TECHNOLOGY                       | 0378-3820 | 40 |
| 3892 | FUJITSU SCIENTIFIC & TECHNICAL JOURNAL           | 0016-2523 | 15 |
| 3893 | FULLERENES NANOTUBES AND CARBON NANOSTRUCTURES   | 1536-383X | 15 |
| 3894 | FUNCTIONAL & INTEGRATIVE GENOMICS                | 1438-793X | 30 |
| 3895 | FUNCTIONAL ANALYSIS AND ITS APPLICATIONS         | 0016-2663 | 20 |
| 3896 | FUNCTIONAL ECOLOGY                               | 0269-8463 | 40 |
| 3897 | Functional Materials Letters                     | 1793-6047 | 25 |
| 3898 | FUNCTIONAL PLANT BIOLOGY                         | 1445-4408 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3899 | Functions of Language   | 0929-998X | 20 |
| 3900 | FUNDAMENTA INFORMATICAE   | 0169-2968 | 20 |
| 3901 | FUNDAMENTA MATHEMATICAE   | 0016-2736 | 20 |
| 3902 | FUNDAMENTAL & CLINICAL PHARMACOLOGY   | 0767-3981 | 20 |
| 3903 | Fundamental and Applied Limnology   | 1863-9135 | 20 |
| 3904 | Fungal Biology  | 1878-6146 | 30 |
| 3905 | FUNGAL DIVERSITY  | 1560-2745 | 45 |
| 3906 | Fungal Ecology  | 1754-5048 | 30 |
| 3907 | FUNGAL GENETICS AND BIOLOGY   | 1087-1845 | 35 |
| 3908 | Funkcialaj Ekvacioj-Serio Internacia  | 0532-8721 | 20 |
| 3909 | FUSION ENGINEERING AND DESIGN   | 0920-3796 | 30 |
| 3910 | FUSION SCIENCE AND TECHNOLOGY   | 1536-1055 | 15 |
| 3911 | Future Generation Computer Systems-The International Journal of Grid Computing and eScience | 0167-739X | 40 |
| 3912 | Future Medicinal Chemistry  | 1756-8919 | 40 |
| 3913 | Future Microbiology   | 1746-0913 | 35 |
| 3914 | FUTURE OF CHILDREN  | 1054-8289 | 50 |
| 3915 | Future Oncology   | 1479-6694 | 25 |
| 3916 | Future Virology   | 1746-0794 | 15 |
| 3917 | FUTURES   | 0016-3287 | 25 |
| 3918 | FUTURIST  | 0016-3317 | 15 |
| 3919 | Fuzzy Optimization and Decision Making  | 1568-4539 | 35 |
| 3920 | FUZZY SETS AND SYSTEMS  | 0165-0114 | 40 |
| 3921 | G3-Genes Genomes Genetics   | 2160-1836 | 30 |
| 3922 | Gaceta Medica de Mexico   | 0016-3813 | 15 |
| 3923 | Gaceta Sanitaria  | 0213-9111 | 20 |
| 3924 | GAIA-Ecological Perspectives for Science and Society  | 0940-5550 | 15 |
| 3925 | GAIT & POSTURE  | 0966-6362 | 35 |
| 3926 | Games and Culture   | 1555-4120 | 30 |
| 3927 | GAMES AND ECONOMIC BEHAVIOR   | 0899-8256 | 30 |
| 3928 | Gastric Cancer  | 1436-3291 | 35 |
| 3929 | Gastroenterologia y Hepatologia   | 0210-5705 | 15 |
| 3930 | GASTROENTEROLOGY  | 0016-5085 | 50 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 3931 | GASTROENTEROLOGY CLINICS OF NORTH AMERICA            | 0889-8553 | 25 |
| 3932 | Gastroenterology Nursing                             | 1042-895X | 20 |
| 3933 | Gastroenterology Research and Practice               | 1687-6121 | 15 |
| 3934 | GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY                           | 0016-5107 | 40 |
| 3935 | GAYANA   | 0717-6538 | 15 |
| 3936 | GAYANA BOTANICA                                      | 0717-6643 | 15 |
| 3937 | GEBURTSHILFE UND FRAUENHEILKUNDE                     | 0016-5751 | 15 |
| 3938 | Gedrag & Organisatie                                 | 0921-5077 | 15 |
| 3939 | GEFAHRSTOFFE REINHALTUNG DER LUFT                    | 0949-8036 | 15 |
| 3940 | GEMATOLOGIYA I TRANSFUZIOLOGIYA                      | 0234-5730 | 15 |
| 3941 | GEMS & GEMOLOGY                                      | 0016-626X | 15 |
| 3942 | GENDER & SOCIETY                                     | 0891-2432 | 50 |
| 3943 | GENDER AND EDUCATION                                 | 0954-0253 | 20 |
| 3944 | Gender and Language                                  | 1747-6321 | 20 |
| 3945 | Gender Medicine                                      | 1550-8579 | 30 |
| 3946 | Gender Place and Culture                             | 0966-369X | 35 |
| 3947 | GENDER WORK AND ORGANIZATION                         | 0968-6673 | 35 |
| 3948 | GENE   | 0378-1119 | 20 |
| 3949 | GENE EXPRESSION                                      | 1052-2166 | 20 |
| 3950 | GENE EXPRESSION PATTERNS                             | 1567-133X | 20 |
| 3951 | GENE THERAPY   | 0969-7128 | 30 |
| 3952 | GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY                | 0016-6480 | 25 |
| 3953 | GENERAL HOSPITAL PSYCHIATRY                          | 0163-8343 | 30 |
| 3954 | GENERAL PHYSIOLOGY AND BIOPHYSICS                    | 0231-5882 | 15 |
| 3955 | GENERAL RELATIVITY AND GRAVITATION                   | 0001-7701 | 25 |
| 3956 | GENERATIONS-JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY ON AGING | 0738-7806 | 15 |
| 3957 | Genes  | 2073-4425 | 15 |
| 3958 | GENES & DEVELOPMENT                                  | 0890-9369 | 45 |
| 3959 | GENES & GENETIC SYSTEMS                              | 1341-7568 | 15 |
| 3960 | Genes & Genomics                                     | 1976-9571 | 15 |
| 3961 | GENES AND IMMUNITY                                   | 1466-4879 | 30 |
| 3962 | Genes and Nutrition                                  | 1555-8932 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3963 | GENES BRAIN AND BEHAVIOR                                | 1601-1848 | 30 |
| 3964 | GENES CHROMOSOMES & CANCER                              | 1045-2257 | 30 |
| 3965 | GENES TO CELLS  | 1356-9597 | 25 |
| 3966 | GENESIS   | 1526-954X | 20 |
| 3967 | GENETIC COUNSELING                                      | 1015-8146 | 15 |
| 3968 | GENETIC EPIDEMIOLOGY                                    | 0741-0395 | 35 |
| 3969 | Genetic Programming and Evolvable Machines              | 1389-2576 | 25 |
| 3970 | GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION                    | 0925-9864 | 30 |
| 3971 | Genetic Testing and Molecular Biomarkers                | 1945-0265 | 15 |
| 3972 | GENETICA  | 0016-6707 | 20 |
| 3973 | GENETICS  | 0016-6731 | 40 |
| 3974 | GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY                          | 1415-4757 | 15 |
| 3975 | GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH                         | 1676-5680 | 15 |
| 3976 | GENETICS IN MEDICINE                                    | 1098-3600 | 40 |
| 3977 | Genetics Research                                       | 0016-6723 | 20 |
| 3978 | GENETICS SELECTION EVOLUTION                            | 0999-193X | 45 |
| 3979 | Genetika-Belgrade                                       | 0534-0012 | 15 |
| 3980 | GENEVA PAPERS ON RISK AND INSURANCE-ISSUES AND PRACTICE | 1018-5895 | 15 |
| 3981 | Geneva Risk and Insurance Review                        | 1554-964X | 20 |
| 3982 | GENOME  | 0831-2796 | 20 |
| 3983 | GENOME BIOLOGY  | 1465-6906 | 50 |
| 3984 | Genome Biology and Evolution                            | 1759-6653 | 35 |
| 3985 | Genome Medicine   | 1756-994X | 35 |
| 3986 | GENOME RESEARCH   | 1088-9051 | 50 |
| 3987 | GENOMICS  | 0888-7543 | 30 |
| 3988 | GeoArabia   | 1025-6059 | 25 |
| 3989 | GEOARCHAEOLOGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL                 | 0883-6353 | 20 |
| 3990 | Geobiology  | 1472-4677 | 40 |
| 3991 | GEOBIOS   | 0016-6995 | 25 |
| 3992 | Geocarto International                                  | 1010-6049 | 20 |
| 3993 | GEOCHEMICAL JOURNAL                                     | 0016-7002 | 20 |
| 3994 | Geochemical Perspectives                                | 2223-7755 | 45 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 3995 | GEOCHEMICAL TRANSACTIONS                          | 1467-4866 | 25 |
| 3996 | GEOCHEMISTRY GEOPHYSICS GEOSYSTEMS                | 1525-2027 | 35 |
| 3997 | GEOCHEMISTRY INTERNATIONAL                        | 0016-7029 | 15 |
| 3998 | GEOCHEMISTRY-EXPLORATION ENVIRONMENT ANALYSIS     | 1467-7873 | 20 |
| 3999 | GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA                   | 0016-7037 | 40 |
| 4000 | Geochronometria                                   | 1733-8387 | 20 |
| 4001 | GEODERMA  | 0016-7061 | 45 |
| 4002 | Geodetski Vestnik                                 | 0351-0271 | 15 |
| 4003 | GEO DINAMICA ACTA                                 | 0985-3111 | 15 |
| 4004 | GEODIVERSITAS                                     | 1280-9659 | 25 |
| 4005 | Geofisica Internacional                           | 0016-7169 | 15 |
| 4006 | Geofizika   | 0352-3659 | 15 |
| 4007 | GEOFLUIDS   | 1468-8115 | 35 |
| 4008 | GEOFORUM  | 0016-7185 | 35 |
| 4009 | Geografia Fisica e Dinamica Quaternaria           | 0391-9838 | 15 |
| 4010 | Geografie   | 1212-0014 | 15 |
| 4011 | Geografisk Tidsskrift-Danish Journal of Geography | 0016-7223 | 20 |
| 4012 | GEOGRAFISKA ANNALER SERIES A-PHYSICAL GEOGRAPHY   | 0435-3676 | 25 |
| 4013 | GEOGRAFISKA ANNALER SERIES B-HUMAN GEOGRAPHY      | 0435-3684 | 25 |
| 4014 | GEOGRAPHICAL ANALYSIS                             | 0016-7363 | 30 |
| 4015 | GEOGRAPHICAL JOURNAL                              | 0016-7398 | 35 |
| 4016 | Geographical Research                             | 1745-5863 | 20 |
| 4017 | GEOGRAPHICAL REVIEW                               | 0016-7428 | 15 |
| 4018 | GEOGRAPHY   | 0016-7487 | 15 |
| 4019 | Geoheritage                                       | 1867-2477 | 15 |
| 4020 | GEOINFORMATICA                                    | 1384-6175 | 25 |
| 4021 | GEOLOGIA CROATICA                                 | 1330-030X | 15 |
| 4022 | GEOLOGICA ACTA                                    | 1695-6133 | 30 |
| 4023 | GEOLOGICA BELGICA                                 | 1374-8505 | 20 |
| 4024 | GEOLOGICA CARPATHICA                              | 1335-0552 | 15 |
| 4025 | GEOLOGICAL JOURNAL                                | 0072-1050 | 25 |
| 4026 | GEOLOGICAL MAGAZINE                               | 0016-7568 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4027 | GEOLOGICAL QUARTERLY                                | 1641-7291 | 20 |
| 4028 | GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN              | 0016-7606 | 40 |
| 4029 | GEOLOGICAL SURVEY OF DENMARK AND GREENLAND BULLETIN | 1604-8156 | 15 |
| 4030 | GEOLOGY   | 0091-7613 | 50 |
| 4031 | GEOLOGY OF ORE DEPOSITS                             | 1075-7015 | 15 |
| 4032 | GEOMAGNETISM AND AERONOMY                           | 0016-7932 | 15 |
| 4033 | GEO-MARINE LETTERS                                  | 0276-0460 | 30 |
| 4034 | Geomatics Natural Hazards & Risk                    | 1947-5705 | 20 |
| 4035 | Geomechanics and Engineering                        | 2005-307X | 15 |
| 4036 | GEOMETRIAE DEDICATA                                 | 0046-5755 | 20 |
| 4037 | GEOMETRIC AND FUNCTIONAL ANALYSIS                   | 1016-443X | 45 |
| 4038 | GEOMETRY & TOPOLOGY                                 | 1465-3060 | 40 |
| 4039 | GEOMICROBIOLOGY JOURNAL                             | 0149-0451 | 25 |
| 4040 | Geomorphologie-Relief Processus Environnement       | 1266-5304 | 15 |
| 4041 | GEOMORPHOLOGY                                       | 0169-555X | 35 |
| 4042 | GEOPHYSICAL AND ASTROPHYSICAL FLUID DYNAMICS        | 0309-1929 | 15 |
| 4043 | GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL                   | 0956-540X | 30 |
| 4044 | GEOPHYSICAL PROSPECTING                             | 0016-8025 | 20 |
| 4045 | GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS                        | 0094-8276 | 40 |
| 4046 | GEOPHYSICS  | 0016-8033 | 25 |
| 4047 | Geopolitics   | 1465-0045 | 25 |
| 4048 | GEORGE WASHINGTON LAW REVIEW                        | 0016-8076 | 30 |
| 4049 | GEORGETOWN LAW JOURNAL                              | 0016-8092 | 45 |
| 4050 | Georgian Mathematical Journal                       | 1072-947X | 15 |
| 4051 | GEOSCIENCE CANADA                                   | 0315-0941 | 15 |
| 4052 | GEOSCIENCES JOURNAL                                 | 1226-4806 | 15 |
| 4053 | Geoscientific Model Development                     | 1991-959X | 45 |
| 4054 | Geospatial Health                                   | 1827-1987 | 25 |
| 4055 | Geosphere   | 1553-040X | 30 |
| 4056 | GEOSTANDARDS AND GEOANALYTICAL RESEARCH             | 1639-4488 | 35 |
| 4057 | GEOSYNTHETICS INTERNATIONAL                         | 1072-6349 | 25 |
| 4058 | GEOTECHNICAL TESTING JOURNAL                        | 0149-6115 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4059 | GEOTECHNIQUE   | 0016-8505 | 35 |
| 4060 | Geotechnique Letters   | 2049-825X | 20 |
| 4061 | GEOTECTONICS   | 0016-8521 | 20 |
| 4062 | GEOTHERMICS  | 0375-6505 | 35 |
| 4063 | GERIATRIC NURSING  | 0197-4572 | 20 |
| 4064 | Geriatrics & Gerontology International                                   | 1444-1586 | 25 |
| 4065 | Geriatric et Psychologie Neuropsychiatrie de Vieillessement              | 2115-8789 | 15 |
| 4066 | German Economic Review   | 1465-6485 | 25 |
| 4067 | German History   | 0266-3554 | 35 |
| 4068 | German Journal of Agricultural Economics                                 | 0002-1121 | 15 |
| 4069 | German Politics  | 0964-4008 | 20 |
| 4070 | GERMAN STUDIES REVIEW  | 0149-7952 | 15 |
| 4071 | GERODONTOLOGY  | 0734-0664 | 20 |
| 4072 | GERONTOLOGIST  | 0016-9013 | 35 |
| 4073 | GERONTOLOGY  | 0304-324X | 30 |
| 4074 | Gestion y Politica Publica   | 1405-1079 | 15 |
| 4075 | Gesture  | 1568-1475 | 30 |
| 4076 | Gesunde Pflanzen   | 0367-4223 | 15 |
| 4077 | GESUNDHEITSWESEN   | 0941-3790 | 15 |
| 4078 | GFF  | 1103-5897 | 25 |
| 4079 | GIFTED CHILD QUARTERLY   | 0016-9862 | 25 |
| 4080 | Ginekologia Polska   | 0017-0011 | 15 |
| 4081 | GIORNALE ITALIANO DI DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA                         | 0392-0488 | 15 |
| 4082 | GIScience & Remote Sensing   | 1548-1603 | 25 |
| 4083 | GLASGOW MATHEMATICAL JOURNAL   | 0017-0895 | 15 |
| 4084 | Glasnik Matemacki  | 0017-095X | 15 |
| 4085 | GLASS AND CERAMICS   | 0361-7610 | 15 |
| 4086 | GLASS PHYSICS AND CHEMISTRY  | 1087-6596 | 20 |
| 4087 | Glass Technology-European Journal of Glass Science and Technology Part A | 1753-3546 | 20 |
| 4088 | GLIA   | 0894-1491 | 40 |
| 4089 | GLOBAL AND PLANETARY CHANGE  | 0921-8181 | 40 |
| 4090 | GLOBAL BIOGEOCHEMICAL CYCLES   | 0886-6236 | 45 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4091 | GLOBAL CHANGE BIOLOGY   | 1354-1013 | 50 |
| 4092 | Global Change Biology Bioenergy   | 1757-1693 | 45 |
| 4093 | GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY   | 1466-822X | 50 |
| 4094 | Global Economic Review  | 1226-508X | 15 |
| 4095 | GLOBAL ENVIRONMENTAL CHANGE-HUMAN AND POLICY DIMENSIONS                       | 0959-3780 | 45 |
| 4096 | Global Environmental Politics   | 1526-3800 | 40 |
| 4097 | GLOBAL GOVERNANCE   | 1075-2846 | 30 |
| 4098 | Global Health Action  | 1654-9880 | 30 |
| 4099 | Global Health Promotion   | 1757-9759 | 15 |
| 4100 | Global NEST Journal   | 1790-7632 | 15 |
| 4101 | GLOBAL NETWORKS-A JOURNAL OF TRANSNATIONAL AFFAIRS                            | 1470-2266 | 35 |
| 4102 | Global Policy   | 1758-5880 | 25 |
| 4103 | Global Public Health  | 1744-1692 | 25 |
| 4104 | Global Strategy Journal   | 2042-5791 | 40 |
| 4105 | Globalization and Health  | 1744-8603 | 35 |
| 4106 | Globalizations  | 1474-7731 | 25 |
| 4107 | GLQ-A JOURNAL OF LESBIAN AND GAY STUDIES                                      | 1064-2684 | 20 |
| 4108 | GLYCOBIOLOGY  | 0959-6658 | 30 |
| 4109 | GLYCOCONJUGATE JOURNAL  | 0282-0080 | 20 |
| 4110 | GOLD BULLETIN   | 0017-1557 | 30 |
| 4111 | GONDWANA RESEARCH   | 1342-937X | 50 |
| 4112 | Gorteria  | 0017-2294 | 15 |
| 4113 | Gospodarka Surowcami Mineralnymi-Mineral Resources Management                 | 0860-0953 | 20 |
| 4114 | GOVERNANCE-AN INTERNATIONAL JOURNAL OF POLICY ADMINISTRATION AND INSTITUTIONS | 0952-1895 | 40 |
| 4115 | GOVERNMENT AND OPPOSITION   | 0017-257X | 25 |
| 4116 | GOVERNMENT INFORMATION QUARTERLY  | 0740-624X | 40 |
| 4117 | GPS SOLUTIONS   | 1080-5370 | 30 |
| 4118 | Gradevinar  | 0350-2465 | 15 |
| 4119 | GRAEFES ARCHIVE FOR CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY                   | 0721-832X | 30 |
| 4120 | GRANA   | 0017-3134 | 20 |
| 4121 | GRANULAR MATTER   | 1434-5021 | 30 |
| 4122 | GRAPHICAL MODELS  | 1524-0703 | 25 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4123 | GRAPHS AND COMBINATORICS  | 0911-0119 | 15 |
| 4124 | GRASAS Y ACEITES  | 0017-3495 | 20 |
| 4125 | GRASS AND FORAGE SCIENCE  | 0142-5242 | 35 |
| 4126 | GRASSLAND SCIENCE   | 1744-6961 | 20 |
| 4127 | Gravitation & Cosmology   | 0202-2893 | 15 |
| 4128 | GREEN CHEMISTRY   | 1463-9262 | 40 |
| 4129 | Green Chemistry Letters and Reviews   | 1751-8253 | 25 |
| 4130 | Green Processing and Synthesis  | 2191-9542 | 20 |
| 4131 | Greenhouse Gases-Science and Technology   | 2152-3878 | 30 |
| 4132 | GROUND WATER MONITORING AND REMEDIATION   | 1069-3629 | 25 |
| 4133 | Groundwater   | 0017-467X | 35 |
| 4134 | GROUP & ORGANIZATION MANAGEMENT   | 1059-6011 | 35 |
| 4135 | GROUP DECISION AND NEGOTIATION  | 0926-2644 | 30 |
| 4136 | GROUP DYNAMICS-THEORY RESEARCH AND PRACTICE   | 1089-2699 | 20 |
| 4137 | GROUP PROCESSES & INTERGROUP RELATIONS  | 1368-4302 | 25 |
| 4138 | Groups Geometry and Dynamics  | 1661-7207 | 30 |
| 4139 | GROWTH AND CHANGE   | 0017-4815 | 15 |
| 4140 | GROWTH FACTORS  | 0897-7194 | 25 |
| 4141 | GROWTH HORMONE & IGF RESEARCH   | 1096-6374 | 15 |
| 4142 | Grundwasser   | 1430-483X | 15 |
| 4143 | GRUPPENPSYCHOTHERAPIE UND GRUPPENDYNAMIK  | 0017-4947 | 15 |
| 4144 | GUT   | 0017-5749 | 50 |
| 4145 | Gut and Liver   | 1976-2283 | 15 |
| 4146 | Gut Pathogens   | 1757-4749 | 25 |
| 4147 | GYNECOLOGIC AND OBSTETRIC INVESTIGATION   | 0378-7346 | 20 |
| 4148 | GYNECOLOGIC ONCOLOGY  | 0090-8258 | 35 |
| 4149 | GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY   | 0951-3590 | 15 |
| 4150 | GYNECOLOGIE OBSTETRIQUE & FERTILITE   | 1297-9589 | 15 |
| 4151 | HABITAT INTERNATIONAL   | 0197-3975 | 30 |
| 4152 | Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics   | 1303-5010 | 20 |
| 4153 | Hacettepe Universitesi Egitim Fakultesi Dergisi-Hacettepe University Journal of Education | 1300-5340 | 15 |
| 4154 | Hacienda Publica Espanola-Review of Public Economics                                      | 0210-1173 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4155 | HAEMATOLOGICA   | 0390-6078 | 40 |
| 4156 | HAEMOPHILIA   | 1351-8216 | 25 |
| 4157 | Hague Journal on the Rule of Law  | 1876-4045 | 15 |
| 4158 | HAHR-Hispanic American Historical Review                                    | 0018-2168 | 35 |
| 4159 | Hamostaseologie   | 0720-9355 | 15 |
| 4160 | HAND CLINICS  | 0749-0712 | 20 |
| 4161 | Handchirurgie Mikrochirurgie Plastische Chirurgie                           | 0722-1819 | 15 |
| 4162 | Harm Reduction Journal  | 1477-7517 | 25 |
| 4163 | HARMFUL ALGAE   | 1568-9883 | 45 |
| 4164 | HARVARD BUSINESS REVIEW   | 0017-8012 | 25 |
| 4165 | HARVARD CIVIL RIGHTS-CIVIL LIBERTIES LAW REVIEW                             | 0017-8039 | 30 |
| 4166 | HARVARD EDUCATIONAL REVIEW  | 0017-8055 | 25 |
| 4167 | HARVARD ENVIRONMENTAL LAW REVIEW  | 0147-8257 | 30 |
| 4168 | HARVARD INTERNATIONAL LAW JOURNAL   | 0017-8063 | 40 |
| 4169 | HARVARD JOURNAL OF LAW AND PUBLIC POLICY                                    | 0193-4872 | 25 |
| 4170 | HARVARD JOURNAL ON LEGISLATION  | 0017-808X | 25 |
| 4171 | HARVARD LAW REVIEW  | 0017-811X | 50 |
| 4172 | HARVARD REVIEW OF PSYCHIATRY  | 1067-3229 | 30 |
| 4173 | HASELTONIA  | 1070-0048 | 15 |
| 4174 | HASTINGS CENTER REPORT  | 0093-0334 | 30 |
| 4175 | HASTINGS LAW JOURNAL  | 0017-8322 | 25 |
| 4176 | HAUTARZT  | 0017-8470 | 15 |
| 4177 | Head & Face Medicine  | 1746-160X | 15 |
| 4178 | HEAD AND NECK-JOURNAL FOR THE SCIENCES AND SPECIALTIES OF THE HEAD AND NECK | 1043-3074 | 40 |
| 4179 | HEADACHE  | 0017-8748 | 25 |
| 4180 | HEALTH  | 1363-4593 | 25 |
| 4181 | HEALTH & PLACE  | 1353-8292 | 40 |
| 4182 | HEALTH & SOCIAL CARE IN THE COMMUNITY                                       | 0966-0410 | 30 |
| 4183 | HEALTH & SOCIAL WORK  | 0360-7283 | 35 |
| 4184 | HEALTH AFFAIRS  | 0278-2715 | 50 |
| 4185 | Health and Human Rights   | 1079-0969 | 15 |
| 4186 | Health and Quality of Life Outcomes   | 1477-7525 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4187 | HEALTH CARE ANALYSIS                     | 1065-3058 | 25 |
| 4188 | Health Care for Women International      | 0739-9332 | 25 |
| 4189 | HEALTH CARE MANAGEMENT REVIEW            | 0361-6274 | 25 |
| 4190 | Health Care Management Science           | 1386-9620 | 20 |
| 4191 | HEALTH COMMUNICATION                     | 1041-0236 | 30 |
| 4192 | HEALTH ECONOMICS                         | 1057-9230 | 35 |
| 4193 | Health Economics Policy and Law          | 1744-1331 | 25 |
| 4194 | HEALTH EDUCATION & BEHAVIOR              | 1090-1981 | 30 |
| 4195 | HEALTH EDUCATION JOURNAL                 | 0017-8969 | 20 |
| 4196 | HEALTH EDUCATION RESEARCH                | 0268-1153 | 35 |
| 4197 | HEALTH EXPECTATIONS                      | 1369-6513 | 35 |
| 4198 | Health Informatics Journal               | 1460-4582 | 20 |
| 4199 | Health Information and Libraries Journal | 1471-1834 | 25 |
| 4200 | Health Information Management Journal    | 1833-3583 | 15 |
| 4201 | HEALTH PHYSICS                           | 0017-9078 | 25 |
| 4202 | HEALTH POLICY                            | 0168-8510 | 30 |
| 4203 | HEALTH POLICY AND PLANNING               | 0268-1080 | 40 |
| 4204 | HEALTH PROMOTION INTERNATIONAL           | 0957-4824 | 30 |
| 4205 | Health Promotion Journal of Australia    | 1036-1073 | 20 |
| 4206 | HEALTH PSYCHOLOGY                        | 0278-6133 | 40 |
| 4207 | Health Psychology Review                 | 1743-7199 | 45 |
| 4208 | Health Reports                           | 0840-6529 | 40 |
| 4209 | Health Research Policy and Systems       | 1478-4505 | 25 |
| 4210 | HEALTH RISK & SOCIETY                    | 1369-8575 | 25 |
| 4211 | HEALTH SERVICES RESEARCH                 | 0017-9124 | 35 |
| 4212 | Health Sociology Review                  | 1446-1242 | 20 |
| 4213 | HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT             | 1366-5278 | 45 |
| 4214 | HEARING RESEARCH                         | 0378-5955 | 40 |
| 4215 | HEART                                    | 1355-6037 | 35 |
| 4216 | HEART & LUNG                             | 0147-9563 | 20 |
| 4217 | HEART AND VESSELS                        | 0910-8327 | 20 |
| 4218 | Heart Failure Clinics                    | 1551-7136 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4219 | HEART FAILURE REVIEWS                                       | 1382-4147 | 30 |
| 4220 | Heart Lung and Circulation                                  | 1443-9506 | 20 |
| 4221 | HEART RHYTHM  | 1547-5271 | 35 |
| 4222 | HEART SURGERY FORUM   | 1098-3511 | 15 |
| 4223 | HEAT AND MASS TRANSFER                                      | 0947-7411 | 25 |
| 4224 | HEAT TRANSFER ENGINEERING                                   | 0145-7632 | 20 |
| 4225 | HEAT TRANSFER RESEARCH                                      | 1064-2285 | 15 |
| 4226 | HELGOLAND MARINE RESEARCH                                   | 1438-387X | 25 |
| 4227 | HELICOBACTER  | 1083-4389 | 35 |
| 4228 | Hellenic Journal of Cardiology                              | 1109-9666 | 15 |
| 4229 | Hellenic Journal of Nuclear Medicine                        | 1790-5427 | 15 |
| 4230 | HELMINTHOLOGIA  | 0440-6605 | 15 |
| 4231 | HELVETICA CHIMICA ACTA                                      | 0018-019X | 20 |
| 4232 | HEMATOLOGICAL ONCOLOGY                                      | 0278-0232 | 25 |
| 4233 | Hematology  | 1024-5332 | 15 |
| 4234 | Hematology-American Society of Hematology Education Program | 1520-4391 | 40 |
| 4235 | HEMATOLOGY-ONCOLOGY CLINICS OF NORTH AMERICA                | 0889-8588 | 20 |
| 4236 | Hemijaska Industrija  | 0367-598X | 15 |
| 4237 | Hemodialysis International                                  | 1492-7535 | 20 |
| 4238 | HEMOGLOBIN  | 0363-0269 | 15 |
| 4239 | Hepatitis Monthly   | 1735-143X | 20 |
| 4240 | Hepatobiliary & Pancreatic Diseases International           | 1499-3872 | 15 |
| 4241 | HEPATO-GASTROENTEROLOGY                                     | 0172-6390 | 20 |
| 4242 | HEPATOLOGY  | 0270-9139 | 45 |
| 4243 | Hepatology International                                    | 1936-0533 | 25 |
| 4244 | HEPATOLOGY RESEARCH   | 1386-6346 | 20 |
| 4245 | HERALD OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES                   | 1019-3316 | 15 |
| 4246 | HERD-Health Environments Research & Design Journal          | 1937-5867 | 15 |
| 4247 | Hereditary Cancer in Clinical Practice                      | 1731-2302 | 15 |
| 4248 | HEREDITAS   | 0018-0661 | 15 |
| 4249 | HEREDITY  | 0018-067X | 35 |
| 4250 | Hernia  | 1265-4906 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4251 | Heroin Addiction and Related Clinical Problems                       | 1592-1638 | 15 |
| 4252 | HERPETOLOGICA  | 0018-0831 | 25 |
| 4253 | Herpetological Conservation and Biology                              | 2151-0733 | 20 |
| 4254 | HERPETOLOGICAL JOURNAL   | 0268-0130 | 20 |
| 4255 | HERPETOLOGICAL MONOGRAPHS  | 0733-1347 | 35 |
| 4256 | HERPETOZOA   | 1013-4425 | 20 |
| 4257 | HERZ   | 0340-9937 | 15 |
| 4258 | HERZOGIA   | 0018-0971 | 15 |
| 4259 | HETEROATOM CHEMISTRY   | 1042-7163 | 20 |
| 4260 | HETEROCYCLES   | 0385-5414 | 20 |
| 4261 | HETEROCYCLIC COMMUNICATIONS  | 0793-0283 | 15 |
| 4262 | Hidrobiologica   | 0188-8897 | 15 |
| 4263 | HIGH ABILITY STUDIES   | 1359-8139 | 25 |
| 4264 | HIGH ALTITUDE MEDICINE & BIOLOGY                                     | 1527-0297 | 25 |
| 4265 | HIGH ENERGY CHEMISTRY  | 0018-1439 | 15 |
| 4266 | High Energy Density Physics  | 1574-1818 | 20 |
| 4267 | HIGH PERFORMANCE POLYMERS  | 0954-0083 | 20 |
| 4268 | HIGH PRESSURE RESEARCH   | 0895-7959 | 25 |
| 4269 | HIGH TEMPERATURE   | 0018-151X | 15 |
| 4270 | HIGH TEMPERATURE MATERIALS AND PROCESSES                             | 0334-6455 | 15 |
| 4271 | HIGH TEMPERATURES-HIGH PRESSURES                                     | 0018-1544 | 15 |
| 4272 | HIGHER EDUCATION   | 0018-1560 | 30 |
| 4273 | Higher Education Policy  | 0952-8733 | 20 |
| 4274 | Higher Education Research & Development                              | 0729-4360 | 25 |
| 4275 | HIMALAYAN GEOLOGY  | 0971-8966 | 15 |
| 4276 | Hip International  | 1120-7000 | 20 |
| 4277 | HIPPOCAMPUS  | 1050-9631 | 35 |
| 4278 | Hippokratia  | 1108-4189 | 20 |
| 4279 | Hiroshima Mathematical Journal                                       | 0018-2079 | 15 |
| 4280 | HISPANIA-A JOURNAL DEVOTED TO THE TEACHING OF SPANISH AND PORTUGUESE | 0018-2133 | 15 |
| 4281 | HISPANIC JOURNAL OF BEHAVIORAL SCIENCES                              | 0739-9863 | 20 |
| 4282 | HISTOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY                                      | 0948-6143 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4283 | HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY                               | 0213-3911 | 25 |
| 4284 | HISTOPATHOLOGY   | 0309-0167 | 30 |
| 4285 | Historia Agraria   | 1139-1472 | 20 |
| 4286 | Historia Critica   | 0121-1617 | 15 |
| 4287 | HISTORIA MATHEMATICA                                       | 0315-0860 | 15 |
| 4288 | Historia y Politica  | 1575-0361 | 15 |
| 4289 | HISTORICAL BIOLOGY   | 0891-2963 | 25 |
| 4290 | HISTORICAL JOURNAL   | 0018-246X | 35 |
| 4291 | Historical Materialism-Research in Critical Marxist Theory | 1465-4466 | 25 |
| 4292 | HISTORICAL METHODS   | 0161-5440 | 45 |
| 4293 | Historical Records of Australian Science                   | 0727-3061 | 15 |
| 4294 | Historical Social Research-Historische Sozialforschung     | 0172-6404 | 15 |
| 4295 | Historical Studies in the Natural Sciences                 | 1939-1811 | 25 |
| 4296 | HISTORY AND PHILOSOPHY OF LOGIC                            | 0144-5340 | 15 |
| 4297 | HISTORY AND PHILOSOPHY OF THE LIFE SCIENCES                | 0391-9714 | 20 |
| 4298 | HISTORY AND THEORY   | 0018-2656 | 40 |
| 4299 | History of Economic Ideas                                  | 1122-8792 | 15 |
| 4300 | History of Education                                       | 0046-760X | 20 |
| 4301 | History of Geo- and Space Sciences                         | 2190-5010 | 20 |
| 4302 | HISTORY OF POLITICAL ECONOMY                               | 0018-2702 | 20 |
| 4303 | HISTORY OF PSYCHIATRY                                      | 0957-154X | 20 |
| 4304 | History of Psychology                                      | 1093-4510 | 30 |
| 4305 | HISTORY OF SCIENCE   | 0073-2753 | 25 |
| 4306 | History of the Family                                      | 1081-602X | 20 |
| 4307 | HISTORY OF THE HUMAN SCIENCES                              | 0952-6951 | 25 |
| 4308 | HISTORY WORKSHOP JOURNAL                                   | 1363-3554 | 35 |
| 4309 | HITOTSUBASHI JOURNAL OF ECONOMICS                          | 0018-280X | 15 |
| 4310 | HIV CLINICAL TRIALS  | 1528-4336 | 25 |
| 4311 | HIV MEDICINE   | 1464-2662 | 30 |
| 4312 | HNO  | 0017-6192 | 15 |
| 4313 | Hokkaido Mathematical Journal                              | 0385-4035 | 15 |
| 4314 | Holistic Nursing Practice                                  | 0887-9311 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4315 | HOLOCENE   | 0959-6836 | 35 |
| 4316 | HOLZFORSCHUNG  | 0018-3830 | 35 |
| 4317 | Homeopathy   | 1475-4916 | 15 |
| 4318 | Homicide Studies   | 1088-7679 | 30 |
| 4319 | HOMO-JOURNAL OF COMPARATIVE HUMAN BIOLOGY                      | 0018-442X | 25 |
| 4320 | Homology Homotopy and Applications                             | 1532-0073 | 15 |
| 4321 | Hong Kong Journal of Dermatology & Venereology                 | 1814-7453 | 15 |
| 4322 | Hong Kong Journal of Emergency Medicine                        | 1024-9079 | 15 |
| 4323 | Hong Kong Journal of Occupational Therapy                      | 1569-1861 | 15 |
| 4324 | Hong Kong Journal of Paediatrics                               | 1013-9923 | 15 |
| 4325 | Hong Kong Law Journal  | 0378-0600 | 15 |
| 4326 | HONG KONG MEDICAL JOURNAL                                      | 1024-2708 | 20 |
| 4327 | HORMONE AND METABOLIC RESEARCH                                 | 0018-5043 | 20 |
| 4328 | Hormone Research in Paediatrics                                | 1663-2818 | 20 |
| 4329 | Hormones & Cancer  | 1868-8497 | 20 |
| 4330 | HORMONES AND BEHAVIOR  | 0018-506X | 40 |
| 4331 | Hormones-International Journal of Endocrinology and Metabolism | 1109-3099 | 20 |
| 4332 | Horticultura Brasileira  | 0102-0536 | 20 |
| 4333 | HORTICULTURAL SCIENCE  | 0862-867X | 25 |
| 4334 | Horticulture Environment and Biotechnology                     | 2211-3452 | 25 |
| 4335 | HORTSCIENCE  | 0018-5345 | 30 |
| 4336 | HORTECHNOLOGY  | 1063-0198 | 25 |
| 4337 | HOUILLE BLANCHE-REVUE INTERNATIONALE DE L EAU                  | 0018-6368 | 15 |
| 4338 | HOUSING POLICY DEBATE  | 1051-1482 | 20 |
| 4339 | HOUSING STUDIES  | 0267-3037 | 25 |
| 4340 | Housing Theory & Society                                       | 1403-6096 | 25 |
| 4341 | HOUSTON JOURNAL OF MATHEMATICS                                 | 0362-1588 | 15 |
| 4342 | HPB  | 1365-182X | 35 |
| 4343 | HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY                                | 0960-3271 | 20 |
| 4344 | HUMAN AND ECOLOGICAL RISK ASSESSMENT                           | 1080-7039 | 20 |
| 4345 | HUMAN BIOLOGY  | 0018-7143 | 20 |
| 4346 | HUMAN BRAIN MAPPING  | 1065-9471 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4347 | Human Cell  | 1749-0774 | 15 |
| 4348 | HUMAN COMMUNICATION RESEARCH                            | 0360-3989 | 45 |
| 4349 | HUMAN DEVELOPMENT                                       | 0018-716X | 25 |
| 4350 | HUMAN ECOLOGY   | 0300-7839 | 35 |
| 4351 | Human Ecology Review                                    | 1074-4827 | 25 |
| 4352 | HUMAN FACTORS   | 0018-7208 | 25 |
| 4353 | Human Fertility   | 1464-7273 | 15 |
| 4354 | HUMAN GENE THERAPY                                      | 1043-0342 | 30 |
| 4355 | Human Gene Therapy Methods                              | 1946-6536 | 25 |
| 4356 | HUMAN GENETICS  | 0340-6717 | 35 |
| 4357 | Human Genomics  | 1473-9542 | 20 |
| 4358 | HUMAN HEREDITY  | 0001-5652 | 15 |
| 4359 | HUMAN IMMUNOLOGY  | 0198-8859 | 20 |
| 4360 | HUMAN MOLECULAR GENETICS                                | 0964-6906 | 40 |
| 4361 | HUMAN MOVEMENT SCIENCE                                  | 0167-9457 | 25 |
| 4362 | HUMAN MUTATION  | 1059-7794 | 35 |
| 4363 | HUMAN NATURE-AN INTERDISCIPLINARY BIOSOCIAL PERSPECTIVE | 1045-6767 | 40 |
| 4364 | HUMAN ORGANIZATION                                      | 0018-7259 | 20 |
| 4365 | HUMAN PATHOLOGY   | 0046-8177 | 35 |
| 4366 | HUMAN PERFORMANCE                                       | 0895-9285 | 20 |
| 4367 | HUMAN PSYCHOPHARMACOLOGY-CLINICAL AND EXPERIMENTAL      | 0885-6222 | 25 |
| 4368 | HUMAN RELATIONS   | 0018-7267 | 40 |
| 4369 | HUMAN REPRODUCTION                                      | 0268-1161 | 45 |
| 4370 | HUMAN REPRODUCTION UPDATE                               | 1355-4786 | 50 |
| 4371 | Human Resource Development Quarterly                    | 1044-8004 | 25 |
| 4372 | Human Resource Development Review                       | 1534-4843 | 20 |
| 4373 | HUMAN RESOURCE MANAGEMENT                               | 0090-4848 | 35 |
| 4374 | Human Resource Management Journal                       | 0954-5395 | 35 |
| 4375 | HUMAN RESOURCE MANAGEMENT REVIEW                        | 1053-4822 | 35 |
| 4376 | Human Resources for Health                              | 1478-4491 | 35 |
| 4377 | HUMAN RIGHTS QUARTERLY                                  | 0275-0392 | 25 |
| 4378 | HUMAN STUDIES   | 0163-8548 | 20 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4379 | Human Vaccines & Immunotherapeutics                              | 2164-5515 | 25 |
| 4380 | HUMAN-COMPUTER INTERACTION                                       | 0737-0024 | 45 |
| 4381 | HUMOR-INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMOR RESEARCH                    | 0933-1719 | 20 |
| 4382 | HVAC&R RESEARCH  | 1078-9669 | 25 |
| 4383 | HYBRIDOMA  | 1554-0014 | 15 |
| 4384 | HYDROBIOLOGIA  | 0018-8158 | 30 |
| 4385 | HYDROGEOLOGY JOURNAL   | 1431-2174 | 35 |
| 4386 | HYDROLOGICAL PROCESSES   | 0885-6087 | 40 |
| 4387 | HYDROLOGICAL SCIENCES JOURNAL-JOURNAL DES SCIENCES HYDROLOGIQUES | 0262-6667 | 25 |
| 4388 | Hydrologie und Wasserbewirtschaftung                             | 1439-1783 | 15 |
| 4389 | HYDROLOGY AND EARTH SYSTEM SCIENCES                              | 1027-5606 | 45 |
| 4390 | Hydrology Research   | 1998-9563 | 25 |
| 4391 | HYDROMETALLURGY  | 0304-386X | 45 |
| 4392 | HYLE   | 1433-5158 | 30 |
| 4393 | Hypatia-A Journal of Feminist Philosophy                         | 0887-5367 | 25 |
| 4394 | HYPERTENSION   | 0194-911X | 45 |
| 4395 | HYPERTENSION IN PREGNANCY  | 1064-1955 | 15 |
| 4396 | HYPERTENSION RESEARCH  | 0916-9636 | 25 |
| 4397 | HYSTRIX-Italian Journal of Mammalogy                             | 0394-1914 | 30 |
| 4398 | IAWA JOURNAL   | 0928-1541 | 25 |
| 4399 | Iberica  | 1139-7241 | 20 |
| 4400 | IBIS   | 0019-1019 | 50 |
| 4401 | IBM JOURNAL OF RESEARCH AND DEVELOPMENT                          | 0018-8646 | 20 |
| 4402 | ICARUS   | 0019-1035 | 35 |
| 4403 | Icelandic Agricultural Sciences                                  | 1670-567X | 20 |
| 4404 | ICES JOURNAL OF MARINE SCIENCE                                   | 1054-3139 | 35 |
| 4405 | ICGA JOURNAL   | 1389-6911 | 15 |
| 4406 | ICHNOS-AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR PLANT AND ANIMAL TRACES      | 1042-0940 | 20 |
| 4407 | ICHTHYOLOGICAL EXPLORATION OF FRESHWATERS                        | 0936-9902 | 25 |
| 4408 | ICHTHYOLOGICAL RESEARCH  | 1341-8998 | 15 |
| 4409 | ICON-INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSTITUTIONAL LAW                 | 1474-2640 | 25 |
| 4410 | Ideggyogyaszati Szemle-Clinical Neuroscience                     | 0019-1442 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4411 | IDENTITIES-GLOBAL STUDIES IN CULTURE AND POWER                                   | 1070-289X | 20 |
| 4412 | Idojaras   | 0324-6329 | 15 |
| 4413 | IDS BULLETIN-INSTITUTE OF DEVELOPMENT STUDIES                                    | 0265-5012 | 25 |
| 4414 | IEEE AEROSPACE AND ELECTRONIC SYSTEMS MAGAZINE                                   | 0885-8985 | 25 |
| 4415 | IEEE ANNALS OF THE HISTORY OF COMPUTING  | 1058-6180 | 20 |
| 4416 | IEEE ANTENNAS AND PROPAGATION MAGAZINE   | 1045-9243 | 25 |
| 4417 | IEEE Antennas and Wireless Propagation Letters                                   | 1536-1225 | 30 |
| 4418 | IEEE Circuits and Systems Magazine   | 1531-636X | 40 |
| 4419 | IEEE COMMUNICATIONS LETTERS  | 1089-7798 | 25 |
| 4420 | IEEE COMMUNICATIONS MAGAZINE   | 0163-6804 | 45 |
| 4421 | IEEE Communications Surveys and Tutorials  | 1553-877X | 50 |
| 4422 | IEEE Computational Intelligence Magazine   | 1556-603X | 40 |
| 4423 | IEEE Computer Architecture Letters   | 1556-6056 | 25 |
| 4424 | IEEE COMPUTER GRAPHICS AND APPLICATIONS  | 0272-1716 | 25 |
| 4425 | IEEE CONTROL SYSTEMS MAGAZINE  | 1066-033X | 40 |
| 4426 | IEEE Design & Test   | 2168-2356 | 30 |
| 4427 | IEEE ELECTRICAL INSULATION MAGAZINE  | 0883-7554 | 30 |
| 4428 | IEEE ELECTRON DEVICE LETTERS   | 0741-3106 | 35 |
| 4429 | IEEE Geoscience and Remote Sensing Letters                                       | 1545-598X | 30 |
| 4430 | IEEE Industrial Electronics Magazine   | 1932-4529 | 45 |
| 4431 | IEEE INDUSTRY APPLICATIONS MAGAZINE  | 1077-2618 | 20 |
| 4432 | IEEE INSTRUMENTATION & MEASUREMENT MAGAZINE                                      | 1094-6969 | 20 |
| 4433 | IEEE INTELLIGENT SYSTEMS   | 1541-1672 | 35 |
| 4434 | IEEE Intelligent Transportation Systems Magazine                                 | 1939-1390 | 20 |
| 4435 | IEEE INTERNET COMPUTING  | 1089-7801 | 40 |
| 4436 | IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics                                | 2168-2194 | 20 |
| 4437 | IEEE JOURNAL OF OCEANIC ENGINEERING  | 0364-9059 | 25 |
| 4438 | IEEE Journal of Photovoltaics  | 2156-3381 | 35 |
| 4439 | IEEE JOURNAL OF QUANTUM ELECTRONICS  | 0018-9197 | 30 |
| 4440 | IEEE Journal of Selected Topics in Applied Earth Observations and Remote Sensing | 1939-1404 | 35 |
| 4441 | IEEE JOURNAL OF SELECTED TOPICS IN QUANTUM ELECTRONICS                           | 1077-260X | 40 |
| 4442 | IEEE Journal of Selected Topics in Signal Processing                             | 1932-4553 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4443 | IEEE JOURNAL OF SOLID-STATE CIRCUITS                                 | 0018-9200 | 40 |
| 4444 | IEEE Journal on Emerging and Selected Topics in Circuits and Systems | 2156-3357 | 25 |
| 4445 | IEEE JOURNAL ON SELECTED AREAS IN COMMUNICATIONS                     | 0733-8716 | 45 |
| 4446 | IEEE Latin America Transactions                                      | 1548-0992 | 15 |
| 4447 | IEEE Magnetics Letters   | 1949-307X | 30 |
| 4448 | IEEE MICRO   | 0272-1732 | 35 |
| 4449 | IEEE MICROWAVE AND WIRELESS COMPONENTS LETTERS                       | 1531-1309 | 30 |
| 4450 | IEEE MICROWAVE MAGAZINE  | 1527-3342 | 30 |
| 4451 | IEEE MULTIMEDIA  | 1070-986X | 30 |
| 4452 | IEEE NETWORK   | 0890-8044 | 45 |
| 4453 | IEEE PERVASIVE COMPUTING   | 1536-1268 | 35 |
| 4454 | IEEE Photonics Journal   | 1943-0655 | 30 |
| 4455 | IEEE PHOTONICS TECHNOLOGY LETTERS                                    | 1041-1135 | 30 |
| 4456 | IEEE Power & Energy Magazine   | 1540-7977 | 35 |
| 4457 | IEEE Pulse   | 2154-2287 | 15 |
| 4458 | IEEE ROBOTICS & AUTOMATION MAGAZINE                                  | 1070-9932 | 40 |
| 4459 | IEEE SECURITY & PRIVACY  | 1540-7993 | 25 |
| 4460 | IEEE SENSORS JOURNAL   | 1530-437X | 30 |
| 4461 | IEEE SIGNAL PROCESSING LETTERS                                       | 1070-9908 | 30 |
| 4462 | IEEE SIGNAL PROCESSING MAGAZINE                                      | 1053-5888 | 45 |
| 4463 | IEEE SOFTWARE  | 0740-7459 | 30 |
| 4464 | IEEE SPECTRUM  | 0018-9235 | 20 |
| 4465 | IEEE Systems Journal   | 1932-8184 | 30 |
| 4466 | IEEE TECHNOLOGY AND SOCIETY MAGAZINE                                 | 0278-0097 | 15 |
| 4467 | IEEE TRANSACTIONS ON AEROSPACE AND ELECTRONIC SYSTEMS                | 0018-9251 | 35 |
| 4468 | IEEE Transactions on Affective Computing                             | 1949-3045 | 40 |
| 4469 | IEEE TRANSACTIONS ON ANTENNAS AND PROPAGATION                        | 0018-926X | 35 |
| 4470 | IEEE TRANSACTIONS ON APPLIED SUPERCONDUCTIVITY                       | 1051-8223 | 20 |
| 4471 | IEEE Transactions on Audio Speech and Language Processing            | 1558-7916 | 40 |
| 4472 | IEEE TRANSACTIONS ON AUTOMATIC CONTROL                               | 0018-9286 | 40 |
| 4473 | IEEE Transactions on Automation Science and Engineering              | 1545-5955 | 35 |
| 4474 | IEEE Transactions on Autonomous Mental Development                   | 1943-0604 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4475 | IEEE Transactions on Biomedical Circuits and Systems                          | 1932-4545 | 40 |
| 4476 | IEEE TRANSACTIONS ON BIOMEDICAL ENGINEERING                                   | 0018-9294 | 30 |
| 4477 | IEEE TRANSACTIONS ON BROADCASTING   | 0018-9316 | 35 |
| 4478 | IEEE TRANSACTIONS ON CIRCUITS AND SYSTEMS FOR VIDEO TECHNOLOGY                | 1051-8215 | 35 |
| 4479 | IEEE TRANSACTIONS ON CIRCUITS AND SYSTEMS II-EXPRESS BRIEFS                   | 1549-7747 | 25 |
| 4480 | IEEE TRANSACTIONS ON CIRCUITS AND SYSTEMS I-REGULAR PAPERS                    | 1549-8328 | 35 |
| 4481 | IEEE TRANSACTIONS ON COMMUNICATIONS   | 0090-6778 | 35 |
| 4482 | IEEE Transactions on Components Packaging and Manufacturing Technology        | 2156-3950 | 20 |
| 4483 | IEEE Transactions on Computational Intelligence and AI in Games               | 1943-068X | 30 |
| 4484 | IEEE TRANSACTIONS ON COMPUTER-AIDED DESIGN OF INTEGRATED CIRCUITS AND SYSTEMS | 0278-0070 | 25 |
| 4485 | IEEE TRANSACTIONS ON COMPUTERS  | 0018-9340 | 35 |
| 4486 | IEEE TRANSACTIONS ON CONSUMER ELECTRONICS                                     | 0098-3063 | 25 |
| 4487 | IEEE TRANSACTIONS ON CONTROL SYSTEMS TECHNOLOGY                               | 1063-6536 | 40 |
| 4488 | IEEE Transactions on Cybernetics  | 2168-2267 | 40 |
| 4489 | IEEE Transactions on Dependable and Secure Computing                          | 1545-5971 | 30 |
| 4490 | IEEE TRANSACTIONS ON DEVICE AND MATERIALS RELIABILITY                         | 1530-4388 | 30 |
| 4491 | IEEE TRANSACTIONS ON DIELECTRICS AND ELECTRICAL INSULATION                    | 1070-9878 | 25 |
| 4492 | IEEE TRANSACTIONS ON ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY                            | 0018-9375 | 30 |
| 4493 | IEEE TRANSACTIONS ON ELECTRON DEVICES   | 0018-9383 | 35 |
| 4494 | IEEE TRANSACTIONS ON ENERGY CONVERSION  | 0885-8969 | 35 |
| 4495 | IEEE TRANSACTIONS ON ENGINEERING MANAGEMENT                                   | 0018-9391 | 25 |
| 4496 | IEEE TRANSACTIONS ON EVOLUTIONARY COMPUTATION                                 | 1089-778X | 50 |
| 4497 | IEEE TRANSACTIONS ON FUZZY SYSTEMS  | 1063-6706 | 50 |
| 4498 | IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING                            | 0196-2892 | 40 |
| 4499 | IEEE Transactions on Haptics  | 1939-1412 | 25 |
| 4500 | IEEE Transactions on Human-Machine Systems                                    | 2168-2291 | 30 |
| 4501 | IEEE TRANSACTIONS ON IMAGE PROCESSING   | 1057-7149 | 45 |
| 4502 | IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS                                   | 0278-0046 | 50 |
| 4503 | IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRY APPLICATIONS                                    | 0093-9994 | 35 |
| 4504 | IEEE Transactions on Information Forensics and Security                       | 1556-6013 | 40 |
| 4505 | IEEE TRANSACTIONS ON INFORMATION TECHNOLOGY IN BIOMEDICINE                    | 1089-7771 | 35 |
| 4506 | IEEE TRANSACTIONS ON INFORMATION THEORY                                       | 0018-9448 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4507 | IEEE TRANSACTIONS ON INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT                             | 0018-9456 | 30 |
| 4508 | IEEE TRANSACTIONS ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS                          | 1524-9050 | 40 |
| 4509 | IEEE TRANSACTIONS ON KNOWLEDGE AND DATA ENGINEERING                              | 1041-4347 | 40 |
| 4510 | IEEE Transactions on Learning Technologies                                       | 1939-1382 | 30 |
| 4511 | IEEE TRANSACTIONS ON MAGNETICS   | 0018-9464 | 25 |
| 4512 | IEEE TRANSACTIONS ON MEDICAL IMAGING   | 0278-0062 | 40 |
| 4513 | IEEE TRANSACTIONS ON MICROWAVE THEORY AND TECHNIQUES                             | 0018-9480 | 35 |
| 4514 | IEEE TRANSACTIONS ON MOBILE COMPUTING  | 1536-1233 | 45 |
| 4515 | IEEE TRANSACTIONS ON MULTIMEDIA  | 1520-9210 | 40 |
| 4516 | IEEE TRANSACTIONS ON NANOBIOSCIENCE  | 1536-1241 | 25 |
| 4517 | IEEE TRANSACTIONS ON NANOTECHNOLOGY  | 1536-125X | 30 |
| 4518 | IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems                        | 2162-237X | 45 |
| 4519 | IEEE TRANSACTIONS ON NEURAL SYSTEMS AND REHABILITATION ENGINEERING               | 1534-4320 | 40 |
| 4520 | IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE   | 0018-9499 | 30 |
| 4521 | IEEE TRANSACTIONS ON PARALLEL AND DISTRIBUTED SYSTEMS                            | 1045-9219 | 40 |
| 4522 | IEEE TRANSACTIONS ON PATTERN ANALYSIS AND MACHINE INTELLIGENCE                   | 0162-8828 | 50 |
| 4523 | IEEE TRANSACTIONS ON PLASMA SCIENCE  | 0093-3813 | 20 |
| 4524 | IEEE TRANSACTIONS ON POWER DELIVERY  | 0885-8977 | 30 |
| 4525 | IEEE TRANSACTIONS ON POWER ELECTRONICS   | 0885-8993 | 45 |
| 4526 | IEEE TRANSACTIONS ON POWER SYSTEMS   | 0885-8950 | 45 |
| 4527 | IEEE TRANSACTIONS ON PROFESSIONAL COMMUNICATION                                  | 0361-1434 | 20 |
| 4528 | IEEE TRANSACTIONS ON RELIABILITY   | 0018-9529 | 35 |
| 4529 | IEEE Transactions on Robotics  | 1552-3098 | 45 |
| 4530 | IEEE TRANSACTIONS ON SEMICONDUCTOR MANUFACTURING                                 | 0894-6507 | 20 |
| 4531 | IEEE Transactions on Services Computing  | 1939-1374 | 45 |
| 4532 | IEEE TRANSACTIONS ON SIGNAL PROCESSING   | 1053-587X | 40 |
| 4533 | IEEE Transactions on Smart Grid  | 1949-3053 | 45 |
| 4534 | IEEE TRANSACTIONS ON SOFTWARE ENGINEERING  | 0098-5589 | 40 |
| 4535 | IEEE Transactions on Sustainable Energy  | 1949-3029 | 40 |
| 4536 | IEEE TRANSACTIONS ON SYSTEMS MAN AND CYBERNETICS PART B-CYBERNETICS              | 1083-4419 | 50 |
| 4537 | IEEE TRANSACTIONS ON SYSTEMS MAN AND CYBERNETICS PART C-APPLICATIONS AND REVIEWS | 1094-6977 | 35 |
| 4538 | IEEE Transactions on Systems Man Cybernetics-Systems                             | 2168-2216 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4539 | IEEE Transactions on Terahertz Science and Technology                                  | 2156-342X | 40 |
| 4540 | IEEE TRANSACTIONS ON ULTRASONICS FERROELECTRICS AND FREQUENCY CONTROL                  | 0885-3010 | 30 |
| 4541 | IEEE TRANSACTIONS ON VEHICULAR TECHNOLOGY  | 0018-9545 | 35 |
| 4542 | IEEE TRANSACTIONS ON VERY LARGE SCALE INTEGRATION (VLSI) SYSTEMS                       | 1063-8210 | 30 |
| 4543 | IEEE TRANSACTIONS ON VISUALIZATION AND COMPUTER GRAPHICS                               | 1077-2626 | 40 |
| 4544 | IEEE TRANSACTIONS ON WIRELESS COMMUNICATIONS   | 1536-1276 | 40 |
| 4545 | IEEE Vehicular Technology Magazine   | 1556-6072 | 25 |
| 4546 | IEEE WIRELESS COMMUNICATIONS   | 1536-1284 | 50 |
| 4547 | IEEE-ACM Transactions on Computational Biology and Bioinformatics                      | 1545-5963 | 25 |
| 4548 | IEEE-ACM TRANSACTIONS ON NETWORKING  | 1063-6692 | 40 |
| 4549 | IEEE-ASME TRANSACTIONS ON MECHATRONICS   | 1083-4435 | 45 |
| 4550 | IEEJ Transactions on Electrical and Electronic Engineering                             | 1931-4973 | 15 |
| 4551 | IEICE Electronics Express  | 1349-2543 | 15 |
| 4552 | IEICE TRANSACTIONS ON COMMUNICATIONS   | 1745-1345 | 15 |
| 4553 | IEICE TRANSACTIONS ON ELECTRONICS  | 1745-1353 | 15 |
| 4554 | IEICE TRANSACTIONS ON FUNDAMENTALS OF ELECTRONICS COMMUNICATIONS AND COMPUTER SCIENCES | 1745-1337 | 15 |
| 4555 | IEICE TRANSACTIONS ON INFORMATION AND SYSTEMS  | 1745-1361 | 15 |
| 4556 | IET Biometrics   | 2047-4938 | 15 |
| 4557 | IET Circuits Devices & Systems   | 1751-858X | 20 |
| 4558 | IET Communications   | 1751-8628 | 20 |
| 4559 | IET Computer Vision  | 1751-9632 | 20 |
| 4560 | IET Computers and Digital Techniques   | 1751-8601 | 15 |
| 4561 | IET Control Theory and Applications  | 1751-8644 | 35 |
| 4562 | IET Electric Power Applications  | 1751-8660 | 25 |
| 4563 | IET Generation Transmission & Distribution   | 1751-8687 | 30 |
| 4564 | IET Image Processing   | 1751-9659 | 20 |
| 4565 | IET Information Security   | 1751-8709 | 25 |
| 4566 | IET Intelligent Transport Systems  | 1751-956X | 25 |
| 4567 | IET Microwaves Antennas & Propagation  | 1751-8725 | 25 |
| 4568 | IET Nanobiotechnology  | 1751-8741 | 20 |
| 4569 | IET Optoelectronics  | 1751-8768 | 20 |
| 4570 | IET Power Electronics  | 1755-4535 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4571 | IET Radar Sonar and Navigation                                       | 1751-8784 | 30 |
| 4572 | IET Renewable Power Generation                                       | 1752-1416 | 35 |
| 4573 | IET Science Measurement & Technology                                 | 1751-8822 | 20 |
| 4574 | IET Signal Processing  | 1751-9675 | 20 |
| 4575 | IET Software   | 1751-8806 | 15 |
| 4576 | IET Systems Biology  | 1751-8849 | 20 |
| 4577 | IETE JOURNAL OF RESEARCH   | 0377-2063 | 15 |
| 4578 | IETE TECHNICAL REVIEW  | 0256-4602 | 25 |
| 4579 | iForest-Biogeosciences and Forestry                                  | 1971-7458 | 25 |
| 4580 | IHERINGIA SERIE BOTANICA   | 0073-4705 | 15 |
| 4581 | IHERINGIA SERIE ZOOLOGIA   | 0073-4721 | 15 |
| 4582 | IIE TRANSACTIONS   | 0740-817X | 25 |
| 4583 | ILAR JOURNAL   | 1084-2020 | 40 |
| 4584 | ILR Review   | 0019-7939 | 30 |
| 4585 | IMA JOURNAL OF APPLIED MATHEMATICS                                   | 0272-4960 | 30 |
| 4586 | IMA Journal of Management Mathematics                                | 1471-678X | 15 |
| 4587 | IMA JOURNAL OF MATHEMATICAL CONTROL AND INFORMATION                  | 0265-0754 | 20 |
| 4588 | IMA JOURNAL OF NUMERICAL ANALYSIS                                    | 0272-4979 | 40 |
| 4589 | Image Analysis & Stereology  | 1580-3139 | 20 |
| 4590 | IMAGE AND VISION COMPUTING   | 0262-8856 | 35 |
| 4591 | IMAGING SCIENCE JOURNAL  | 1368-2199 | 15 |
| 4592 | Imago Mundi-The International Journal for the History of Cartography | 0308-5694 | 15 |
| 4593 | IMF Economic Review  | 2041-4161 | 40 |
| 4594 | IMMUNITY   | 1074-7613 | 45 |
| 4595 | Immunity & Ageing  | 1742-4933 | 30 |
| 4596 | Immuno-analyse & Biologie specialisee                                | 0923-2532 | 15 |
| 4597 | IMMUNOBIOLOGY  | 0171-2985 | 25 |
| 4598 | IMMUNOGENETICS   | 0093-7711 | 20 |
| 4599 | IMMUNOLOGIC RESEARCH   | 0257-277X | 25 |
| 4600 | IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS   | 0882-0139 | 15 |
| 4601 | IMMUNOLOGICAL REVIEWS  | 0105-2896 | 45 |
| 4602 | IMMUNOLOGY   | 0019-2805 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4603 | IMMUNOLOGY AND ALLERGY CLINICS OF NORTH AMERICA   | 0889-8561 | 25 |
| 4604 | IMMUNOLOGY AND CELL BIOLOGY   | 0818-9641 | 30 |
| 4605 | IMMUNOLOGY LETTERS  | 0165-2478 | 20 |
| 4606 | IMMUNOPHARMACOLOGY AND IMMUNOTOXICOLOGY   | 0892-3973 | 15 |
| 4607 | Immunotherapy   | 1750-743X | 20 |
| 4608 | Implant Dentistry   | 1056-6163 | 25 |
| 4609 | Implantologie   | 0943-9692 | 15 |
| 4610 | Implementation Science  | 1748-5908 | 45 |
| 4611 | IN PRACTICE   | 0263-841X | 15 |
| 4612 | IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-ANIMAL  | 1071-2690 | 15 |
| 4613 | IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-PLANT   | 1054-5476 | 20 |
| 4614 | IN VIVO   | 0258-851X | 15 |
| 4615 | INDAGATIONES MATHEMATICAE-NEW SERIES  | 0019-3577 | 15 |
| 4616 | Independent Review  | 1086-1653 | 15 |
| 4617 | INDIAN ECONOMIC AND SOCIAL HISTORY REVIEW   | 0019-4646 | 30 |
| 4618 | INDIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES   | 0019-5022 | 15 |
| 4619 | Indian Journal of Animal Research   | 0367-6722 | 15 |
| 4620 | INDIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCES   | 0367-8318 | 15 |
| 4621 | INDIAN JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & BIOPHYSICS   | 0301-1208 | 15 |
| 4622 | INDIAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY   | 0972-5849 | 15 |
| 4623 | INDIAN JOURNAL OF CANCER  | 0019-509X | 15 |
| 4624 | INDIAN JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY   | 0971-457X | 20 |
| 4625 | INDIAN JOURNAL OF CHEMISTRY SECTION A-INORGANIC BIO-INORGANIC PHYSICAL THEORETICAL & ANALYTICAL CHEMISTRY | 0376-4710 | 20 |
| 4626 | INDIAN JOURNAL OF CHEMISTRY SECTION B-ORGANIC CHEMISTRY INCLUDING MEDICINAL CHEMISTRY                     | 0376-4699 | 15 |
| 4627 | Indian Journal of Dermatology Venereology & Leprology   | 0378-6323 | 20 |
| 4628 | INDIAN JOURNAL OF ENGINEERING AND MATERIALS SCIENCES  | 0971-4588 | 20 |
| 4629 | INDIAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY  | 0019-5189 | 20 |
| 4630 | INDIAN JOURNAL OF FIBRE & TEXTILE RESEARCH  | 0971-0426 | 25 |
| 4631 | INDIAN JOURNAL OF FISHERIES   | 0970-6011 | 15 |
| 4632 | Indian Journal of Gender Studies  | 0971-5215 | 15 |
| 4633 | INDIAN JOURNAL OF GENETICS AND PLANT BREEDING   | 0019-5200 | 15 |
| 4634 | Indian Journal of Geo-Marine Sciences   | 0379-5136 | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4635 | Indian Journal of Hematology and Blood Transfusion                            | 0971-4502 | 15 |
| 4636 | INDIAN JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY                                      | 0971-1627 | 15 |
| 4637 | Indian Journal of Horticulture  | 0972-8538 | 15 |
| 4638 | Indian Journal of Medical Microbiology  | 0255-0857 | 15 |
| 4639 | INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH  | 0971-5916 | 20 |
| 4640 | INDIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY  | 0046-8991 | 15 |
| 4641 | INDIAN JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY   | 0301-4738 | 15 |
| 4642 | Indian Journal of Orthopaedics  | 0019-5413 | 15 |
| 4643 | Indian Journal of Pathology and Microbiology                                  | 0377-4929 | 15 |
| 4644 | INDIAN JOURNAL OF PEDIATRICS  | 0019-5456 | 15 |
| 4645 | Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research                       | 0019-5464 | 15 |
| 4646 | INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES                                     | 0250-474X | 15 |
| 4647 | INDIAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY  | 0253-7613 | 15 |
| 4648 | INDIAN JOURNAL OF PHYSICS   | 0973-1458 | 20 |
| 4649 | INDIAN JOURNAL OF PURE & APPLIED MATHEMATICS                                  | 0019-5588 | 15 |
| 4650 | INDIAN JOURNAL OF PURE & APPLIED PHYSICS                                      | 0019-5596 | 20 |
| 4651 | Indian Journal of Surgery   | 0972-2068 | 15 |
| 4652 | Indian Journal of Traditional Knowledge                                       | 0972-5938 | 15 |
| 4653 | INDIAN PEDIATRICS   | 0019-6061 | 15 |
| 4654 | INDIANA LAW JOURNAL   | 0019-6665 | 30 |
| 4655 | INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICS JOURNAL  | 0022-2518 | 30 |
| 4656 | INDOGERMANISCHE FORSCHUNGEN   | 0019-7262 | 15 |
| 4657 | INDOOR AIR  | 0905-6947 | 45 |
| 4658 | INDOOR AND BUILT ENVIRONMENT  | 1420-326X | 25 |
| 4659 | Industria Textila   | 1222-5347 | 15 |
| 4660 | INDUSTRIAL & ENGINEERING CHEMISTRY RESEARCH                                   | 0888-5885 | 35 |
| 4661 | INDUSTRIAL AND CORPORATE CHANGE   | 0960-6491 | 30 |
| 4662 | Industrial and Organizational Psychology-Perspectives on Science and Practice | 1754-9426 | 15 |
| 4663 | INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS   | 0926-6690 | 40 |
| 4664 | INDUSTRIAL HEALTH   | 0019-8366 | 20 |
| 4665 | INDUSTRIAL LUBRICATION AND TRIBOLOGY  | 0036-8792 | 20 |
| 4666 | INDUSTRIAL MANAGEMENT & DATA SYSTEMS  | 0263-5577 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4667 | INDUSTRIAL MARKETING MANAGEMENT   | 0019-8501 | 30 |
| 4668 | INDUSTRIAL RELATIONS  | 0019-8676 | 35 |
| 4669 | INDUSTRIAL ROBOT-AN INTERNATIONAL JOURNAL   | 0143-991X | 20 |
| 4670 | Industry and Innovation   | 1366-2716 | 25 |
| 4671 | Infancia y Aprendizaje  | 0210-3702 | 15 |
| 4672 | INFANCY   | 1525-0008 | 30 |
| 4673 | INFANT AND CHILD DEVELOPMENT  | 1522-7219 | 15 |
| 4674 | INFANT BEHAVIOR & DEVELOPMENT   | 0163-6383 | 20 |
| 4675 | INFANT MENTAL HEALTH JOURNAL  | 0163-9641 | 15 |
| 4676 | Infants & Young Children  | 0896-3746 | 15 |
| 4677 | INFECTIOIN  | 0300-8126 | 25 |
| 4678 | INFECTIOIN AND IMMUNITY   | 0019-9567 | 35 |
| 4679 | INFECTIOIN CONTROL AND HOSPITAL EPIDEMIOLOGY                                      | 0899-823X | 45 |
| 4680 | INFECTIOIN GENETICS AND EVOLUTION   | 1567-1348 | 30 |
| 4681 | Infectious Agents and Cancer  | 1750-9378 | 20 |
| 4682 | INFECTIOUS DISEASE CLINICS OF NORTH AMERICA                                       | 0891-5520 | 25 |
| 4683 | Infectious Diseases of Poverty  | 2049-9957 | 35 |
| 4684 | INFINITE DIMENSIONAL ANALYSIS QUANTUM PROBABILITY AND RELATED TOPICS              | 0219-0257 | 20 |
| 4685 | INFLAMMATION  | 0360-3997 | 20 |
| 4686 | INFLAMMATION RESEARCH   | 1023-3830 | 20 |
| 4687 | INFLAMMATORY BOWEL DISEASES   | 1078-0998 | 40 |
| 4688 | Influenza and Other Respiratory Viruses   | 1750-2640 | 20 |
| 4689 | INFOR   | 0315-5986 | 15 |
| 4690 | Informacao & Sociedade-Estudos  | 0104-0146 | 15 |
| 4691 | INFORMACIJE MIDEM-JOURNAL OF MICROELECTRONICS ELECTRONIC COMPONENTS AND MATERIALS | 0352-9045 | 15 |
| 4692 | Informacios Tarsadalom  | 1587-8694 | 15 |
| 4693 | INFORMATICA   | 0868-4952 | 25 |
| 4694 | Informatics for Health & Social Care  | 1753-8157 | 15 |
| 4695 | Information & Culture   | 2164-8034 | 20 |
| 4696 | INFORMATION & MANAGEMENT  | 0378-7206 | 40 |
| 4697 | INFORMATION AND COMPUTATION   | 0890-5401 | 20 |
| 4698 | Information and Organization  | 1471-7727 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4699 | INFORMATION AND SOFTWARE TECHNOLOGY                      | 0950-5849 | 30 |
| 4700 | Information Communication & Society                      | 1369-118X | 30 |
| 4701 | Information Development                                  | 0266-6669 | 20 |
| 4702 | INFORMATION ECONOMICS AND POLICY                         | 0167-6245 | 25 |
| 4703 | Information Fusion                                       | 1566-2535 | 45 |
| 4704 | INFORMATION PROCESSING & MANAGEMENT                      | 0306-4573 | 30 |
| 4705 | INFORMATION PROCESSING LETTERS                           | 0020-0190 | 15 |
| 4706 | INFORMATION RESEARCH-AN INTERNATIONAL ELECTRONIC JOURNAL | 1368-1613 | 20 |
| 4707 | INFORMATION RETRIEVAL                                    | 1386-4564 | 25 |
| 4708 | INFORMATION SCIENCES                                     | 0020-0255 | 45 |
| 4709 | INFORMATION SOCIETY                                      | 0197-2243 | 30 |
| 4710 | INFORMATION SYSTEMS                                      | 0306-4379 | 30 |
| 4711 | Information Systems and E-Business Management            | 1617-9846 | 15 |
| 4712 | INFORMATION SYSTEMS FRONTIERS                            | 1387-3326 | 25 |
| 4713 | INFORMATION SYSTEMS JOURNAL                              | 1350-1917 | 40 |
| 4714 | INFORMATION SYSTEMS MANAGEMENT                           | 1058-0530 | 20 |
| 4715 | INFORMATION SYSTEMS RESEARCH                             | 1047-7047 | 40 |
| 4716 | Information Technology & People                          | 0959-3845 | 30 |
| 4717 | Information Technology and Control                       | 1392-124X | 15 |
| 4718 | INFORMATION TECHNOLOGY AND LIBRARIES                     | 0730-9295 | 15 |
| 4719 | Information Technology for Development                   | 0268-1102 | 25 |
| 4720 | Information Visualization                                | 1473-8716 | 25 |
| 4721 | Informes de la Construccion                              | 0020-0883 | 15 |
| 4722 | INFORMS JOURNAL ON COMPUTING                             | 1091-9856 | 25 |
| 4723 | INFRARED PHYSICS & TECHNOLOGY                            | 1350-4495 | 25 |
| 4724 | Ingenieria e Investigacion                               | 0120-5609 | 15 |
| 4725 | INHALATION TOXICOLOGY                                    | 0895-8378 | 25 |
| 4726 | INJURY PREVENTION  | 1353-8047 | 25 |
| 4727 | INJURY-INTERNATIONAL JOURNAL OF THE CARE OF THE INJURED  | 0020-1383 | 30 |
| 4728 | Inland Water Biology                                     | 1995-0829 | 15 |
| 4729 | Inland Waters  | 2044-2041 | 30 |
| 4730 | Innate Immunity  | 1753-4259 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4731 | Innovation-Management Policy & Practice                                 | 1447-9338 | 15 |
| 4732 | INNOVATIONS IN EDUCATION AND TEACHING INTERNATIONAL                     | 1470-3297 | 25 |
| 4733 | Innovation-The European Journal of Social Science Research              | 1351-1610 | 15 |
| 4734 | Innovative Food Science & Emerging Technologies                         | 1466-8564 | 40 |
| 4735 | INORGANIC CHEMISTRY   | 0020-1669 | 45 |
| 4736 | INORGANIC CHEMISTRY COMMUNICATIONS                                      | 1387-7003 | 25 |
| 4737 | INORGANIC MATERIALS   | 0020-1685 | 15 |
| 4738 | INORGANICA CHIMICA ACTA   | 0020-1693 | 25 |
| 4739 | INQUIRY-AN INTERDISCIPLINARY JOURNAL OF PHILOSOPHY                      | 0020-174X | 20 |
| 4740 | INQUIRY-THE JOURNAL OF HEALTH CARE ORGANIZATION PROVISION AND FINANCING | 0046-9580 | 15 |
| 4741 | Inra Productions Animales   | 0990-0632 | 25 |
| 4742 | INSECT BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY                               | 0965-1748 | 40 |
| 4743 | Insect Conservation and Diversity                                       | 1752-458X | 40 |
| 4744 | INSECT MOLECULAR BIOLOGY  | 0962-1075 | 35 |
| 4745 | Insect Science  | 1672-9609 | 30 |
| 4746 | INSECT SYSTEMATICS & EVOLUTION  | 1399-560X | 20 |
| 4747 | INSECTES SOCIAUX  | 0020-1812 | 30 |
| 4748 | INSIGHT   | 1354-2575 | 20 |
| 4749 | INSTRUCTIONAL SCIENCE   | 0020-4277 | 35 |
| 4750 | INSTRUMENTATION SCIENCE & TECHNOLOGY                                    | 1073-9149 | 15 |
| 4751 | INSTRUMENTS AND EXPERIMENTAL TECHNIQUES                                 | 0020-4412 | 15 |
| 4752 | INSURANCE MATHEMATICS & ECONOMICS                                       | 0167-6687 | 30 |
| 4753 | INTEGRAL EQUATIONS AND OPERATOR THEORY                                  | 0378-620X | 30 |
| 4754 | INTEGRAL TRANSFORMS AND SPECIAL FUNCTIONS                               | 1065-2469 | 25 |
| 4755 | INTEGRATED COMPUTER-AIDED ENGINEERING                                   | 1069-2509 | 40 |
| 4756 | Integrated Environmental Assessment and Management                      | 1551-3777 | 20 |
| 4757 | INTEGRATED FERROELECTRICS   | 1058-4587 | 15 |
| 4758 | INTEGRATION-THE VLSI JOURNAL  | 0167-9260 | 20 |
| 4759 | INTEGRATIVE AND COMPARATIVE BIOLOGY                                     | 1540-7063 | 45 |
| 4760 | Integrative Biology   | 1757-9694 | 30 |
| 4761 | INTEGRATIVE CANCER THERAPIES  | 1534-7354 | 30 |
| 4762 | Integrative Psychological and Behavioral Science                        | 1932-4502 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4763 | Integrative Zoology   | 1749-4877 | 30 |
| 4764 | Intellectual and Developmental Disabilities                     | 1934-9491 | 30 |
| 4765 | INTELLIGENCE  | 0160-2896 | 40 |
| 4766 | INTELLIGENT AUTOMATION AND SOFT COMPUTING                       | 1079-8587 | 15 |
| 4767 | Intelligent Data Analysis                                       | 1088-467X | 15 |
| 4768 | Intelligent Service Robotics                                    | 1861-2776 | 15 |
| 4769 | INTENSIVE CARE MEDICINE   | 0342-4642 | 40 |
| 4770 | INTERACTING WITH COMPUTERS                                      | 0953-5438 | 25 |
| 4771 | Interaction Studies   | 1572-0373 | 35 |
| 4772 | Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery                 | 1569-9293 | 20 |
| 4773 | INTERACTIVE LEARNING ENVIRONMENTS                               | 1049-4820 | 35 |
| 4774 | Inter-Asia Cultural Studies                                     | 1464-9373 | 20 |
| 4775 | INTERCIENCIA  | 0378-1844 | 15 |
| 4776 | Intercultural Pragmatics  | 1612-295X | 25 |
| 4777 | Interdisciplinary Sciences-Computational Life Sciences          | 1913-2751 | 15 |
| 4778 | Interface Focus   | 2042-8898 | 35 |
| 4779 | INTERFACES  | 0092-2102 | 20 |
| 4780 | INTERFACES AND FREE BOUNDARIES                                  | 1463-9963 | 35 |
| 4781 | INTERMETALLICS  | 0966-9795 | 30 |
| 4782 | Internal and Emergency Medicine                                 | 1828-0447 | 30 |
| 4783 | INTERNAL MEDICINE   | 0918-2918 | 20 |
| 4784 | INTERNAL MEDICINE JOURNAL                                       | 1444-0903 | 25 |
| 4785 | INTERNASJONAL POLITIKK  | 0020-577X | 15 |
| 4786 | International & Comparative Law Quarterly                       | 0020-5893 | 20 |
| 4787 | INTERNATIONAL AFFAIRS   | 0020-5850 | 30 |
| 4788 | International Agrophysics                                       | 0236-8722 | 25 |
| 4789 | INTERNATIONAL ANGIOLOGY   | 0392-9590 | 15 |
| 4790 | International Arab Journal of Information Technology            | 1683-3198 | 15 |
| 4791 | INTERNATIONAL ARCHIVES OF ALLERGY AND IMMUNOLOGY                | 1018-2438 | 25 |
| 4792 | INTERNATIONAL ARCHIVES OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HEALTH | 0340-0131 | 30 |
| 4793 | INTERNATIONAL BIODETERIORATION & BIODEGRADATION                 | 0964-8305 | 30 |
| 4794 | International Braz J Urol                                       | 1677-5538 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4795 | International Business Review  | 0969-5931 | 30 |
| 4796 | INTERNATIONAL CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY                                  | 0268-1315 | 30 |
| 4797 | INTERNATIONAL COMMUNICATIONS IN HEAT AND MASS TRANSFER                     | 0735-1933 | 45 |
| 4798 | INTERNATIONAL DAIRY JOURNAL  | 0958-6946 | 30 |
| 4799 | INTERNATIONAL DENTAL JOURNAL   | 0020-6539 | 20 |
| 4800 | INTERNATIONAL DEVELOPMENT PLANNING REVIEW                                  | 1474-6743 | 15 |
| 4801 | INTERNATIONAL ECONOMIC REVIEW  | 0020-6598 | 35 |
| 4802 | International Emergency Nursing  | 1755-599X | 15 |
| 4803 | INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL   | 0143-2885 | 40 |
| 4804 | International Entrepreneurship and Management Journal                      | 1554-7191 | 15 |
| 4805 | International Environmental Agreements-Politics Law and Economics          | 1567-9764 | 30 |
| 4806 | International Feminist Journal of Politics                                 | 1461-6742 | 20 |
| 4807 | International Finance  | 1367-0271 | 20 |
| 4808 | International Food and Agribusiness Management Review                      | 1559-2448 | 20 |
| 4809 | INTERNATIONAL FORESTRY REVIEW  | 1465-5489 | 30 |
| 4810 | International Forum of Allergy & Rhinology                                 | 2042-6976 | 35 |
| 4811 | International Gambling Studies   | 1445-9795 | 20 |
| 4812 | INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW   | 0020-6814 | 35 |
| 4813 | International Health   | 1876-3413 | 20 |
| 4814 | International Heart Journal  | 1349-2365 | 20 |
| 4815 | INTERNATIONAL IMMUNOLOGY   | 0953-8178 | 25 |
| 4816 | INTERNATIONAL IMMUNOPHARMACOLOGY   | 1567-5769 | 25 |
| 4817 | International Insolvency Review  | 1180-0518 | 15 |
| 4818 | INTERNATIONAL INTERACTIONS   | 0305-0629 | 30 |
| 4819 | INTERNATIONAL JOURNAL  | 0020-7020 | 15 |
| 4820 | International Journal for Educational and Vocational Guidance              | 0251-2513 | 20 |
| 4821 | International Journal for Equity in Health                                 | 1475-9276 | 30 |
| 4822 | International Journal for Multiscale Computational Engineering             | 1543-1649 | 25 |
| 4823 | INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUMERICAL AND ANALYTICAL METHODS IN GEOMECHANICS | 0363-9061 | 25 |
| 4824 | International Journal for Numerical Methods in Biomedical Engineering      | 2040-7939 | 30 |
| 4825 | INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUMERICAL METHODS IN ENGINEERING                 | 0029-5981 | 40 |
| 4826 | INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUMERICAL METHODS IN FLUIDS                      | 0271-2091 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4827 | INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY                                | 0020-7519 | 40 |
| 4828 | International Journal for Parasitology-Drugs and Drug Resistance      | 2211-3207 | 35 |
| 4829 | INTERNATIONAL JOURNAL FOR QUALITY IN HEALTH CARE                      | 1353-4505 | 30 |
| 4830 | International Journal for the Psychology of Religion                  | 1050-8619 | 25 |
| 4831 | International Journal for Uncertainty Quantification                  | 2152-5080 | 25 |
| 4832 | INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH              | 0300-9831 | 15 |
| 4833 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ACAROLGY                                     | 0164-7954 | 20 |
| 4834 | International Journal of Accounting Information Systems               | 1467-0895 | 20 |
| 4835 | International Journal of Acoustics and Vibration                      | 1027-5851 | 15 |
| 4836 | International Journal of Ad Hoc and Ubiquitous Computing              | 1743-8225 | 15 |
| 4837 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ADAPTIVE CONTROL AND SIGNAL PROCESSING       | 0890-6327 | 25 |
| 4838 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ADHESION AND ADHESIVES                       | 0143-7496 | 30 |
| 4839 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY            | 0268-3768 | 25 |
| 4840 | International Journal of Advanced Robotic Systems                     | 1729-8806 | 15 |
| 4841 | International Journal of Advertising                                  | 0265-0487 | 30 |
| 4842 | International Journal of Aeroacoustics                                | 1475-472X | 20 |
| 4843 | International Journal of Aeronautical and Space Sciences              | 2093-274X | 20 |
| 4844 | International Journal of Aerospace Engineering                        | 1687-5966 | 20 |
| 4845 | INTERNATIONAL JOURNAL OF AGING & HUMAN DEVELOPMENT                    | 0091-4150 | 15 |
| 4846 | International Journal of Agricultural Sustainability                  | 1473-5903 | 45 |
| 4847 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ALGEBRA AND COMPUTATION                      | 0218-1967 | 20 |
| 4848 | INTERNATIONAL JOURNAL OF AMERICAN LINGUISTICS                         | 0020-7071 | 15 |
| 4849 | International Journal of Analytical Chemistry                         | 1687-8760 | 20 |
| 4850 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ANDROLOGY                                    | 0105-6263 | 50 |
| 4851 | International Journal of Antennas and Propagation                     | 1687-5869 | 20 |
| 4852 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS                         | 0924-8579 | 35 |
| 4853 | International Journal of Applied Ceramic Technology                   | 1546-542X | 30 |
| 4854 | International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation | 0303-2434 | 40 |
| 4855 | INTERNATIONAL JOURNAL OF APPLIED ELECTROMAGNETICS AND MECHANICS       | 1383-5416 | 15 |
| 4856 | International Journal of Applied Glass Science                        | 2041-1286 | 40 |
| 4857 | International Journal of Applied Mathematics and Computer Science     | 1641-876X | 25 |
| 4858 | International Journal of Applied Mechanics                            | 1758-8251 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4859 | INTERNATIONAL JOURNAL OF APPROXIMATE REASONING                      | 0888-613X | 30 |
| 4860 | International Journal of Architectural Heritage                     | 1558-3058 | 20 |
| 4861 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ARTIFICIAL ORGANS                          | 0391-3988 | 20 |
| 4862 | International Journal of Arts Management                            | 1480-8986 | 15 |
| 4863 | International Journal of Astrobiology                               | 1473-5504 | 20 |
| 4864 | INTERNATIONAL JOURNAL OF AUDIOLOGY                                  | 1499-2027 | 30 |
| 4865 | INTERNATIONAL JOURNAL OF AUTOMOTIVE TECHNOLOGY                      | 1229-9138 | 25 |
| 4866 | INTERNATIONAL JOURNAL OF AVIATION PSYCHOLOGY                        | 1050-8414 | 15 |
| 4867 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BEHAVIORAL DEVELOPMENT                     | 0165-0254 | 20 |
| 4868 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BEHAVIORAL MEDICINE                        | 1070-5503 | 30 |
| 4869 | International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity | 1479-5868 | 40 |
| 4870 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BIFURCATION AND CHAOS                      | 0218-1274 | 30 |
| 4871 | International Journal of Bilingual Education and Bilingualism       | 1367-0050 | 30 |
| 4872 | International Journal of Bilingualism                               | 1367-0069 | 30 |
| 4873 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY                | 1357-2725 | 35 |
| 4874 | International Journal of Bio-Inspired Computation                   | 1758-0366 | 40 |
| 4875 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES                  | 0141-8130 | 25 |
| 4876 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MARKERS                         | 0393-6155 | 20 |
| 4877 | International Journal of Biological Sciences                        | 1449-2288 | 35 |
| 4878 | International Journal of Biomathematics                             | 1793-5245 | 15 |
| 4879 | INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY                             | 0020-7128 | 30 |
| 4880 | International Journal of Biostatistics                              | 2194-573X | 25 |
| 4881 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER                                     | 0020-7136 | 40 |
| 4882 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY                                 | 0167-5273 | 35 |
| 4883 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOVASCULAR IMAGING                     | 1569-5794 | 25 |
| 4884 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CAST METALS RESEARCH                       | 1364-0461 | 20 |
| 4885 | International Journal of Central Banking                            | 1815-4654 | 25 |
| 4886 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CHEMICAL KINETICS                          | 0538-8066 | 20 |
| 4887 | International Journal of Chemical Reactor Engineering               | 2194-5748 | 20 |
| 4888 | International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease      | 1178-2005 | 30 |
| 4889 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CIRCUIT THEORY AND APPLICATIONS            | 0098-9886 | 25 |
| 4890 | International Journal of Circumpolar Health                         | 1239-9736 | 15 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4891 | International Journal of Civil Engineering                         | 1735-0522 | 20 |
| 4892 | International Journal of Climate Change Strategies and Management  | 1756-8692 | 15 |
| 4893 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMATOLOGY                               | 0899-8418 | 35 |
| 4894 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL HYPNOSIS        | 0020-7144 | 20 |
| 4895 | International Journal of Clinical and Experimental Medicine        | 1940-5901 | 20 |
| 4896 | International Journal of Clinical and Experimental Pathology       | 1936-2625 | 25 |
| 4897 | International Journal of Clinical and Health Psychology            | 1697-2600 | 25 |
| 4898 | International Journal of Clinical Oncology                         | 1341-9625 | 15 |
| 4899 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS    | 0946-1965 | 15 |
| 4900 | International Journal of Clinical Pharmacy                         | 2210-7703 | 20 |
| 4901 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE                         | 1368-5031 | 35 |
| 4902 | International Journal of Clothing Science and Technology           | 0955-6222 | 20 |
| 4903 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COAL GEOLOGY                              | 0166-5162 | 35 |
| 4904 | International Journal of Coal Preparation and Utilization          | 1939-2699 | 20 |
| 4905 | International Journal of Cognitive Therapy                         | 1937-1209 | 20 |
| 4906 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COLORECTAL DISEASE                        | 0179-1958 | 30 |
| 4907 | International Journal of Communication                             | 1932-8036 | 25 |
| 4908 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPARATIVE SOCIOLOGY                     | 0020-7152 | 25 |
| 4909 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS              | 1061-8562 | 20 |
| 4910 | International Journal of Computational Intelligence Systems        | 1875-6891 | 15 |
| 4911 | International Journal of Computational Methods                     | 0219-8762 | 25 |
| 4912 | International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery   | 1861-6410 | 25 |
| 4913 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER INTEGRATED MANUFACTURING         | 0951-192X | 20 |
| 4914 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER MATHEMATICS                      | 0020-7160 | 20 |
| 4915 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER VISION                           | 0920-5691 | 45 |
| 4916 | International Journal of Computers Communications & Control        | 1841-9836 | 20 |
| 4917 | International Journal of Computer-Supported Collaborative Learning | 1556-1607 | 40 |
| 4918 | International Journal of Concrete Structures and Materials         | 1976-0485 | 25 |
| 4919 | International Journal of Conflict and Violence                     | 1864-1385 | 25 |
| 4920 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CONFLICT MANAGEMENT                       | 1044-4068 | 20 |
| 4921 | International Journal of Consumer Studies                          | 1470-6423 | 20 |
| 4922 | International Journal of Contemporary Hospitality Management       | 0959-6119 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4923 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CONTROL                              | 0020-7179 | 25 |
| 4924 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CONTROL AUTOMATION AND SYSTEMS       | 1598-6446 | 20 |
| 4925 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COOPERATIVE INFORMATION SYSTEMS      | 0218-8430 | 15 |
| 4926 | International Journal of Corpus Linguistics                   | 1384-6655 | 30 |
| 4927 | INTERNATIONAL JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE                     | 0142-5463 | 20 |
| 4928 | INTERNATIONAL JOURNAL OF CRASHWORTHINESS                      | 1358-8265 | 20 |
| 4929 | International Journal of Critical Infrastructure Protection   | 1874-5482 | 30 |
| 4930 | International Journal of Cultural Policy                      | 1028-6632 | 35 |
| 4931 | International Journal of Cultural Studies                     | 1367-8779 | 30 |
| 4932 | INTERNATIONAL JOURNAL OF DAIRY TECHNOLOGY                     | 1364-727X | 20 |
| 4933 | INTERNATIONAL JOURNAL OF DAMAGE MECHANICS                     | 1056-7895 | 30 |
| 4934 | International Journal of Data Mining and Bioinformatics       | 1748-5673 | 15 |
| 4935 | International Journal of Data Warehousing and Mining          | 1548-3924 | 25 |
| 4936 | International Journal of Dental Hygiene                       | 1601-5029 | 20 |
| 4937 | INTERNATIONAL JOURNAL OF DERMATOLOGY                          | 0011-9059 | 25 |
| 4938 | International Journal of Design                               | 1991-3761 | 25 |
| 4939 | INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL BIOLOGY                | 0214-6282 | 20 |
| 4940 | International Journal of Developmental Disabilities           | 2047-3869 | 15 |
| 4941 | INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE           | 0736-5748 | 20 |
| 4942 | International Journal of Diabetes in Developing Countries     | 0973-3930 | 15 |
| 4943 | International Journal of Digital Earth                        | 1753-8947 | 35 |
| 4944 | International Journal of Disability Development and Education | 1034-912X | 20 |
| 4945 | International Journal of Distributed Sensor Networks          | 1550-1329 | 15 |
| 4946 | INTERNATIONAL JOURNAL OF DRUG POLICY                          | 0955-3959 | 40 |
| 4947 | INTERNATIONAL JOURNAL OF EARTH SCIENCES                       | 1437-3254 | 30 |
| 4948 | INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS                     | 0276-3478 | 30 |
| 4949 | International Journal of Economic Theory                      | 1742-7355 | 15 |
| 4950 | INTERNATIONAL JOURNAL OF EDUCATIONAL DEVELOPMENT              | 0738-0593 | 25 |
| 4951 | International Journal of Electrochemical Science              | 1452-3981 | 20 |
| 4952 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONIC COMMERCE                  | 1086-4415 | 40 |
| 4953 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONICS                          | 0020-7217 | 15 |
| 4954 | International Journal of Endocrinology                        | 1687-8337 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 4955 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH                          | 0363-907X | 40 |
| 4956 | International Journal of Engine Research                          | 1468-0874 | 30 |
| 4957 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCE                      | 0020-7225 | 40 |
| 4958 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENT AND POLLUTION                | 0957-4352 | 15 |
| 4959 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ANALYTICAL CHEMISTRY       | 0306-7319 | 20 |
| 4960 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH RESEARCH            | 0960-3123 | 20 |
| 4961 | International Journal of Environmental Research                   | 1735-6865 | 15 |
| 4962 | International Journal of Environmental Research and Public Health | 1660-4601 | 30 |
| 4963 | International Journal of Environmental Science and Technology     | 1735-1472 | 30 |
| 4964 | INTERNATIONAL JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY                             | 0300-5771 | 50 |
| 4965 | International Journal of Exergy                                   | 1742-8297 | 20 |
| 4966 | INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL PATHOLOGY                   | 0959-9673 | 30 |
| 4967 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FATIGUE                                  | 0142-1123 | 40 |
| 4968 | International Journal of Feminist Approaches To Bioethics         | 1937-4585 | 20 |
| 4969 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FINANCE & ECONOMICS                      | 1076-9307 | 20 |
| 4970 | International Journal of Food Engineering                         | 2194-5764 | 15 |
| 4971 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY                        | 0168-1605 | 35 |
| 4972 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD PROPERTIES                          | 1094-2912 | 25 |
| 4973 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY              | 0950-5423 | 25 |
| 4974 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCES AND NUTRITION              | 0963-7486 | 20 |
| 4975 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FORECASTING                              | 0169-2070 | 30 |
| 4976 | International Journal of Forensic Mental Health                   | 1499-9013 | 20 |
| 4977 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FOUNDATIONS OF COMPUTER SCIENCE          | 0129-0541 | 15 |
| 4978 | INTERNATIONAL JOURNAL OF FRACTURE                                 | 0376-9429 | 30 |
| 4979 | International Journal of Fuzzy Systems                            | 1562-2479 | 25 |
| 4980 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GAME THEORY                              | 0020-7276 | 15 |
| 4981 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GENERAL SYSTEMS                          | 0308-1079 | 30 |
| 4982 | International Journal of Genomics                                 | 2314-436X | 15 |
| 4983 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOGRAPHICAL INFORMATION SCIENCE         | 1365-8816 | 35 |
| 4984 | International Journal of Geomechanics                             | 1532-3641 | 25 |
| 4985 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS      | 0219-8878 | 15 |
| 4986 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GERIATRIC PSYCHIATRY                     | 0885-6230 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 4987 | International Journal of Gerontology                             | 1873-9598 | 15 |
| 4988 | International Journal of Global Warming                          | 1758-2083 | 15 |
| 4989 | International Journal of Green Energy                            | 1543-5075 | 30 |
| 4990 | International Journal of Greenhouse Gas Control                  | 1750-5836 | 40 |
| 4991 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GROUP PSYCHOTHERAPY                     | 0020-7284 | 15 |
| 4992 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER                    | 1048-891X | 25 |
| 4993 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL PATHOLOGY                 | 0277-1691 | 20 |
| 4994 | INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGY & OBSTETRICS                 | 0020-7292 | 25 |
| 4995 | International Journal of Health Care Finance & Economics         | 1389-6563 | 25 |
| 4996 | International Journal of Health Geographics                      | 1476-072X | 35 |
| 4997 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH PLANNING AND MANAGEMENT          | 0749-6753 | 20 |
| 4998 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH SERVICES                         | 0020-7314 | 15 |
| 4999 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND FLUID FLOW                     | 0142-727X | 35 |
| 5000 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER                  | 0017-9310 | 40 |
| 5001 | International Journal of Heavy Vehicle Systems                   | 1744-232X | 15 |
| 5002 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HEMATOLOGY                              | 0925-5710 | 20 |
| 5003 | International Journal of Heritage Studies                        | 1352-7258 | 20 |
| 5004 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HIGH PERFORMANCE COMPUTING APPLICATIONS | 1094-3420 | 25 |
| 5005 | International Journal of Hospitality Management                  | 0278-4319 | 40 |
| 5006 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN GENETICS                          | 0972-3757 | 15 |
| 5007 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN RESOURCE MANAGEMENT               | 0958-5192 | 20 |
| 5008 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN-COMPUTER INTERACTION              | 1044-7318 | 20 |
| 5009 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN-COMPUTER STUDIES                  | 1071-5819 | 30 |
| 5010 | International Journal of Humanoid Robotics                       | 0219-8436 | 20 |
| 5011 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY                         | 0360-3199 | 30 |
| 5012 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HYGIENE AND ENVIRONMENTAL HEALTH        | 1438-4639 | 40 |
| 5013 | INTERNATIONAL JOURNAL OF HYPERTHERMIA                            | 0265-6736 | 25 |
| 5014 | INTERNATIONAL JOURNAL OF IMAGING SYSTEMS AND TECHNOLOGY          | 0899-9457 | 20 |
| 5015 | International Journal of Immunogenetics                          | 1744-3121 | 15 |
| 5016 | INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY        | 0394-6320 | 20 |
| 5017 | INTERNATIONAL JOURNAL OF IMPACT ENGINEERING                      | 0734-743X | 40 |
| 5018 | INTERNATIONAL JOURNAL OF IMPOTENCE RESEARCH                      | 0955-9930 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5019 | International Journal of Inclusive Education                                     | 1360-3116 | 20 |
| 5020 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ENGINEERING-THEORY APPLICATIONS AND PRACTICE | 1943-670X | 15 |
| 5021 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ERGONOMICS                                   | 0169-8141 | 25 |
| 5022 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ORGANIZATION                                 | 0167-7187 | 25 |
| 5023 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES                                     | 1201-9712 | 20 |
| 5024 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INFORMATION MANAGEMENT                                  | 0268-4012 | 35 |
| 5025 | International Journal of Information Security                                    | 1615-5262 | 20 |
| 5026 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INFORMATION TECHNOLOGY & DECISION MAKING                | 0219-6220 | 30 |
| 5027 | International Journal of Injury Control and Safety Promotion                     | 1745-7300 | 15 |
| 5028 | International Journal of Integrated Care   | 1568-4156 | 20 |
| 5029 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS                                     | 0884-8173 | 30 |
| 5030 | INTERNATIONAL JOURNAL OF INTERCULTURAL RELATIONS                                 | 0147-1767 | 30 |
| 5031 | International Journal of Laboratory Hematology                                   | 1751-5521 | 15 |
| 5032 | INTERNATIONAL JOURNAL OF LANGUAGE & COMMUNICATION DISORDERS                      | 1368-2822 | 30 |
| 5033 | INTERNATIONAL JOURNAL OF LAW AND PSYCHIATRY                                      | 0160-2527 | 25 |
| 5034 | International Journal of Law Crime and Justice                                   | 1756-0616 | 20 |
| 5035 | International Journal of Law Policy and the Family                               | 1360-9939 | 15 |
| 5036 | INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE  | 0937-9827 | 40 |
| 5037 | INTERNATIONAL JOURNAL OF LEXICOGRAPHY  | 0950-3846 | 25 |
| 5038 | INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CYCLE ASSESSMENT                                   | 0948-3349 | 40 |
| 5039 | International Journal of Logistics Management                                    | 0957-4093 | 25 |
| 5040 | International Journal of Logistics-Research and Applications                     | 1367-5567 | 15 |
| 5041 | International Journal of Lower Extremity Wounds                                  | 1534-7346 | 20 |
| 5042 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MACHINE TOOLS & MANUFACTURE                             | 0890-6955 | 45 |
| 5043 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT REVIEWS                                      | 1460-8545 | 40 |
| 5044 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MANPOWER  | 0143-7720 | 20 |
| 5045 | International Journal of Marine and Coastal Law                                  | 0927-3522 | 20 |
| 5046 | International Journal of Maritime Engineering                                    | 1479-8751 | 20 |
| 5047 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MARKET RESEARCH   | 1470-7853 | 15 |
| 5048 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY                                       | 1387-3806 | 25 |
| 5049 | International Journal of Material Forming  | 1960-6206 | 20 |
| 5050 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MATERIALS & PRODUCT TECHNOLOGY                          | 0268-1900 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5051 | International Journal of Materials Research                             | 1862-5282 | 25 |
| 5052 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS                                    | 0129-167X | 25 |
| 5053 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MECHANICAL SCIENCES                            | 0020-7403 | 40 |
| 5054 | International Journal of Mechanics and Materials in Design              | 1569-1713 | 25 |
| 5055 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL INFORMATICS                            | 1386-5056 | 30 |
| 5056 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL MICROBIOLOGY                           | 1438-4221 | 35 |
| 5057 | International Journal of Medical Robotics and Computer Assisted Surgery | 1478-5951 | 25 |
| 5058 | International Journal of Medical Sciences                               | 1449-1907 | 30 |
| 5059 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICINAL MUSHROOMS                            | 1521-9437 | 15 |
| 5060 | International Journal of Mental Health and Addiction                    | 1557-1874 | 15 |
| 5061 | International Journal of Mental Health Nursing                          | 1445-8330 | 35 |
| 5062 | International Journal of Mental Health Systems                          | 1752-4458 | 15 |
| 5063 | International Journal of Metalcasting                                   | 1939-5981 | 15 |
| 5064 | INTERNATIONAL JOURNAL OF METHODS IN PSYCHIATRIC RESEARCH                | 1049-8931 | 35 |
| 5065 | International Journal of Micro Air Vehicles                             | 1756-8293 | 30 |
| 5066 | International Journal of Microwave and Wireless Technologies            | 1759-0787 | 15 |
| 5067 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MIDDLE EAST STUDIES                            | 0020-7438 | 30 |
| 5068 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERAL PROCESSING                             | 0301-7516 | 25 |
| 5069 | International Journal of Minerals Metallurgy and Materials              | 1674-4799 | 20 |
| 5070 | International Journal of Mining Reclamation and Environment             | 1748-0930 | 15 |
| 5071 | International Journal of Mobile Communications                          | 1470-949X | 25 |
| 5072 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS A                               | 0217-751X | 20 |
| 5073 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS B                               | 0217-9792 | 15 |
| 5074 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS C                               | 0129-1831 | 20 |
| 5075 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS D                               | 0218-2718 | 20 |
| 5076 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS E-NUCLEAR PHYSICS               | 0218-3013 | 20 |
| 5077 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE                             | 1107-3756 | 20 |
| 5078 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES                             | 1422-0067 | 30 |
| 5079 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY                                     | 0717-9502 | 15 |
| 5080 | INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIPHASE FLOW                                | 0301-9322 | 40 |
| 5081 | International Journal of Music Education                                | 0255-7614 | 15 |
| 5082 | International Journal of Nanomedicine                                   | 1178-2013 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5083 | International Journal of Nanotechnology   | 1475-7435 | 15 |
| 5084 | International Journal of Naval Architecture and Ocean Engineering                   | 2092-6782 | 25 |
| 5085 | International Journal of Network Management   | 1055-7148 | 15 |
| 5086 | International Journal of Neural Systems   | 0129-0657 | 40 |
| 5087 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY                                    | 1461-1457 | 40 |
| 5088 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE   | 0020-7454 | 15 |
| 5089 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NON-LINEAR MECHANICS                                       | 0020-7462 | 30 |
| 5090 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NONLINEAR SCIENCES AND NUMERICAL SIMULATION                | 1565-1339 | 20 |
| 5091 | International Journal of Number Theory  | 1793-0421 | 15 |
| 5092 | International Journal of Numerical Analysis and Modeling                            | 1705-5105 | 35 |
| 5093 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NUMERICAL METHODS FOR HEAT & FLUID FLOW                    | 0961-5539 | 25 |
| 5094 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NUMERICAL MODELLING-ELECTRONIC NETWORKS DEVICES AND FIELDS | 0894-3370 | 15 |
| 5095 | International Journal of Nursing Knowledge  | 2047-3087 | 15 |
| 5096 | International Journal of Nursing Practice   | 1322-7114 | 20 |
| 5097 | INTERNATIONAL JOURNAL OF NURSING STUDIES  | 0020-7489 | 50 |
| 5098 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY  | 0307-0565 | 40 |
| 5099 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OBSTETRIC ANESTHESIA                                       | 0959-289X | 20 |
| 5100 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HEALTH                      | 1077-3525 | 20 |
| 5101 | International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health             | 1232-1087 | 20 |
| 5102 | International Journal of Occupational Safety and Ergonomics                         | 1080-3548 | 15 |
| 5103 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ODONATOLOGY  | 1388-7890 | 20 |
| 5104 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OFFENDER THERAPY AND COMPARATIVE CRIMINOLOGY               | 0306-624X | 25 |
| 5105 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OFFSHORE AND POLAR ENGINEERING                             | 1053-5381 | 15 |
| 5106 | International Journal of Oil Gas and Coal Technology                                | 1753-3309 | 20 |
| 5107 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY   | 1019-6439 | 25 |
| 5108 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OPERATIONS & PRODUCTION MANAGEMENT                         | 0144-3577 | 30 |
| 5109 | International Journal of Ophthalmology  | 2222-3959 | 15 |
| 5110 | International Journal of Optomechatronics   | 1559-9612 | 15 |
| 5111 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL IMPLANTS                              | 0882-2786 | 35 |
| 5112 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY                             | 0901-5027 | 30 |
| 5113 | International Journal of Oral Science   | 1674-2818 | 35 |
| 5114 | INTERNATIONAL JOURNAL OF OSTEOARCHAEOLOGY   | 1047-482X | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5115 | International Journal of Osteopathic Medicine                            | 1746-0689 | 20 |
| 5116 | International Journal of Paediatric Dentistry                            | 0960-7439 | 25 |
| 5117 | International Journal of Paleopathology                                  | 1879-9817 | 20 |
| 5118 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PARALLEL PROGRAMMING                            | 0885-7458 | 15 |
| 5119 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PATTERN RECOGNITION AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE | 0218-0014 | 15 |
| 5120 | International Journal of Pavement Engineering                            | 1029-8436 | 25 |
| 5121 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY                   | 0165-5876 | 25 |
| 5122 | International Journal of Peptide Research and Therapeutics               | 1573-3149 | 15 |
| 5123 | International Journal of Performance Analysis in Sport                   | 1474-8185 | 15 |
| 5124 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS & RESTORATIVE DENTISTRY            | 0198-7569 | 30 |
| 5125 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST MANAGEMENT                                 | 0967-0874 | 25 |
| 5126 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS                                   | 0378-5173 | 35 |
| 5127 | International Journal of Pharmacology                                    | 1811-7775 | 15 |
| 5128 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PHOTOENERGY                                     | 1110-662X | 25 |
| 5129 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYSICAL DISTRIBUTION & LOGISTICS MANAGEMENT    | 0960-0035 | 35 |
| 5130 | International Journal of Physical Modelling in Geotechnics               | 1346-213X | 15 |
| 5131 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYTOREMEDIATION                                | 1522-6514 | 25 |
| 5132 | International Journal of Plant Production                                | 1735-6814 | 25 |
| 5133 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT SCIENCES                                  | 1058-5893 | 30 |
| 5134 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PLASTICITY                                      | 0749-6419 | 45 |
| 5135 | INTERNATIONAL JOURNAL OF POLYMER ANALYSIS AND CHARACTERIZATION           | 1023-666X | 20 |
| 5136 | International Journal of Polymer Science                                 | 1687-9422 | 25 |
| 5137 | International Journal of Polymeric Materials and Polymeric Biomaterials  | 0091-4037 | 25 |
| 5138 | INTERNATIONAL JOURNAL OF POWDER METALLURGY                               | 0888-7462 | 20 |
| 5139 | International Journal of Precision Engineering and Manufacturing         | 2234-7593 | 30 |
| 5140 | International Journal of Press-Politics                                  | 1940-1612 | 40 |
| 5141 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PRESSURE VESSELS AND PIPING                     | 0308-0161 | 30 |
| 5142 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PRIMATOLOGY                                     | 0164-0291 | 35 |
| 5143 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS                            | 0925-5273 | 40 |
| 5144 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH                             | 0020-7543 | 30 |
| 5145 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PROJECT MANAGEMENT                              | 0263-7863 | 30 |
| 5146 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS                                  | 0893-2174 | 30 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5147 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHIATRY IN CLINICAL PRACTICE              | 1365-1501 | 15 |
| 5148 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHIATRY IN MEDICINE                       | 0091-2174 | 20 |
| 5149 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOANALYSIS                               | 0020-7578 | 30 |
| 5150 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOLOGY                                   | 0020-7594 | 25 |
| 5151 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY                             | 0167-8760 | 30 |
| 5152 | International Journal of Public Health                                | 1661-8556 | 35 |
| 5153 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PUBLIC OPINION RESEARCH                      | 0954-2892 | 30 |
| 5154 | International Journal of Qualitative Methods                          | 1609-4069 | 20 |
| 5155 | International Journal of Qualitative Studies on Health and Well-Being | 1748-2623 | 20 |
| 5156 | INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY                            | 0020-7608 | 20 |
| 5157 | INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM INFORMATION                          | 0219-7499 | 20 |
| 5158 | INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY                            | 0955-3002 | 35 |
| 5159 | INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS           | 0360-3016 | 40 |
| 5160 | International Journal of Radiation Research                           | 2322-3243 | 15 |
| 5161 | INTERNATIONAL JOURNAL OF REFRACTORY METALS & HARD MATERIALS           | 0263-4368 | 35 |
| 5162 | INTERNATIONAL JOURNAL OF REFRIGERATION-REVUE INTERNATIONALE DU FROID  | 0140-7007 | 40 |
| 5163 | INTERNATIONAL JOURNAL OF REHABILITATION RESEARCH                      | 0342-5282 | 20 |
| 5164 | INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING                               | 0143-1161 | 30 |
| 5165 | INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH IN MARKETING                        | 0167-8116 | 30 |
| 5166 | INTERNATIONAL JOURNAL OF RF AND MICROWAVE COMPUTER-AIDED ENGINEERING  | 1096-4290 | 15 |
| 5167 | International Journal of Rheumatic Diseases                           | 1756-1841 | 20 |
| 5168 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ROBOTICS & AUTOMATION                        | 0826-8185 | 15 |
| 5169 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ROBOTICS RESEARCH                            | 0278-3649 | 50 |
| 5170 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ROBUST AND NONLINEAR CONTROL                 | 1049-8923 | 40 |
| 5171 | INTERNATIONAL JOURNAL OF ROCK MECHANICS AND MINING SCIENCES           | 1365-1609 | 45 |
| 5172 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SATELLITE COMMUNICATIONS AND NETWORKING      | 1542-0973 | 25 |
| 5173 | International Journal of Science and Mathematics Education            | 1571-0068 | 25 |
| 5174 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE EDUCATION                            | 0950-0693 | 35 |
| 5175 | International Journal of Sediment Research                            | 1001-6279 | 25 |
| 5176 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SELECTION AND ASSESSMENT                     | 0965-075X | 20 |
| 5177 | International Journal of Sensor Networks                              | 1748-1279 | 25 |
| 5178 | International Journal of Sexual Health                                | 1931-7611 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5179 | International Journal of Shipping and Transport Logistics               | 1756-6517 | 20 |
| 5180 | International Journal of Shoulder Surgery                               | 0973-6042 | 15 |
| 5181 | International Journal of Simulation Modelling                           | 1726-4529 | 35 |
| 5182 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL PSYCHIATRY                              | 0020-7640 | 20 |
| 5183 | International Journal of Social Research Methodology                    | 1364-5579 | 30 |
| 5184 | International Journal of Social Robotics                                | 1875-4791 | 25 |
| 5185 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL WELFARE                                 | 1369-6866 | 25 |
| 5186 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SOFTWARE ENGINEERING AND KNOWLEDGE ENGINEERING | 0218-1940 | 15 |
| 5187 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SOLIDS AND STRUCTURES                          | 0020-7683 | 40 |
| 5188 | International Journal of Speech Language and the Law                    | 1748-8885 | 20 |
| 5189 | International Journal of Speech-Language Pathology                      | 1754-9507 | 25 |
| 5190 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SPELEOLOGY                                     | 0392-6672 | 25 |
| 5191 | International Journal of Sport Finance                                  | 1558-6235 | 15 |
| 5192 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM        | 1526-484X | 30 |
| 5193 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT PSYCHOLOGY                               | 0047-0767 | 20 |
| 5194 | International Journal of Sports Marketing & Sponsorship                 | 1464-6668 | 15 |
| 5195 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE                                | 0172-4622 | 30 |
| 5196 | International Journal of Sports Physiology and Performance              | 1555-0265 | 35 |
| 5197 | International Journal of Sports Science & Coaching                      | 1747-9541 | 20 |
| 5198 | International Journal of Spray and Combustion Dynamics                  | 1756-8277 | 20 |
| 5199 | INTERNATIONAL JOURNAL OF STD & AIDS                                     | 0956-4624 | 15 |
| 5200 | International Journal of Steel Structures                               | 1598-2351 | 20 |
| 5201 | International Journal of Strategic Property Management                  | 1648-715X | 20 |
| 5202 | INTERNATIONAL JOURNAL OF STRESS MANAGEMENT                              | 1072-5245 | 15 |
| 5203 | International Journal of Stroke   | 1747-4930 | 35 |
| 5204 | International Journal of Structural Stability and Dynamics              | 0219-4554 | 20 |
| 5205 | International Journal of Surface Science and Engineering                | 1749-785X | 15 |
| 5206 | International Journal of Surgery  | 1743-9191 | 25 |
| 5207 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SURGICAL PATHOLOGY                             | 1066-8969 | 20 |
| 5208 | International Journal of Sustainability in Higher Education             | 1467-6370 | 25 |
| 5209 | International Journal of Sustainable Transportation                     | 1556-8318 | 30 |
| 5210 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY       | 1466-5026 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5211 | INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMS SCIENCE                                     | 0020-7721 | 30 |
| 5212 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TECHNOLOGY AND DESIGN EDUCATION                     | 0957-7572 | 15 |
| 5213 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TECHNOLOGY ASSESSMENT IN HEALTH CARE                | 0266-4623 | 20 |
| 5214 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TECHNOLOGY MANAGEMENT                               | 0267-5730 | 15 |
| 5215 | International Journal of the Commons   | 1875-0281 | 20 |
| 5216 | International Journal of the History of Sport                                | 0952-3367 | 20 |
| 5217 | INTERNATIONAL JOURNAL OF THEORETICAL PHYSICS                                 | 0020-7748 | 20 |
| 5218 | INTERNATIONAL JOURNAL OF THERMAL SCIENCES                                    | 1290-0729 | 45 |
| 5219 | INTERNATIONAL JOURNAL OF THERMOPHYSICS                                       | 0195-928X | 20 |
| 5220 | International Journal of Tourism Research                                    | 1099-2340 | 30 |
| 5221 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TOXICOLOGY  | 1091-5818 | 20 |
| 5222 | International Journal of Transitional Justice                                | 1752-7716 | 30 |
| 5223 | International Journal of Transport Economics                                 | 0391-8440 | 15 |
| 5224 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TROPICAL INSECT SCIENCE                             | 1742-7584 | 15 |
| 5225 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND LUNG DISEASE                       | 1027-3719 | 20 |
| 5226 | INTERNATIONAL JOURNAL OF TURBO & JET-ENGINES                                 | 0334-0082 | 15 |
| 5227 | INTERNATIONAL JOURNAL OF UNCERTAINTY FUZZINESS AND KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS   | 0218-4885 | 20 |
| 5228 | International Journal of Unconventional Computing                            | 1548-7199 | 15 |
| 5229 | INTERNATIONAL JOURNAL OF URBAN AND REGIONAL RESEARCH                         | 0309-1317 | 35 |
| 5230 | INTERNATIONAL JOURNAL OF UROLOGY   | 0919-8172 | 30 |
| 5231 | INTERNATIONAL JOURNAL OF VEHICLE DESIGN                                      | 0143-3369 | 15 |
| 5232 | International Journal of Ventilation   | 1473-3315 | 15 |
| 5233 | INTERNATIONAL JOURNAL OF WATER RESOURCES DEVELOPMENT                         | 0790-0627 | 20 |
| 5234 | International Journal of Wavelets Multiresolution and Information Processing | 0219-6913 | 15 |
| 5235 | International Journal of Web and Grid Services                               | 1741-1106 | 20 |
| 5236 | International Journal of Web Services Research                               | 1545-7362 | 15 |
| 5237 | INTERNATIONAL JOURNAL OF WILDLAND FIRE                                       | 1049-8001 | 45 |
| 5238 | International Journal on Artificial Intelligence Tools                       | 0218-2130 | 15 |
| 5239 | International Journal on Document Analysis and Recognition                   | 1433-2833 | 20 |
| 5240 | International Journal on Semantic Web and Information Systems                | 1552-6283 | 40 |
| 5241 | INTERNATIONAL LABOR AND WORKING-CLASS HISTORY                                | 0147-5479 | 25 |
| 5242 | INTERNATIONAL LABOUR REVIEW  | 0020-7780 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5243 | INTERNATIONAL MARKETING REVIEW                                 | 0265-1335 | 25 |
| 5244 | INTERNATIONAL MATERIALS REVIEWS                                | 0950-6608 | 45 |
| 5245 | INTERNATIONAL MATHEMATICS RESEARCH NOTICES                     | 1073-7928 | 40 |
| 5246 | INTERNATIONAL MICROBIOLOGY                                     | 1139-6709 | 25 |
| 5247 | INTERNATIONAL MIGRATION  | 0020-7985 | 20 |
| 5248 | INTERNATIONAL MIGRATION REVIEW                                 | 0197-9183 | 25 |
| 5249 | International Neurourology Journal                             | 2093-4777 | 15 |
| 5250 | INTERNATIONAL NURSING REVIEW                                   | 0020-8132 | 25 |
| 5251 | INTERNATIONAL ORGANIZATION                                     | 0020-8183 | 50 |
| 5252 | INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS                                     | 0341-2695 | 30 |
| 5253 | International Peacekeeping                                     | 1353-3312 | 20 |
| 5254 | International Perspectives on Sexual and Reproductive Health   | 1944-0391 | 30 |
| 5255 | INTERNATIONAL POLITICAL SCIENCE REVIEW                         | 0192-5121 | 25 |
| 5256 | International Political Sociology                              | 1749-5679 | 30 |
| 5257 | International Politics   | 1384-5748 | 20 |
| 5258 | INTERNATIONAL POLYMER PROCESSING                               | 0930-777X | 15 |
| 5259 | INTERNATIONAL PSYCHOGERIATRICS                                 | 1041-6102 | 25 |
| 5260 | International Public Management Journal                        | 1096-7494 | 35 |
| 5261 | INTERNATIONAL REGIONAL SCIENCE REVIEW                          | 0160-0176 | 20 |
| 5262 | International Relations  | 0047-1178 | 25 |
| 5263 | International Relations of the Asia-Pacific                    | 1470-482X | 20 |
| 5264 | International Review for the Sociology of Sport                | 1012-6902 | 25 |
| 5265 | INTERNATIONAL REVIEW OF ADMINISTRATIVE SCIENCES                | 0020-8523 | 25 |
| 5266 | International Review of Cell and Molecular Biology             | 1937-6448 | 30 |
| 5267 | International Review of Economics & Finance                    | 1059-0560 | 25 |
| 5268 | International Review of Finance                                | 1369-412X | 20 |
| 5269 | International Review of Financial Analysis                     | 1057-5219 | 20 |
| 5270 | INTERNATIONAL REVIEW OF HYDROBIOLOGY                           | 1434-2944 | 20 |
| 5271 | INTERNATIONAL REVIEW OF LAW AND ECONOMICS                      | 0144-8188 | 20 |
| 5272 | International Review of Neurobiology                           | 0074-7742 | 20 |
| 5273 | INTERNATIONAL REVIEW OF PSYCHIATRY                             | 0954-0261 | 25 |
| 5274 | International Review of Research in Developmental Disabilities | 2211-6095 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5275 | International Review of Research in Open and Distance Learning | 1492-3831 | 25 |
| 5276 | INTERNATIONAL REVIEW OF SOCIAL HISTORY                         | 0020-8590 | 25 |
| 5277 | International Review of Sport and Exercise Psychology          | 1750-984X | 50 |
| 5278 | International Review of the Red Cross                          | 1816-3831 | 20 |
| 5279 | INTERNATIONAL REVIEWS IN PHYSICAL CHEMISTRY                    | 0144-235X | 40 |
| 5280 | INTERNATIONAL REVIEWS OF IMMUNOLOGY                            | 0883-0185 | 35 |
| 5281 | INTERNATIONAL SECURITY   | 0162-2889 | 45 |
| 5282 | INTERNATIONAL SMALL BUSINESS JOURNAL                           | 0266-2426 | 30 |
| 5283 | INTERNATIONAL SOCIAL WORK                                      | 0020-8728 | 20 |
| 5284 | INTERNATIONAL SOCIOLOGY  | 0268-5809 | 25 |
| 5285 | INTERNATIONAL STATISTICAL REVIEW                               | 0306-7734 | 25 |
| 5286 | International Studies Perspectives                             | 1528-3577 | 25 |
| 5287 | INTERNATIONAL STUDIES QUARTERLY                                | 0020-8833 | 40 |
| 5288 | International Studies Review                                   | 1521-9488 | 30 |
| 5289 | INTERNATIONAL SUGAR JOURNAL                                    | 0020-8841 | 15 |
| 5290 | INTERNATIONAL SURGERY  | 0020-8868 | 15 |
| 5291 | INTERNATIONAL TAX AND PUBLIC FINANCE                           | 0927-5940 | 25 |
| 5292 | International Theory   | 1752-9719 | 35 |
| 5293 | International Transactions in Operational Research             | 0969-6016 | 20 |
| 5294 | International Transactions on Electrical Energy Systems        | 2050-7038 | 15 |
| 5295 | INTERNATIONAL UROGYNECOLOGY JOURNAL                            | 0937-3462 | 25 |
| 5296 | INTERNATIONAL UROLOGY AND NEPHROLOGY                           | 0301-1623 | 20 |
| 5297 | International Wound Journal                                    | 1742-4801 | 30 |
| 5298 | Internet and Higher Education                                  | 1096-7516 | 45 |
| 5299 | Internet Research  | 1066-2243 | 30 |
| 5300 | INTERNIST  | 0020-9554 | 15 |
| 5301 | Interpreter and Translator Trainer                             | 1750-399X | 15 |
| 5302 | Interpreting   | 1384-6647 | 30 |
| 5303 | Intersecciones en Antropología                                 | 1850-373X | 15 |
| 5304 | INTERVENTION IN SCHOOL AND CLINIC                              | 1053-4512 | 15 |
| 5305 | INTERVENTIONAL NEURORADIOLOGY                                  | 1591-0199 | 15 |
| 5306 | Interventions-International Journal of Postcolonial Studies    | 1369-801X | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5307 | INTERVIROLOGY   | 0300-5526 | 20 |
| 5308 | Invasive Plant Science and Management   | 1939-7291 | 20 |
| 5309 | INVENTIONES MATHEMATICAE  | 0020-9910 | 45 |
| 5310 | INVERSE PROBLEMS  | 0266-5611 | 40 |
| 5311 | Inverse Problems and Imaging  | 1930-8337 | 30 |
| 5312 | INVERSE PROBLEMS IN SCIENCE AND ENGINEERING                                       | 1741-5977 | 20 |
| 5313 | INVERTEBRATE BIOLOGY  | 1077-8306 | 25 |
| 5314 | INVERTEBRATE NEUROSCIENCE   | 1354-2516 | 15 |
| 5315 | INVERTEBRATE REPRODUCTION & DEVELOPMENT   | 0792-4259 | 15 |
| 5316 | INVERTEBRATE SYSTEMATICS  | 1445-5226 | 30 |
| 5317 | Investigacion Bibliotecologica  | 0187-358X | 15 |
| 5318 | INVESTIGACION CLINICA   | 0535-5133 | 15 |
| 5319 | Investigacion Economica   | 0185-1667 | 15 |
| 5320 | INVESTIGATIONAL NEW DRUGS   | 0167-6997 | 30 |
| 5321 | INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE                                      | 0146-0404 | 40 |
| 5322 | INVESTIGATIVE RADIOLOGY   | 0020-9996 | 40 |
| 5323 | Investment Analysts Journal   | 1029-3523 | 15 |
| 5324 | Inzinerine Ekonomika-Engineering Economics  | 1392-2785 | 20 |
| 5325 | IONICS  | 0947-7047 | 20 |
| 5326 | IOWA LAW REVIEW   | 0021-0552 | 30 |
| 5327 | i-Perception  | 2041-6695 | 15 |
| 5328 | IPPOLOGIA   | 1120-5776 | 15 |
| 5329 | IRAL-INTERNATIONAL REVIEW OF APPLIED LINGUISTICS IN LANGUAGE TEACHING             | 1613-4141 | 15 |
| 5330 | Iranian Journal of Allergy Asthma and Immunology                                  | 1735-1502 | 15 |
| 5331 | Iranian Journal of Basic Medical Sciences   | 2008-3866 | 15 |
| 5332 | Iranian Journal of Biotechnology  | 1728-3043 | 15 |
| 5333 | IRANIAN JOURNAL OF CHEMISTRY & CHEMICAL ENGINEERING-INTERNATIONAL ENGLISH EDITION | 1021-9986 | 15 |
| 5334 | Iranian Journal of Environmental Health Science & Engineering                     | 1735-1979 | 25 |
| 5335 | IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCES   | 1562-2916 | 15 |
| 5336 | Iranian Journal of Fuzzy Systems  | 1735-0654 | 25 |
| 5337 | Iranian Journal of Immunology   | 1735-1383 | 15 |
| 5338 | Iranian Journal of Kidney Diseases  | 1735-8582 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5339 | Iranian Journal of Parasitology  | 1735-7020 | 15 |
| 5340 | Iranian Journal of Pediatrics  | 2008-2142 | 15 |
| 5341 | Iranian Journal of Pharmaceutical Research                                       | 1735-0328 | 15 |
| 5342 | Iranian Journal of Public Health   | 2251-6085 | 15 |
| 5343 | Iranian Journal of Radiation Research  | 1728-4554 | 15 |
| 5344 | Iranian Journal of Radiology   | 1735-1065 | 15 |
| 5345 | Iranian Journal of Science and Technology Transaction A-Science                  | 1028-6276 | 20 |
| 5346 | Iranian Journal of Science and Technology-Transactions of Civil Engineering      | 2228-6160 | 15 |
| 5347 | Iranian Journal of Science and Technology-Transactions of Electrical Engineering | 2228-6179 | 15 |
| 5348 | Iranian Journal of Science and Technology-Transactions of Mechanical Engineering | 2228-6187 | 20 |
| 5349 | Iranian Journal of Veterinary Research   | 1728-1997 | 15 |
| 5350 | IRANIAN POLYMER JOURNAL  | 1026-1265 | 25 |
| 5351 | Iranian Red Crescent Medical Journal   | 2074-1804 | 15 |
| 5352 | Iranian Studies  | 0021-0862 | 15 |
| 5353 | IRBM   | 1959-0318 | 15 |
| 5354 | Irish Educational Studies  | 0332-3315 | 15 |
| 5355 | IRISH JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD RESEARCH                                  | 0791-6833 | 30 |
| 5356 | IRISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCE   | 0021-1265 | 20 |
| 5357 | Irish Political Studies  | 0790-7184 | 15 |
| 5358 | IRISH VETERINARY JOURNAL   | 0368-0762 | 20 |
| 5359 | IRONMAKING & STEELMAKING   | 0301-9233 | 25 |
| 5360 | IRRIGATION AND DRAINAGE  | 1531-0353 | 20 |
| 5361 | IRRIGATION SCIENCE   | 0342-7188 | 35 |
| 5362 | ISA TRANSACTIONS   | 0019-0578 | 40 |
| 5363 | ISI Bilimi ve Teknigi Dergisi-Journal of Thermal Science and Technology          | 1300-3615 | 15 |
| 5364 | ISIJ INTERNATIONAL   | 0915-1559 | 35 |
| 5365 | ISIS   | 0021-1753 | 40 |
| 5366 | ISJ-Invertebrate Survival Journal  | 1824-307X | 20 |
| 5367 | ISLAND ARC   | 1038-4871 | 20 |
| 5368 | Island Studies Journal   | 1715-2593 | 20 |
| 5369 | Islets   | 1938-2014 | 20 |
| 5370 | ISME Journal   | 1751-7362 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5371 | ISOKINETICS AND EXERCISE SCIENCE   | 0959-3020 | 15 |
| 5372 | ISOTOPES IN ENVIRONMENTAL AND HEALTH STUDIES   | 1025-6016 | 20 |
| 5373 | ISPRS JOURNAL OF PHOTOGRAMMETRY AND REMOTE SENSING   | 0924-2716 | 45 |
| 5374 | Israel Affairs   | 1353-7121 | 15 |
| 5375 | ISRAEL JOURNAL OF CHEMISTRY  | 0021-2148 | 30 |
| 5376 | Israel Journal of Ecology & Evolution  | 1565-9801 | 15 |
| 5377 | Israel Journal of Health Policy Research   | 2045-4015 | 20 |
| 5378 | ISRAEL JOURNAL OF MATHEMATICS  | 0021-2172 | 30 |
| 5379 | ISRAEL JOURNAL OF PLANT SCIENCES   | 0792-9978 | 15 |
| 5380 | ISRAEL JOURNAL OF PSYCHIATRY AND RELATED SCIENCES  | 0333-7308 | 20 |
| 5381 | ISRAEL JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE  | 0334-9152 | 15 |
| 5382 | ISRAEL MEDICAL ASSOCIATION JOURNAL   | 1565-1088 | 20 |
| 5383 | ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGHEH   | 0792-156X | 15 |
| 5384 | ISSUES IN SCIENCE AND TECHNOLOGY   | 0748-5492 | 15 |
| 5385 | IT Professional  | 1520-9202 | 20 |
| 5386 | Italian Journal of Agrometeorology-Rivista Italiana di Agrometeorologia                      | 2038-5625 | 15 |
| 5387 | Italian Journal of Animal Science  | 1594-4077 | 20 |
| 5388 | ITALIAN JOURNAL OF FOOD SCIENCE  | 1120-1770 | 15 |
| 5389 | Italian Journal of Geosciences   | 2038-1719 | 20 |
| 5390 | Italian Journal of Pediatrics  | 1720-8424 | 20 |
| 5391 | Italian Journal of Remote Sensing-Rivista Italiana di Telerilevamento                        | 1129-8596 | 15 |
| 5392 | ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY   | 1125-0003 | 15 |
| 5393 | ITE JOURNAL-INSTITUTE OF TRANSPORTATION ENGINEERS  | 0162-8178 | 15 |
| 5394 | ITEA-Informacion Tecnica Economica Agraria   | 1699-6887 | 15 |
| 5395 | Itinerario-International Journal on the History of European Expansion and Global Interaction | 0165-1153 | 20 |
| 5396 | IUBMB LIFE   | 1521-6543 | 30 |
| 5397 | IZVESTIYA ATMOSPHERIC AND OCEANIC PHYSICS  | 0001-4338 | 15 |
| 5398 | IZVESTIYA MATHEMATICS  | 1064-5632 | 20 |
| 5399 | IZVESTIYA-PHYSICS OF THE SOLID EARTH   | 1069-3513 | 15 |
| 5400 | JACC-Cardiovascular Imaging  | 1936-878X | 50 |
| 5401 | JACC-Cardiovascular Interventions  | 1936-8798 | 45 |
| 5402 | JAHRBUCHER FUR NATIONALOKONOMIE UND STATISTIK  | 0021-4027 | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5403 | JAIDS-JOURNAL OF ACQUIRED IMMUNE DEFICIENCY SYNDROMES           | 1525-4135 | 40 |
| 5404 | JALA  | 2211-0682 | 20 |
| 5405 | JAMA Dermatology  | 2168-6068 | 45 |
| 5406 | JAMA Facial Plastic Surgery                                     | 2168-6076 | 20 |
| 5407 | JAMA Internal Medicine  | 2168-6106 | 45 |
| 5408 | JAMA Neurology  | 2168-6149 | 45 |
| 5409 | JAMA Ophthalmology  | 2168-6165 | 40 |
| 5410 | JAMA Otolaryngology-Head & Neck Surgery                         | 2168-6181 | 25 |
| 5411 | JAMA Pediatrics   | 2168-6203 | 50 |
| 5412 | JAMA Psychiatry   | 2168-622X | 50 |
| 5413 | JAMA Surgery  | 2168-6254 | 40 |
| 5414 | JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION                | 0098-7484 | 50 |
| 5415 | JANAC-JOURNAL OF THE ASSOCIATION OF NURSES IN AIDS CARE         | 1055-3290 | 30 |
| 5416 | JAPAN AND THE WORLD ECONOMY                                     | 0922-1425 | 20 |
| 5417 | JAPAN JOURNAL OF INDUSTRIAL AND APPLIED MATHEMATICS             | 0916-7005 | 15 |
| 5418 | Japan Journal of Nursing Science                                | 1742-7932 | 15 |
| 5419 | JAPANESE ECONOMIC REVIEW  | 1352-4739 | 15 |
| 5420 | JAPANESE JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY AND ZOOLOGY              | 0021-4914 | 15 |
| 5421 | JAPANESE JOURNAL OF APPLIED PHYSICS                             | 0021-4922 | 20 |
| 5422 | JAPANESE JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY                           | 0368-2811 | 20 |
| 5423 | JAPANESE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES                         | 1344-6304 | 15 |
| 5424 | Japanese Journal of Mathematics                                 | 0289-2316 | 40 |
| 5425 | JAPANESE JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY                               | 0021-5155 | 20 |
| 5426 | Japanese Journal of Political Science                           | 1468-1099 | 15 |
| 5427 | Japanese Journal of Radiology                                   | 1867-1071 | 15 |
| 5428 | JAPANESE JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH                         | 0047-1917 | 20 |
| 5429 | JAPANESE PSYCHOLOGICAL RESEARCH                                 | 0021-5368 | 15 |
| 5430 | JARO-JOURNAL OF THE ASSOCIATION FOR RESEARCH IN OTOLARYNGOLOGY  | 1525-3961 | 35 |
| 5431 | JARQ-JAPAN AGRICULTURAL RESEARCH QUARTERLY                      | 0021-3551 | 20 |
| 5432 | JASSS-THE JOURNAL OF ARTIFICIAL SOCIETIES AND SOCIAL SIMULATION | 1460-7425 | 30 |
| 5433 | JAVMA-JOURNAL OF THE AMERICAN VETERINARY MEDICAL ASSOCIATION    | 0003-1488 | 35 |
| 5434 | JAVNOST-THE PUBLIC  | 1318-3222 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5435 | JBR-BTR   | 1780-2393 | 15 |
| 5436 | JCMS-Journal of Common Market Studies                                   | 0021-9886 | 35 |
| 5437 | JCPSP-Journal of the College of Physicians and Surgeons Pakistan        | 1022-386X | 15 |
| 5438 | JCR-JOURNAL OF CLINICAL RHEUMATOLOGY                                    | 1076-1608 | 15 |
| 5439 | JCT COATINGSTECH  | 1547-0083 | 15 |
| 5440 | JETP LETTERS  | 0021-3640 | 25 |
| 5441 | J-FOR-Journal of Science & Technology for Forest Products and Processes | 1927-6311 | 20 |
| 5442 | JNCI-Journal of the National Cancer Institute                           | 0027-8874 | 45 |
| 5443 | JNP-Journal for Nurse Practitioners                                     | 1555-4155 | 15 |
| 5444 | JOGNN-JOURNAL OF OBSTETRIC GYNECOLOGIC AND NEONATAL NURSING             | 0884-2175 | 25 |
| 5445 | JOINT BONE SPINE  | 1297-319X | 25 |
| 5446 | Jokull  | 0449-0576 | 15 |
| 5447 | JOM   | 1047-4838 | 30 |
| 5448 | Jornal Brasileiro de Pneumologia  | 1806-3713 | 15 |
| 5449 | Jornal de Pediatria   | 0021-7557 | 20 |
| 5450 | JOURNAL AMERICAN WATER WORKS ASSOCIATION                                | 2164-4535 | 15 |
| 5451 | JOURNAL D ANALYSE MATHEMATIQUE  | 0021-7670 | 35 |
| 5452 | JOURNAL DE GYNECOLOGIE OBSTETRIQUE ET BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION       | 0368-2315 | 15 |
| 5453 | JOURNAL DE MATHEMATIQUES PURES ET APPLIQUEES                            | 0021-7824 | 45 |
| 5454 | JOURNAL DE MYCOLOGIE MEDICALE   | 1156-5233 | 15 |
| 5455 | Journal de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle                 | 2211-5706 | 15 |
| 5456 | Journal de Theorie des Nombres de Bordeaux                              | 1246-7405 | 15 |
| 5457 | JOURNAL DER DEUTSCHEN DERMATOLOGISCHEN GESELLSCHAFT                     | 1610-0379 | 25 |
| 5458 | Journal for East European Management Studies                            | 0949-6181 | 15 |
| 5459 | Journal for Healthcare Quality  | 1062-2551 | 20 |
| 5460 | JOURNAL FOR NATURE CONSERVATION   | 1617-1381 | 25 |
| 5461 | JOURNAL FOR RESEARCH IN MATHEMATICS EDUCATION                           | 0021-8251 | 30 |
| 5462 | Journal for Specialists in Pediatric Nursing                            | 1539-0136 | 25 |
| 5463 | JOURNAL FOR THE HISTORY OF ASTRONOMY                                    | 0021-8286 | 20 |
| 5464 | JOURNAL FOR THE SCIENTIFIC STUDY OF RELIGION                            | 0021-8294 | 30 |
| 5465 | JOURNAL FOR THE THEORY OF SOCIAL BEHAVIOUR                              | 0021-8308 | 15 |
| 5466 | JOURNAL FRANCAIS D OPHTALMOLOGIE  | 0181-5512 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5467 | JOURNAL FUR DIE REINE UND ANGEWANDTE MATHEMATIK   | 0075-4102 | 40 |
| 5468 | Journal fur Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit-Journal of Consumer Protection and Food Safety | 1661-5751 | 15 |
| 5469 | JOURNAL INTERNATIONAL DES SCIENCES DE LA VIGNE ET DU VIN  | 1151-0285 | 25 |
| 5470 | JOURNAL OF AAPOS  | 1091-8531 | 20 |
| 5471 | JOURNAL OF ABNORMAL CHILD PSYCHOLOGY  | 0091-0627 | 40 |
| 5472 | JOURNAL OF ABNORMAL PSYCHOLOGY  | 0021-843X | 45 |
| 5473 | JOURNAL OF ACADEMIC LIBRARIANSHIP   | 0099-1333 | 25 |
| 5474 | JOURNAL OF ACCOUNTING & ECONOMICS   | 0165-4101 | 45 |
| 5475 | JOURNAL OF ACCOUNTING AND PUBLIC POLICY   | 0278-4254 | 25 |
| 5476 | JOURNAL OF ACCOUNTING RESEARCH  | 0021-8456 | 45 |
| 5477 | Journal of Addiction Medicine   | 1932-0620 | 25 |
| 5478 | Journal of Addictions Nursing   | 1088-4602 | 15 |
| 5479 | JOURNAL OF ADDICTIVE DISEASES   | 1055-0887 | 30 |
| 5480 | JOURNAL OF ADHESION   | 0021-8464 | 25 |
| 5481 | JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY  | 0169-4243 | 20 |
| 5482 | JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY   | 1461-5185 | 25 |
| 5483 | JOURNAL OF ADOLESCENCE  | 0140-1971 | 25 |
| 5484 | JOURNAL OF ADOLESCENT & ADULT LITERACY  | 1081-3004 | 20 |
| 5485 | JOURNAL OF ADOLESCENT HEALTH  | 1054-139X | 40 |
| 5486 | JOURNAL OF ADOLESCENT RESEARCH  | 0743-5584 | 20 |
| 5487 | JOURNAL OF ADULT DEVELOPMENT  | 1068-0667 | 15 |
| 5488 | Journal of Advanced Concrete Technology   | 1346-8014 | 20 |
| 5489 | Journal of Advanced Mechanical Design Systems and Manufacturing   | 1881-3054 | 15 |
| 5490 | JOURNAL OF ADVANCED NURSING   | 0309-2402 | 45 |
| 5491 | JOURNAL OF ADVANCED OXIDATION TECHNOLOGIES  | 1203-8407 | 15 |
| 5492 | Journal of Advanced Prosthodontics  | 2005-7806 | 15 |
| 5493 | JOURNAL OF ADVANCED TRANSPORTATION  | 0197-6729 | 30 |
| 5494 | Journal of Advances in Modeling Earth Systems   | 1942-2466 | 40 |
| 5495 | JOURNAL OF ADVERTISING  | 0091-3367 | 30 |
| 5496 | JOURNAL OF ADVERTISING RESEARCH   | 0021-8499 | 35 |
| 5497 | Journal of Aerosol Medicine and Pulmonary Drug Delivery   | 1941-2711 | 30 |
| 5498 | JOURNAL OF AEROSOL SCIENCE  | 0021-8502 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5499 | Journal of Aerospace Computing Information and Communication    | 1940-3151 | 20 |
| 5500 | JOURNAL OF AEROSPACE ENGINEERING                                | 0893-1321 | 30 |
| 5501 | Journal of Aerospace Information Systems                        | 1940-3151 | 15 |
| 5502 | JOURNAL OF AFFECTIVE DISORDERS                                  | 0165-0327 | 35 |
| 5503 | Journal of African Cultural Studies                             | 1369-6815 | 15 |
| 5504 | JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES                               | 1464-343X | 25 |
| 5505 | JOURNAL OF AFRICAN ECONOMIES                                    | 0963-8024 | 25 |
| 5506 | JOURNAL OF AFRICAN HISTORY                                      | 0021-8537 | 45 |
| 5507 | Journal of African Languages and Linguistics                    | 0167-6164 | 15 |
| 5508 | Journal of African Law  | 0021-8553 | 15 |
| 5509 | Journal of African Media Studies                                | 2040-199X | 20 |
| 5510 | Journal of Aging & Social Policy                                | 0895-9420 | 15 |
| 5511 | JOURNAL OF AGING AND HEALTH                                     | 0898-2643 | 30 |
| 5512 | JOURNAL OF AGING AND PHYSICAL ACTIVITY                          | 1063-8652 | 30 |
| 5513 | JOURNAL OF AGING STUDIES  | 0890-4065 | 25 |
| 5514 | Journal of Agrarian Change                                      | 1471-0358 | 35 |
| 5515 | JOURNAL OF AGRICULTURAL & ENVIRONMENTAL ETHICS                  | 1187-7863 | 30 |
| 5516 | JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY                      | 0021-8561 | 40 |
| 5517 | JOURNAL OF AGRICULTURAL AND RESOURCE ECONOMICS                  | 1068-5502 | 25 |
| 5518 | JOURNAL OF AGRICULTURAL BIOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL STATISTICS | 1085-7117 | 25 |
| 5519 | JOURNAL OF AGRICULTURAL ECONOMICS                               | 0021-857X | 40 |
| 5520 | JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE                                 | 0021-8596 | 35 |
| 5521 | Journal of Agricultural Science and Technology                  | 1680-7073 | 25 |
| 5522 | Journal of Agromedicine   | 1059-924X | 15 |
| 5523 | Journal of Agrometeorology                                      | 0972-1665 | 15 |
| 5524 | JOURNAL OF AGRONOMY AND CROP SCIENCE                            | 0931-2250 | 35 |
| 5525 | JOURNAL OF AIR TRANSPORT MANAGEMENT                             | 0969-6997 | 20 |
| 5526 | JOURNAL OF AIRCRAFT   | 0021-8669 | 25 |
| 5527 | JOURNAL OF ALGEBRA  | 0021-8693 | 25 |
| 5528 | JOURNAL OF ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS                         | 0219-4988 | 20 |
| 5529 | JOURNAL OF ALGEBRAIC COMBINATORICS                              | 0925-9899 | 25 |
| 5530 | JOURNAL OF ALGEBRAIC GEOMETRY                                   | 1056-3911 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5531 | JOURNAL OF ALLERGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY             | 0091-6749 | 50 |
| 5532 | JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS                        | 0925-8388 | 35 |
| 5533 | JOURNAL OF ALTERNATIVE AND COMPLEMENTARY MEDICINE      | 1075-5535 | 30 |
| 5534 | JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE                          | 1387-2877 | 35 |
| 5535 | Journal of Ambient Intelligence and Smart Environments | 1876-1364 | 25 |
| 5536 | JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE HEALTH                     | 0744-8481 | 35 |
| 5537 | JOURNAL OF AMERICAN HISTORY                            | 0021-8723 | 40 |
| 5538 | JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS            | 0165-2370 | 40 |
| 5539 | JOURNAL OF ANALYTICAL ATOMIC SPECTROMETRY              | 0267-9477 | 35 |
| 5540 | JOURNAL OF ANALYTICAL CHEMISTRY                        | 1061-9348 | 15 |
| 5541 | Journal of Analytical Methods in Chemistry             | 2090-8865 | 20 |
| 5542 | JOURNAL OF ANALYTICAL PSYCHOLOGY                       | 0021-8774 | 15 |
| 5543 | JOURNAL OF ANALYTICAL TOXICOLOGY                       | 0146-4760 | 30 |
| 5544 | JOURNAL OF ANATOMY                                     | 0021-8782 | 40 |
| 5545 | JOURNAL OF ANDROLOGY                                   | 0196-3635 | 35 |
| 5546 | Journal of Anesthesia                                  | 0913-8668 | 15 |
| 5547 | JOURNAL OF ANIMAL AND FEED SCIENCES                    | 1230-1388 | 20 |
| 5548 | Journal of Animal and Plant Sciences                   | 1018-7081 | 20 |
| 5549 | JOURNAL OF ANIMAL BREEDING AND GENETICS                | 0931-2668 | 35 |
| 5550 | JOURNAL OF ANIMAL ECOLOGY                              | 0021-8790 | 45 |
| 5551 | JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION      | 0931-2439 | 30 |
| 5552 | JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE                              | 0021-8812 | 45 |
| 5553 | Journal of Animal Science and Biotechnology            | 2049-1891 | 35 |
| 5554 | JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL ARCHAEOLOGY                 | 0278-4165 | 40 |
| 5555 | JOURNAL OF ANTHROPOLOGICAL RESEARCH                    | 0091-7710 | 20 |
| 5556 | Journal of Anthropological Sciences                    | 1827-4765 | 35 |
| 5557 | JOURNAL OF ANTIBIOTICS                                 | 0021-8820 | 20 |
| 5558 | JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY                  | 0305-7453 | 40 |
| 5559 | JOURNAL OF ANXIETY DISORDERS                           | 0887-6185 | 35 |
| 5560 | JOURNAL OF AOAC INTERNATIONAL                          | 1060-3271 | 20 |
| 5561 | JOURNAL OF APICULTURAL RESEARCH                        | 0021-8839 | 35 |
| 5562 | JOURNAL OF APICULTURAL SCIENCE                         | 1643-4439 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5563 | Journal of Applied Analysis and Computation            | 2156-907X | 20 |
| 5564 | JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH                     | 0971-2119 | 15 |
| 5565 | JOURNAL OF APPLIED ANIMAL WELFARE SCIENCE              | 1088-8705 | 25 |
| 5566 | JOURNAL OF APPLIED BEHAVIOR ANALYSIS                   | 0021-8855 | 20 |
| 5567 | JOURNAL OF APPLIED BEHAVIORAL SCIENCE                  | 0021-8863 | 25 |
| 5568 | Journal of Applied Biomaterials & Functional Materials | 2280-8000 | 20 |
| 5569 | JOURNAL OF APPLIED BIOMECHANICS                        | 1065-8483 | 20 |
| 5570 | Journal of Applied Biomedicine                         | 1214-021X | 20 |
| 5571 | JOURNAL OF APPLIED BOTANY AND FOOD QUALITY             | 1439-040X | 20 |
| 5572 | Journal of Applied Clinical Medical Physics            | 1526-9914 | 20 |
| 5573 | JOURNAL OF APPLIED COMMUNICATION RESEARCH              | 0090-9882 | 25 |
| 5574 | JOURNAL OF APPLIED CRYSTALLOGRAPHY                     | 0021-8898 | 40 |
| 5575 | JOURNAL OF APPLIED DEVELOPMENTAL PSYCHOLOGY            | 0193-3973 | 25 |
| 5576 | JOURNAL OF APPLIED ECOLOGY                             | 0021-8901 | 40 |
| 5577 | JOURNAL OF APPLIED ECONOMETRICS                        | 0883-7252 | 35 |
| 5578 | Journal of Applied Economics                           | 1514-0326 | 15 |
| 5579 | JOURNAL OF APPLIED ELECTROCHEMISTRY                    | 0021-891X | 25 |
| 5580 | JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY                          | 0931-2048 | 30 |
| 5581 | Journal of Applied Fluid Mechanics                     | 1735-3572 | 20 |
| 5582 | JOURNAL OF APPLIED GENETICS                            | 1234-1983 | 20 |
| 5583 | JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS                          | 0926-9851 | 30 |
| 5584 | JOURNAL OF APPLIED GERONTOLOGY                         | 0733-4648 | 25 |
| 5585 | JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY                         | 0175-8659 | 20 |
| 5586 | Journal of Applied Logic                               | 1570-8683 | 20 |
| 5587 | Journal of Applied Mechanics and Technical Physics     | 0021-8944 | 15 |
| 5588 | JOURNAL OF APPLIED MECHANICS-TRANSACTIONS OF THE ASME  | 0021-8936 | 25 |
| 5589 | Journal of Applied Meteorology and Climatology         | 1558-8424 | 30 |
| 5590 | JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY                        | 1364-5072 | 30 |
| 5591 | Journal of Applied Oral Science                        | 1678-7757 | 20 |
| 5592 | Journal of Applied Philosophy                          | 0264-3758 | 20 |
| 5593 | JOURNAL OF APPLIED PHYCOLOGY                           | 0921-8971 | 35 |
| 5594 | JOURNAL OF APPLIED PHYSICS                             | 0021-8979 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5595 | JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY                            | 8750-7587 | 40 |
| 5596 | JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE                       | 0021-8995 | 25 |
| 5597 | JOURNAL OF APPLIED POULTRY RESEARCH                      | 1056-6171 | 25 |
| 5598 | JOURNAL OF APPLIED PROBABILITY                           | 0021-9002 | 20 |
| 5599 | JOURNAL OF APPLIED PSYCHOLOGY                            | 0021-9010 | 50 |
| 5600 | Journal of Applied Remote Sensing                        | 1931-3195 | 20 |
| 5601 | JOURNAL OF APPLIED RESEARCH IN INTELLECTUAL DISABILITIES | 1360-2322 | 25 |
| 5602 | JOURNAL OF APPLIED SOCIAL PSYCHOLOGY                     | 0021-9029 | 15 |
| 5603 | Journal of Applied Spectroscopy                          | 0021-9037 | 15 |
| 5604 | JOURNAL OF APPLIED SPORT PSYCHOLOGY                      | 1041-3200 | 25 |
| 5605 | JOURNAL OF APPLIED STATISTICS                            | 0266-4763 | 15 |
| 5606 | JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY                            | 0260-437X | 30 |
| 5607 | JOURNAL OF APPROXIMATION THEORY                          | 0021-9045 | 30 |
| 5608 | JOURNAL OF AQUATIC ANIMAL HEALTH                         | 0899-7659 | 25 |
| 5609 | Journal of Aquatic Food Product Technology               | 1049-8850 | 20 |
| 5610 | JOURNAL OF AQUATIC PLANT MANAGEMENT                      | 0146-6623 | 15 |
| 5611 | JOURNAL OF ARACHNOLOGY                                   | 0161-8202 | 20 |
| 5612 | JOURNAL OF ARCHAEOLOGICAL METHOD AND THEORY              | 1072-5369 | 35 |
| 5613 | JOURNAL OF ARCHAEOLOGICAL RESEARCH                       | 1059-0161 | 40 |
| 5614 | JOURNAL OF ARCHAEOLOGICAL SCIENCE                        | 0305-4403 | 35 |
| 5615 | JOURNAL OF ARCHITECTURAL AND PLANNING RESEARCH           | 0738-0895 | 15 |
| 5616 | JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS                             | 0140-1963 | 25 |
| 5617 | Journal of Arid Land                                     | 1674-6767 | 15 |
| 5618 | JOURNAL OF ARTHROPLASTY                                  | 0883-5403 | 35 |
| 5619 | Journal of Arthropod-Borne Diseases                      | 2322-1984 | 15 |
| 5620 | JOURNAL OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE RESEARCH              | 1076-9757 | 30 |
| 5621 | JOURNAL OF ARTIFICIAL ORGANS                             | 1434-7229 | 20 |
| 5622 | Journal of Asian Architecture and Building Engineering   | 1346-7581 | 15 |
| 5623 | JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES                          | 1367-9120 | 35 |
| 5624 | JOURNAL OF ASIAN NATURAL PRODUCTS RESEARCH               | 1028-6020 | 20 |
| 5625 | JOURNAL OF ASIAN STUDIES                                 | 0021-9118 | 30 |
| 5626 | JOURNAL OF ASIA-PACIFIC ENTOMOLOGY                       | 1226-8615 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5627 | JOURNAL OF ASSISTED REPRODUCTION AND GENETICS           | 1058-0468 | 20 |
| 5628 | JOURNAL OF ASTHMA                                       | 0277-0903 | 20 |
| 5629 | JOURNAL OF ASTROPHYSICS AND ASTRONOMY                   | 0250-6335 | 15 |
| 5630 | Journal of Atherosclerosis and Thrombosis               | 1340-3478 | 25 |
| 5631 | JOURNAL OF ATHLETIC TRAINING                            | 1062-6050 | 35 |
| 5632 | JOURNAL OF ATMOSPHERIC AND OCEANIC TECHNOLOGY           | 0739-0572 | 35 |
| 5633 | JOURNAL OF ATMOSPHERIC AND SOLAR-TERRESTRIAL PHYSICS    | 1364-6826 | 20 |
| 5634 | JOURNAL OF ATMOSPHERIC CHEMISTRY                        | 0167-7764 | 25 |
| 5635 | Journal of Attention Disorders                          | 1087-0547 | 30 |
| 5636 | Journal of Australian Political Economy                 | 0156-5826 | 15 |
| 5637 | Journal of Australian Studies                           | 1444-3058 | 20 |
| 5638 | JOURNAL OF AUTISM AND DEVELOPMENTAL DISORDERS           | 0162-3257 | 40 |
| 5639 | JOURNAL OF AUTOIMMUNITY                                 | 0896-8411 | 40 |
| 5640 | JOURNAL OF AUTOMATED REASONING                          | 0168-7433 | 20 |
| 5641 | JOURNAL OF AVIAN BIOLOGY                                | 0908-8857 | 40 |
| 5642 | JOURNAL OF AVIAN MEDICINE AND SURGERY                   | 1082-6742 | 20 |
| 5643 | JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION      | 1053-8127 | 20 |
| 5644 | JOURNAL OF BACTERIOLOGY                                 | 0021-9193 | 30 |
| 5645 | Journal of Balkan and Near Eastern Studies              | 1944-8953 | 20 |
| 5646 | Journal of Baltic Science Education                     | 1648-3898 | 15 |
| 5647 | JOURNAL OF BALTIC STUDIES                               | 0162-9778 | 25 |
| 5648 | JOURNAL OF BANKING & FINANCE                            | 0378-4266 | 35 |
| 5649 | JOURNAL OF BASIC MICROBIOLOGY                           | 0233-111X | 20 |
| 5650 | JOURNAL OF BEHAVIOR THERAPY AND EXPERIMENTAL PSYCHIATRY | 0005-7916 | 30 |
| 5651 | Journal of Behavioral Addictions                        | 2062-5871 | 25 |
| 5652 | JOURNAL OF BEHAVIORAL DECISION MAKING                   | 0894-3257 | 30 |
| 5653 | Journal of Behavioral Finance                           | 1542-7560 | 20 |
| 5654 | JOURNAL OF BEHAVIORAL HEALTH SERVICES & RESEARCH        | 1094-3412 | 20 |
| 5655 | JOURNAL OF BEHAVIORAL MEDICINE                          | 0160-7715 | 35 |
| 5656 | JOURNAL OF BIOACTIVE AND COMPATIBLE POLYMERS            | 0883-9115 | 25 |
| 5657 | Journal of Biobased Materials and Bioenergy             | 1556-6560 | 20 |
| 5658 | JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY         | 1095-6670 | 20 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5659 | JOURNAL OF BIOCHEMISTRY  | 0021-924X | 20 |
| 5660 | JOURNAL OF BIOENERGETICS AND BIOMEMBRANES                            | 0145-479X | 25 |
| 5661 | Journal of Bioethical Inquiry  | 1176-7529 | 20 |
| 5662 | JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY  | 0305-0270 | 45 |
| 5663 | Journal of Bioinformatics and Computational Biology                  | 0219-7200 | 15 |
| 5664 | JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY                                      | 0021-9258 | 35 |
| 5665 | Journal of Biological Dynamics                                       | 1751-3758 | 15 |
| 5666 | JOURNAL OF BIOLOGICAL EDUCATION                                      | 0021-9266 | 15 |
| 5667 | Journal of Biological Engineering                                    | 1754-1611 | 25 |
| 5668 | JOURNAL OF BIOLOGICAL INORGANIC CHEMISTRY                            | 0949-8257 | 30 |
| 5669 | JOURNAL OF BIOLOGICAL PHYSICS  | 0092-0606 | 15 |
| 5670 | JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS AND HOMEOSTATIC AGENTS              | 0393-974X | 20 |
| 5671 | Journal of Biological Research-Thessaloniki                          | 2241-5793 | 15 |
| 5672 | JOURNAL OF BIOLOGICAL RHYTHMS  | 0748-7304 | 35 |
| 5673 | JOURNAL OF BIOLOGICAL SYSTEMS  | 0218-3390 | 15 |
| 5674 | Journal of Biomaterials and Tissue Engineering                       | 2157-9083 | 15 |
| 5675 | JOURNAL OF BIOMATERIALS APPLICATIONS                                 | 0885-3282 | 30 |
| 5676 | JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION                      | 0920-5063 | 25 |
| 5677 | JOURNAL OF BIOMECHANICAL ENGINEERING-TRANSACTIONS OF THE ASME        | 0148-0731 | 25 |
| 5678 | JOURNAL OF BIOMECHANICS  | 0021-9290 | 30 |
| 5679 | JOURNAL OF BIOMEDICAL INFORMATICS                                    | 1532-0464 | 40 |
| 5680 | JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH PART A                      | 1549-3296 | 35 |
| 5681 | JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH PART B-APPLIED BIOMATERIALS | 1552-4973 | 30 |
| 5682 | Journal of Biomedical Nanotechnology                                 | 1550-7033 | 35 |
| 5683 | JOURNAL OF BIOMEDICAL OPTICS   | 1083-3668 | 35 |
| 5684 | JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE  | 1021-7770 | 25 |
| 5685 | Journal of Biomedical Semantics                                      | 2041-1480 | 40 |
| 5686 | JOURNAL OF BIOMEDICINE AND BIOTECHNOLOGY                             | 1110-7243 | 30 |
| 5687 | JOURNAL OF BIOMOLECULAR NMR  | 0925-2738 | 35 |
| 5688 | JOURNAL OF BIOMOLECULAR SCREENING                                    | 1087-0571 | 25 |
| 5689 | JOURNAL OF BIOMOLECULAR STRUCTURE & DYNAMICS                         | 0739-1102 | 25 |
| 5690 | Journal of Bionic Engineering  | 1672-6529 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5691 | Journal of Biopharmaceutical Statistics           | 1054-3406 | 20 |
| 5692 | Journal of Biophotonics                           | 1864-063X | 35 |
| 5693 | JOURNAL OF BIOSCIENCE AND BIOENGINEERING          | 1389-1723 | 30 |
| 5694 | JOURNAL OF BIOSCIENCES                            | 0250-5991 | 30 |
| 5695 | JOURNAL OF BIOSOCIAL SCIENCE                      | 0021-9320 | 20 |
| 5696 | JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY                          | 0168-1656 | 30 |
| 5697 | Journal of Black Psychology                       | 0095-7984 | 20 |
| 5698 | JOURNAL OF BLACK STUDIES                          | 0021-9347 | 15 |
| 5699 | JOURNAL OF BONE AND JOINT SURGERY-AMERICAN VOLUME | 0021-9355 | 50 |
| 5700 | JOURNAL OF BONE AND JOINT SURGERY-BRITISH VOLUME  | 0301-620X | 40 |
| 5701 | JOURNAL OF BONE AND MINERAL METABOLISM            | 0914-8779 | 25 |
| 5702 | JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH              | 0884-0431 | 40 |
| 5703 | Journal of Bone Oncology                          | 2212-1366 | 15 |
| 5704 | Journal of Breast Cancer                          | 1738-6756 | 15 |
| 5705 | Journal of Breath Research                        | 1752-7155 | 40 |
| 5706 | Journal of Bridge Engineering                     | 1084-0702 | 25 |
| 5707 | JOURNAL OF BRITISH STUDIES                        | 0021-9371 | 35 |
| 5708 | JOURNAL OF BROADCASTING & ELECTRONIC MEDIA        | 0883-8151 | 30 |
| 5709 | JOURNAL OF BRYOLOGY                               | 0373-6687 | 25 |
| 5710 | Journal of Building Performance Simulation        | 1940-1493 | 35 |
| 5711 | Journal of Building Physics                       | 1744-2591 | 35 |
| 5712 | Journal of BUON                                   | 1107-0625 | 15 |
| 5713 | Journal of Burn Care & Research                   | 1559-047X | 25 |
| 5714 | JOURNAL OF BUSINESS & ECONOMIC STATISTICS         | 0735-0015 | 40 |
| 5715 | JOURNAL OF BUSINESS & INDUSTRIAL MARKETING        | 0885-8624 | 20 |
| 5716 | JOURNAL OF BUSINESS AND PSYCHOLOGY                | 0889-3268 | 35 |
| 5717 | JOURNAL OF BUSINESS AND TECHNICAL COMMUNICATION   | 1050-6519 | 20 |
| 5718 | Journal of Business Economics and Management      | 1611-1699 | 20 |
| 5719 | JOURNAL OF BUSINESS ETHICS                        | 0167-4544 | 35 |
| 5720 | Journal of Business Finance & Accounting          | 0306-686X | 25 |
| 5721 | Journal of Business Logistics                     | 0735-3766 | 35 |
| 5722 | JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH                      | 0148-2963 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5723 | JOURNAL OF BUSINESS VENTURING                            | 0883-9026 | 40 |
| 5724 | Journal of Business-to-Business Marketing                | 1051-712X | 15 |
| 5725 | Journal of Cachexia Sarcopenia and Muscle                | 2190-5991 | 45 |
| 5726 | JOURNAL OF CAMEL PRACTICE AND RESEARCH                   | 0971-6777 | 15 |
| 5727 | JOURNAL OF CANADIAN PETROLEUM TECHNOLOGY                 | 0021-9487 | 25 |
| 5728 | Journal of Cancer  | 1837-9664 | 25 |
| 5729 | JOURNAL OF CANCER EDUCATION                              | 0885-8195 | 20 |
| 5730 | JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY         | 0171-5216 | 25 |
| 5731 | Journal of Cancer Research and Therapeutics              | 0973-1482 | 15 |
| 5732 | Journal of Cancer Survivorship                           | 1932-2259 | 40 |
| 5733 | JOURNAL OF CARBOHYDRATE CHEMISTRY                        | 0732-8303 | 20 |
| 5734 | JOURNAL OF CARDIAC FAILURE                               | 1071-9164 | 35 |
| 5735 | JOURNAL OF CARDIAC SURGERY                               | 0886-0440 | 20 |
| 5736 | Journal of Cardiology                                    | 0914-5087 | 25 |
| 5737 | Journal of Cardiopulmonary Rehabilitation and Prevention | 1932-7501 | 25 |
| 5738 | JOURNAL OF CARDIOTHORACIC AND VASCULAR ANESTHESIA        | 1053-0770 | 20 |
| 5739 | Journal of Cardiothoracic Surgery                        | 1749-8090 | 15 |
| 5740 | Journal of Cardiovascular Computed Tomography            | 1934-5925 | 30 |
| 5741 | JOURNAL OF CARDIOVASCULAR ELECTROPHYSIOLOGY              | 1045-3873 | 30 |
| 5742 | JOURNAL OF CARDIOVASCULAR MAGNETIC RESONANCE             | 1097-6647 | 40 |
| 5743 | Journal of Cardiovascular Medicine                       | 1558-2027 | 20 |
| 5744 | Journal of Cardiovascular Nursing                        | 0889-4655 | 35 |
| 5745 | JOURNAL OF CARDIOVASCULAR PHARMACOLOGY                   | 0160-2446 | 25 |
| 5746 | JOURNAL OF CARDIOVASCULAR PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS  | 1074-2484 | 25 |
| 5747 | JOURNAL OF CARDIOVASCULAR SURGERY                        | 0021-9509 | 20 |
| 5748 | Journal of Cardiovascular Translational Research         | 1937-5387 | 30 |
| 5749 | JOURNAL OF CAREER ASSESSMENT                             | 1069-0727 | 20 |
| 5750 | JOURNAL OF CAREER DEVELOPMENT                            | 0894-8453 | 20 |
| 5751 | JOURNAL OF CATALYSIS                                     | 0021-9517 | 40 |
| 5752 | JOURNAL OF CATARACT AND REFRACTIVE SURGERY               | 0886-3350 | 35 |
| 5753 | JOURNAL OF CAVE AND KARST STUDIES                        | 1090-6924 | 20 |
| 5754 | JOURNAL OF CELL BIOLOGY                                  | 0021-9525 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5755 | JOURNAL OF CELL SCIENCE                            | 0021-9533 | 35 |
| 5756 | JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE         | 1582-4934 | 35 |
| 5757 | Journal of Cellular Automata                       | 1557-5969 | 15 |
| 5758 | JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY                   | 0730-2312 | 30 |
| 5759 | JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY                     | 0021-9541 | 30 |
| 5760 | JOURNAL OF CELLULAR PLASTICS                       | 0021-955X | 25 |
| 5761 | Journal of Central South University                | 2095-2899 | 20 |
| 5762 | JOURNAL OF CERAMIC PROCESSING RESEARCH             | 1229-9162 | 20 |
| 5763 | Journal of Ceramic Science and Technology          | 2190-9385 | 20 |
| 5764 | JOURNAL OF CEREAL SCIENCE                          | 0733-5210 | 35 |
| 5765 | JOURNAL OF CEREBRAL BLOOD FLOW AND METABOLISM      | 0271-678X | 40 |
| 5766 | JOURNAL OF CHEMICAL AND ENGINEERING DATA           | 0021-9568 | 30 |
| 5767 | JOURNAL OF CHEMICAL CRYSTALLOGRAPHY                | 1074-1542 | 15 |
| 5768 | JOURNAL OF CHEMICAL ECOLOGY                        | 0098-0331 | 30 |
| 5769 | JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION                      | 0021-9584 | 20 |
| 5770 | JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING OF JAPAN           | 0021-9592 | 15 |
| 5771 | Journal of Chemical Information and Modeling       | 1549-9596 | 40 |
| 5772 | JOURNAL OF CHEMICAL NEUROANATOMY                   | 0891-0618 | 20 |
| 5773 | JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS                        | 0021-9606 | 35 |
| 5774 | JOURNAL OF CHEMICAL RESEARCH                       | 1747-5198 | 15 |
| 5775 | JOURNAL OF CHEMICAL SCIENCES                       | 0974-3626 | 25 |
| 5776 | JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY   | 0268-2575 | 30 |
| 5777 | Journal of Chemical Theory and Computation         | 1549-9618 | 40 |
| 5778 | JOURNAL OF CHEMICAL THERMODYNAMICS                 | 0021-9614 | 30 |
| 5779 | Journal of Cheminformatics                         | 1758-2946 | 45 |
| 5780 | Journal of Chemistry                               | 2090-9063 | 20 |
| 5781 | JOURNAL OF CHEMOMETRICS                            | 0886-9383 | 30 |
| 5782 | JOURNAL OF CHEMOTHERAPY                            | 1120-009X | 15 |
| 5783 | JOURNAL OF CHILD & ADOLESCENT SUBSTANCE ABUSE      | 1067-828X | 15 |
| 5784 | JOURNAL OF CHILD AND ADOLESCENT PSYCHOPHARMACOLOGY | 1044-5463 | 35 |
| 5785 | Journal of Child and Family Studies                | 1062-1024 | 20 |
| 5786 | Journal of Child Health Care                       | 1367-4935 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5787 | JOURNAL OF CHILD LANGUAGE   | 0305-0009 | 25 |
| 5788 | JOURNAL OF CHILD NEUROLOGY  | 0883-0738 | 25 |
| 5789 | JOURNAL OF CHILD PSYCHOLOGY AND PSYCHIATRY  | 0021-9630 | 45 |
| 5790 | Journal of Child Sexual Abuse   | 1053-8712 | 20 |
| 5791 | JOURNAL OF CHINESE LINGUISTICS  | 0091-3723 | 15 |
| 5792 | Journal of Choice Modelling   | 1755-5345 | 25 |
| 5793 | JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE  | 0021-9665 | 20 |
| 5794 | JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A   | 0021-9673 | 40 |
| 5795 | JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES | 1570-0232 | 30 |
| 5796 | JOURNAL OF CIRCUITS SYSTEMS AND COMPUTERS   | 0218-1266 | 15 |
| 5797 | Journal of Civil Engineering and Management   | 1392-3730 | 25 |
| 5798 | JOURNAL OF CLASSIFICATION   | 0176-4268 | 20 |
| 5799 | JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION   | 0959-6526 | 40 |
| 5800 | JOURNAL OF CLIMATE  | 0894-8755 | 45 |
| 5801 | JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL NEUROPSYCHOLOGY                                    | 1380-3395 | 25 |
| 5802 | JOURNAL OF CLINICAL ANESTHESIA  | 0952-8180 | 20 |
| 5803 | JOURNAL OF CLINICAL APHERESIS   | 0733-2459 | 20 |
| 5804 | JOURNAL OF CLINICAL BIOCHEMISTRY AND NUTRITION  | 0912-0009 | 20 |
| 5805 | JOURNAL OF CLINICAL CHILD AND ADOLESCENT PSYCHOLOGY                                     | 1537-4416 | 40 |
| 5806 | JOURNAL OF CLINICAL DENSITOMETRY  | 1094-6950 | 15 |
| 5807 | JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM  | 0021-972X | 40 |
| 5808 | JOURNAL OF CLINICAL EPIDEMIOLOGY  | 0895-4356 | 50 |
| 5809 | JOURNAL OF CLINICAL GASTROENTEROLOGY  | 0192-0790 | 30 |
| 5810 | Journal of Clinical Hypertension  | 1524-6175 | 25 |
| 5811 | JOURNAL OF CLINICAL IMMUNOLOGY  | 0271-9142 | 30 |
| 5812 | JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION   | 0021-9738 | 50 |
| 5813 | JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS   | 0887-8013 | 20 |
| 5814 | Journal of Clinical Lipidology  | 1933-2874 | 35 |
| 5815 | JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY  | 0095-1137 | 35 |
| 5816 | JOURNAL OF CLINICAL MONITORING AND COMPUTING  | 1387-1307 | 20 |
| 5817 | Journal of Clinical Neurology   | 1738-6586 | 20 |
| 5818 | JOURNAL OF CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY   | 0736-0258 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5819 | JOURNAL OF CLINICAL NEUROSCIENCE                        | 0967-5868 | 15 |
| 5820 | JOURNAL OF CLINICAL NURSING                             | 0962-1067 | 35 |
| 5821 | JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY                            | 0732-183X | 45 |
| 5822 | JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY                           | 0021-9746 | 30 |
| 5823 | Journal of Clinical Pediatric Dentistry                 | 1053-4628 | 15 |
| 5824 | JOURNAL OF CLINICAL PERIODONTOLOGY                      | 0303-6979 | 45 |
| 5825 | JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY                        | 0091-2700 | 25 |
| 5826 | JOURNAL OF CLINICAL PHARMACY AND THERAPEUTICS           | 0269-4727 | 20 |
| 5827 | JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY                          | 0160-6689 | 40 |
| 5828 | JOURNAL OF CLINICAL PSYCHOLOGY                          | 0021-9762 | 30 |
| 5829 | JOURNAL OF CLINICAL PSYCHOLOGY IN MEDICAL SETTINGS      | 1068-9583 | 20 |
| 5830 | JOURNAL OF CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY                  | 0271-0749 | 35 |
| 5831 | Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology | 1308-5727 | 20 |
| 5832 | Journal of Clinical Sleep Medicine                      | 1550-9389 | 35 |
| 5833 | JOURNAL OF CLINICAL ULTRASOUND                          | 0091-2751 | 20 |
| 5834 | JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY                            | 1386-6532 | 25 |
| 5835 | JOURNAL OF CLUSTER SCIENCE                              | 1040-7278 | 20 |
| 5836 | Journal of CO2 Utilization                              | 2212-9820 | 35 |
| 5837 | JOURNAL OF COASTAL CONSERVATION                         | 1400-0350 | 15 |
| 5838 | JOURNAL OF COASTAL RESEARCH                             | 0749-0208 | 15 |
| 5839 | Journal of Coatings Technology and Research             | 1945-9645 | 25 |
| 5840 | Journal of Cognition and Development                    | 1524-8372 | 25 |
| 5841 | Journal of Cognitive and Behavioral Psychotherapies     | 1584-7101 | 15 |
| 5842 | JOURNAL OF COGNITIVE NEUROSCIENCE                       | 0898-929X | 40 |
| 5843 | Journal of Cognitive Psychology                         | 2044-5911 | 15 |
| 5844 | JOURNAL OF COLD REGIONS ENGINEERING                     | 0887-381X | 15 |
| 5845 | Journal of Cold War Studies                             | 1520-3972 | 20 |
| 5846 | JOURNAL OF COLLEGE STUDENT DEVELOPMENT                  | 0897-5264 | 20 |
| 5847 | JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE                | 0021-9797 | 30 |
| 5848 | JOURNAL OF COMBINATORIAL DESIGNS                        | 1063-8539 | 20 |
| 5849 | JOURNAL OF COMBINATORIAL OPTIMIZATION                   | 1382-6905 | 25 |
| 5850 | JOURNAL OF COMBINATORIAL THEORY SERIES A                | 0097-3165 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5851 | JOURNAL OF COMBINATORIAL THEORY SERIES B   | 0095-8956 | 35 |
| 5852 | JOURNAL OF COMMUNICATION   | 0021-9916 | 50 |
| 5853 | JOURNAL OF COMMUNICATION DISORDERS   | 0021-9924 | 30 |
| 5854 | JOURNAL OF COMMUNICATIONS AND NETWORKS   | 1229-2370 | 20 |
| 5855 | JOURNAL OF COMMUNICATIONS TECHNOLOGY AND ELECTRONICS                                       | 1064-2269 | 15 |
| 5856 | JOURNAL OF COMMUNITY & APPLIED SOCIAL PSYCHOLOGY   | 1052-9284 | 20 |
| 5857 | JOURNAL OF COMMUNITY HEALTH  | 0094-5145 | 25 |
| 5858 | Journal of Community Health Nursing  | 0737-0016 | 15 |
| 5859 | JOURNAL OF COMMUNITY PSYCHOLOGY  | 0090-4392 | 25 |
| 5860 | Journal of Commutative Algebra   | 1939-0807 | 20 |
| 5861 | JOURNAL OF COMPARATIVE ECONOMICS   | 0147-5967 | 30 |
| 5862 | Journal of Comparative Effectiveness Research  | 2042-6305 | 15 |
| 5863 | JOURNAL OF COMPARATIVE FAMILY STUDIES  | 0047-2328 | 15 |
| 5864 | Journal of Comparative Germanic Linguistics  | 1383-4924 | 20 |
| 5865 | JOURNAL OF COMPARATIVE NEUROLOGY   | 0021-9967 | 40 |
| 5866 | JOURNAL OF COMPARATIVE PATHOLOGY   | 0021-9975 | 25 |
| 5867 | JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY A-NEUROETHOLOGY SENSORY NEURAL AND BEHAVIORAL PHYSIOLOGY | 0340-7594 | 25 |
| 5868 | JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY B-BIOCHEMICAL SYSTEMIC AND ENVIRONMENTAL PHYSIOLOGY      | 0174-1578 | 30 |
| 5869 | Journal of Comparative Policy Analysis   | 1387-6988 | 20 |
| 5870 | JOURNAL OF COMPARATIVE PSYCHOLOGY  | 0735-7036 | 30 |
| 5871 | Journal of Competition Law & Economics   | 1744-6414 | 25 |
| 5872 | JOURNAL OF COMPLEXITY  | 0885-064X | 40 |
| 5873 | JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS   | 0021-9983 | 30 |
| 5874 | JOURNAL OF COMPOSITES FOR CONSTRUCTION   | 1090-0268 | 40 |
| 5875 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL ACOUSTICS   | 0218-396X | 20 |
| 5876 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL ANALYSIS AND APPLICATIONS   | 1521-1398 | 15 |
| 5877 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS   | 0377-0427 | 35 |
| 5878 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND GRAPHICAL STATISTICS  | 1061-8600 | 35 |
| 5879 | Journal of Computational and Nonlinear Dynamics  | 1555-1423 | 25 |
| 5880 | Journal of Computational and Theoretical Nanoscience                                       | 1546-1955 | 20 |
| 5881 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL BIOLOGY   | 1066-5277 | 25 |
| 5882 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL CHEMISTRY   | 0192-8651 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5883 | Journal of Computational Electronics                        | 1569-8025 | 25 |
| 5884 | Journal of Computational Finance                            | 1460-1559 | 20 |
| 5885 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL MATHEMATICS                        | 0254-9409 | 35 |
| 5886 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL NEUROSCIENCE                       | 0929-5313 | 25 |
| 5887 | JOURNAL OF COMPUTATIONAL PHYSICS                            | 0021-9991 | 45 |
| 5888 | Journal of Computational Science                            | 1877-7503 | 30 |
| 5889 | JOURNAL OF COMPUTER AND SYSTEM SCIENCES                     | 0022-0000 | 30 |
| 5890 | JOURNAL OF COMPUTER AND SYSTEMS SCIENCES INTERNATIONAL      | 1064-2307 | 15 |
| 5891 | JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED LEARNING                       | 0266-4909 | 40 |
| 5892 | JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED TOMOGRAPHY                     | 0363-8715 | 20 |
| 5893 | JOURNAL OF COMPUTER INFORMATION SYSTEMS                     | 0887-4417 | 20 |
| 5894 | JOURNAL OF COMPUTER SCIENCE AND TECHNOLOGY                  | 1000-9000 | 20 |
| 5895 | JOURNAL OF COMPUTER-AIDED MOLECULAR DESIGN                  | 0920-654X | 30 |
| 5896 | Journal of Computer-Mediated Communication                  | 1083-6101 | 45 |
| 5897 | JOURNAL OF COMPUTING AND INFORMATION SCIENCE IN ENGINEERING | 1530-9827 | 15 |
| 5898 | JOURNAL OF COMPUTING IN CIVIL ENGINEERING                   | 0887-3801 | 30 |
| 5899 | Journal of Computing in Higher Education                    | 1042-1726 | 25 |
| 5900 | JOURNAL OF CONCHOLOGY                                       | 0022-0019 | 15 |
| 5901 | JOURNAL OF CONFLICT RESOLUTION                              | 0022-0027 | 45 |
| 5902 | JOURNAL OF CONSCIOUSNESS STUDIES                            | 1355-8250 | 20 |
| 5903 | JOURNAL OF CONSTRUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT          | 0733-9364 | 25 |
| 5904 | JOURNAL OF CONSTRUCTIONAL STEEL RESEARCH                    | 0143-974X | 30 |
| 5905 | JOURNAL OF CONSTRUCTIVIST PSYCHOLOGY                        | 1072-0537 | 15 |
| 5906 | JOURNAL OF CONSULTING AND CLINICAL PSYCHOLOGY               | 0022-006X | 45 |
| 5907 | JOURNAL OF CONSUMER AFFAIRS                                 | 0022-0078 | 30 |
| 5908 | Journal of Consumer Behaviour                               | 1472-0817 | 15 |
| 5909 | Journal of Consumer Culture                                 | 1469-5405 | 50 |
| 5910 | JOURNAL OF CONSUMER PSYCHOLOGY                              | 1057-7408 | 30 |
| 5911 | JOURNAL OF CONSUMER RESEARCH                                | 0093-5301 | 40 |
| 5912 | JOURNAL OF CONTAMINANT HYDROLOGY                            | 0169-7722 | 30 |
| 5913 | JOURNAL OF CONTEMPORARY ASIA                                | 0047-2336 | 35 |
| 5914 | Journal of Contemporary Brachytherapy                       | 1689-832X | 20 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5915 | Journal of Contemporary China  | 1067-0564 | 45 |
| 5916 | Journal of Contemporary Criminal Justice                                   | 1043-9862 | 20 |
| 5917 | JOURNAL OF CONTEMPORARY ETHNOGRAPHY  | 0891-2416 | 25 |
| 5918 | JOURNAL OF CONTEMPORARY HISTORY  | 0022-0094 | 25 |
| 5919 | Journal of Contemporary Mathematical Analysis-Armenian Academy of Sciences | 1068-3623 | 15 |
| 5920 | Journal of Contemporary Physics-Armenian Academy of Sciences               | 1068-3372 | 15 |
| 5921 | Journal of Contingencies and Crisis Management                             | 0966-0879 | 15 |
| 5922 | JOURNAL OF CONTINUING EDUCATION IN NURSING                                 | 0022-0124 | 20 |
| 5923 | JOURNAL OF CONTINUING EDUCATION IN THE HEALTH PROFESSIONS                  | 0894-1912 | 25 |
| 5924 | JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE  | 0168-3659 | 45 |
| 5925 | JOURNAL OF CONVEX ANALYSIS   | 0944-6532 | 25 |
| 5926 | JOURNAL OF COORDINATION CHEMISTRY  | 0095-8972 | 25 |
| 5927 | JOURNAL OF CORPORATE FINANCE   | 0929-1199 | 30 |
| 5928 | Journal of Correctional Health Care  | 1078-3458 | 15 |
| 5929 | Journal of Cosmetic and Laser Therapy                                      | 1476-4172 | 20 |
| 5930 | Journal of Cosmetic Dermatology  | 1473-2130 | 20 |
| 5931 | JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE  | 1525-7886 | 15 |
| 5932 | JOURNAL OF COSMOLOGY AND ASTROPARTICLE PHYSICS                             | 1475-7516 | 40 |
| 5933 | JOURNAL OF COUNSELING AND DEVELOPMENT                                      | 0748-9633 | 20 |
| 5934 | JOURNAL OF COUNSELING PSYCHOLOGY   | 0022-0167 | 40 |
| 5935 | JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY  | 1049-2275 | 15 |
| 5936 | JOURNAL OF CRANIO-MAXILLOFACIAL SURGERY                                    | 1010-5182 | 35 |
| 5937 | JOURNAL OF CREATIVE BEHAVIOR   | 0022-0175 | 30 |
| 5938 | Journal of Credit Risk   | 1744-6619 | 15 |
| 5939 | JOURNAL OF CRIMINAL JUSTICE  | 0047-2352 | 40 |
| 5940 | JOURNAL OF CRIMINAL LAW & CRIMINOLOGY                                      | 0091-4169 | 35 |
| 5941 | JOURNAL OF CRITICAL CARE   | 0883-9441 | 20 |
| 5942 | Journal of Crohns & Colitis  | 1873-9946 | 40 |
| 5943 | JOURNAL OF CROSS-CULTURAL PSYCHOLOGY                                       | 0022-0221 | 30 |
| 5944 | JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY  | 0278-0372 | 20 |
| 5945 | JOURNAL OF CRYPTOLOGY  | 0933-2790 | 35 |
| 5946 | JOURNAL OF CRYSTAL GROWTH  | 0022-0248 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 5947 | Journal of Cultural Economics                          | 0885-2545 | 25 |
| 5948 | JOURNAL OF CULTURAL HERITAGE                           | 1296-2074 | 25 |
| 5949 | JOURNAL OF CURRICULUM STUDIES                          | 0022-0272 | 25 |
| 5950 | JOURNAL OF CUTANEOUS MEDICINE AND SURGERY              | 1203-4754 | 15 |
| 5951 | JOURNAL OF CUTANEOUS PATHOLOGY                         | 0303-6987 | 25 |
| 5952 | Journal of Cystic Fibrosis                             | 1569-1993 | 35 |
| 5953 | Journal of Cytology                                    | 0970-9371 | 15 |
| 5954 | JOURNAL OF DAIRY RESEARCH                              | 0022-0299 | 30 |
| 5955 | JOURNAL OF DAIRY SCIENCE                               | 0022-0302 | 45 |
| 5956 | JOURNAL OF DATABASE MANAGEMENT                         | 1063-8016 | 15 |
| 5957 | Journal of Deaf Studies and Deaf Education             | 1081-4159 | 35 |
| 5958 | JOURNAL OF DEMOCRACY                                   | 1045-5736 | 30 |
| 5959 | JOURNAL OF DENTAL EDUCATION                            | 0022-0337 | 20 |
| 5960 | JOURNAL OF DENTAL RESEARCH                             | 0022-0345 | 50 |
| 5961 | Journal of Dental Sciences                             | 1991-7902 | 15 |
| 5962 | JOURNAL OF DENTISTRY                                   | 0300-5712 | 40 |
| 5963 | Journal of Derivatives                                 | 1074-1240 | 15 |
| 5964 | JOURNAL OF DERMATOLOGICAL SCIENCE                      | 0923-1811 | 40 |
| 5965 | JOURNAL OF DERMATOLOGICAL TREATMENT                    | 0954-6634 | 25 |
| 5966 | JOURNAL OF DERMATOLOGY                                 | 0385-2407 | 30 |
| 5967 | Journal of Destination Marketing & Management          | 2212-571X | 20 |
| 5968 | JOURNAL OF DEVELOPMENT ECONOMICS                       | 0304-3878 | 40 |
| 5969 | Journal of Development Effectiveness                   | 1943-9342 | 25 |
| 5970 | JOURNAL OF DEVELOPMENT STUDIES                         | 0022-0388 | 25 |
| 5971 | JOURNAL OF DEVELOPMENTAL AND BEHAVIORAL PEDIATRICS     | 0196-206X | 25 |
| 5972 | JOURNAL OF DEVELOPMENTAL AND PHYSICAL DISABILITIES     | 1056-263X | 25 |
| 5973 | Journal of Developmental Origins of Health and Disease | 2040-1744 | 15 |
| 5974 | Journal of Diabetes                                    | 1753-0393 | 20 |
| 5975 | JOURNAL OF DIABETES AND ITS COMPLICATIONS              | 1056-8727 | 25 |
| 5976 | Journal of Diabetes Investigation                      | 2040-1116 | 15 |
| 5977 | Journal of Diabetes Research                           | 2314-6745 | 25 |
| 5978 | JOURNAL OF DIFFERENCE EQUATIONS AND APPLICATIONS       | 1023-6198 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 5979 | JOURNAL OF DIFFERENTIAL EQUATIONS   | 0022-0396 | 45 |
| 5980 | JOURNAL OF DIFFERENTIAL GEOMETRY  | 0022-040X | 45 |
| 5981 | Journal of Digestive Diseases   | 1751-2972 | 20 |
| 5982 | JOURNAL OF DIGITAL IMAGING  | 0897-1889 | 15 |
| 5983 | Journal of Disability Policy Studies  | 1044-2073 | 20 |
| 5984 | JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY                                | 0193-2691 | 15 |
| 5985 | Journal of Display Technology   | 1551-319X | 35 |
| 5986 | Journal of Diversity in Higher Education                                    | 1938-8926 | 20 |
| 5987 | JOURNAL OF DOCUMENTATION  | 0022-0418 | 25 |
| 5988 | JOURNAL OF DRUG DELIVERY SCIENCE AND TECHNOLOGY                             | 1773-2247 | 15 |
| 5989 | JOURNAL OF DRUG ISSUES  | 0022-0426 | 20 |
| 5990 | JOURNAL OF DRUG TARGETING   | 1061-186X | 30 |
| 5991 | Journal of Drugs in Dermatology   | 1545-9616 | 25 |
| 5992 | Journal of Dual Diagnosis   | 1550-4263 | 15 |
| 5993 | JOURNAL OF DYNAMIC SYSTEMS MEASUREMENT AND CONTROL-TRANSACTIONS OF THE ASME | 0022-0434 | 20 |
| 5994 | JOURNAL OF DYNAMICAL AND CONTROL SYSTEMS                                    | 1079-2724 | 15 |
| 5995 | Journal of Dynamics and Differential Equations                              | 1040-7294 | 35 |
| 5996 | JOURNAL OF EARLY ADOLESCENCE  | 0272-4316 | 30 |
| 5997 | Journal of Early Modern History   | 1385-3783 | 20 |
| 5998 | Journal of Earth Science  | 1674-487X | 15 |
| 5999 | Journal of Earth System Science   | 0253-4126 | 20 |
| 6000 | Journal of Earthquake and Tsunami   | 1793-4311 | 15 |
| 6001 | JOURNAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING   | 1363-2469 | 25 |
| 6002 | Journal of East Asia and International Law                                  | 1976-9229 | 15 |
| 6003 | JOURNAL OF EAST ASIAN LINGUISTICS   | 0925-8558 | 20 |
| 6004 | Journal of East Asian Studies   | 1598-2408 | 25 |
| 6005 | Journal of Eastern African Studies  | 1753-1055 | 30 |
| 6006 | JOURNAL OF ECOLOGY  | 0022-0477 | 45 |
| 6007 | JOURNAL OF ECONOMETRICS   | 0304-4076 | 35 |
| 6008 | JOURNAL OF ECONOMIC BEHAVIOR & ORGANIZATION                                 | 0167-2681 | 30 |
| 6009 | JOURNAL OF ECONOMIC DYNAMICS & CONTROL                                      | 0165-1889 | 25 |
| 6010 | JOURNAL OF ECONOMIC EDUCATION   | 0022-0485 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6011 | JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY                             | 0022-0493 | 35 |
| 6012 | JOURNAL OF ECONOMIC GEOGRAPHY                              | 1468-2702 | 45 |
| 6013 | JOURNAL OF ECONOMIC GROWTH                                 | 1381-4338 | 40 |
| 6014 | JOURNAL OF ECONOMIC HISTORY                                | 0022-0507 | 40 |
| 6015 | Journal of Economic Inequality                             | 1569-1721 | 30 |
| 6016 | Journal of Economic Interaction and Coordination           | 1860-711X | 25 |
| 6017 | JOURNAL OF ECONOMIC ISSUES                                 | 0021-3624 | 20 |
| 6018 | JOURNAL OF ECONOMIC LITERATURE                             | 0022-0515 | 50 |
| 6019 | JOURNAL OF ECONOMIC PERSPECTIVES                           | 0895-3309 | 50 |
| 6020 | Journal of Economic Policy Reform                          | 1748-7870 | 20 |
| 6021 | JOURNAL OF ECONOMIC PSYCHOLOGY                             | 0167-4870 | 30 |
| 6022 | JOURNAL OF ECONOMIC SURVEYS                                | 0950-0804 | 30 |
| 6023 | JOURNAL OF ECONOMIC THEORY                                 | 0022-0531 | 30 |
| 6024 | Journal of Economics                                       | 0931-8658 | 25 |
| 6025 | JOURNAL OF ECONOMICS & MANAGEMENT STRATEGY                 | 1058-6407 | 30 |
| 6026 | JOURNAL OF ECT   | 1095-0680 | 20 |
| 6027 | JOURNAL OF EDUCATION FOR TEACHING                          | 0260-7476 | 20 |
| 6028 | JOURNAL OF EDUCATION POLICY                                | 0268-0939 | 35 |
| 6029 | JOURNAL OF EDUCATIONAL AND BEHAVIORAL STATISTICS           | 1076-9986 | 30 |
| 6030 | JOURNAL OF EDUCATIONAL AND PSYCHOLOGICAL CONSULTATION      | 1047-4412 | 15 |
| 6031 | JOURNAL OF EDUCATIONAL COMPUTING RESEARCH                  | 0735-6331 | 20 |
| 6032 | JOURNAL OF EDUCATIONAL MEASUREMENT                         | 0022-0655 | 20 |
| 6033 | JOURNAL OF EDUCATIONAL PSYCHOLOGY                          | 0022-0663 | 50 |
| 6034 | JOURNAL OF EDUCATIONAL RESEARCH                            | 0022-0671 | 30 |
| 6035 | JOURNAL OF ELASTICITY                                      | 0374-3535 | 25 |
| 6036 | JOURNAL OF ELASTOMERS AND PLASTICS                         | 0095-2443 | 20 |
| 6037 | Journal of Electrical Engineering & Technology             | 1975-0102 | 15 |
| 6038 | Journal of Electrical Engineering-Elektrotechnicky Casopis | 1335-3632 | 15 |
| 6039 | JOURNAL OF ELECTROANALYTICAL CHEMISTRY                     | 1572-6657 | 30 |
| 6040 | JOURNAL OF ELECTROCARDIOLOGY                               | 0022-0736 | 20 |
| 6041 | JOURNAL OF ELECTROCERAMICS                                 | 1385-3449 | 35 |
| 6042 | Journal of Electrochemical Science and Technology          | 2093-8551 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6043 | JOURNAL OF ELECTROMAGNETIC WAVES AND APPLICATIONS               | 0920-5071 | 20 |
| 6044 | JOURNAL OF ELECTROMYOGRAPHY AND KINESIOLOGY                     | 1050-6411 | 25 |
| 6045 | JOURNAL OF ELECTRON MICROSCOPY                                  | 0022-0744 | 20 |
| 6046 | JOURNAL OF ELECTRON SPECTROSCOPY AND RELATED PHENOMENA          | 0368-2048 | 25 |
| 6047 | Journal of Electronic Commerce Research                         | 1526-6133 | 20 |
| 6048 | JOURNAL OF ELECTRONIC IMAGING                                   | 1017-9909 | 20 |
| 6049 | JOURNAL OF ELECTRONIC MATERIALS                                 | 0361-5235 | 25 |
| 6050 | JOURNAL OF ELECTRONIC PACKAGING                                 | 1043-7398 | 20 |
| 6051 | JOURNAL OF ELECTRONIC TESTING-THEORY AND APPLICATIONS           | 0923-8174 | 15 |
| 6052 | JOURNAL OF ELECTROSTATICS                                       | 0304-3886 | 25 |
| 6053 | Journal of Elementology   | 1644-2296 | 15 |
| 6054 | JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE                                   | 0736-4679 | 25 |
| 6055 | Journal of Emergency Nursing                                    | 0099-1767 | 15 |
| 6056 | JOURNAL OF EMOTIONAL AND BEHAVIORAL DISORDERS                   | 1063-4266 | 30 |
| 6057 | Journal of Empirical Finance                                    | 0927-5398 | 30 |
| 6058 | Journal of Empirical Legal Studies                              | 1740-1453 | 35 |
| 6059 | Journal of Empirical Research on Human Research Ethics          | 1556-2646 | 30 |
| 6060 | JOURNAL OF EMPLOYMENT COUNSELING                                | 0022-0787 | 15 |
| 6061 | JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION                       | 1720-8386 | 15 |
| 6062 | JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY  | 0022-0795 | 30 |
| 6063 | JOURNAL OF ENDODONTICS  | 0099-2399 | 40 |
| 6064 | JOURNAL OF ENDOUROLOGY  | 0892-7790 | 25 |
| 6065 | JOURNAL OF ENDOVASCULAR THERAPY                                 | 1526-6028 | 35 |
| 6066 | Journal of Energetic Materials                                  | 0737-0652 | 25 |
| 6067 | Journal of Energy Chemistry                                     | 2095-4956 | 30 |
| 6068 | JOURNAL OF ENERGY ENGINEERING                                   | 0733-9402 | 25 |
| 6069 | Journal of Energy in Southern Africa                            | 1021-447X | 15 |
| 6070 | JOURNAL OF ENERGY RESOURCES TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF THE ASME | 0195-0738 | 25 |
| 6071 | Journal of Engineered Fibers and Fabrics                        | 1558-9250 | 35 |
| 6072 | JOURNAL OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY MANAGEMENT                | 0923-4748 | 25 |
| 6073 | JOURNAL OF ENGINEERING DESIGN                                   | 0954-4828 | 30 |
| 6074 | JOURNAL OF ENGINEERING EDUCATION                                | 1069-4730 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6075 | JOURNAL OF ENGINEERING FOR GAS TURBINES AND POWER-TRANSACTIONS OF THE ASME                                | 0742-4795 | 20 |
| 6076 | JOURNAL OF ENGINEERING MATERIALS AND TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF THE ASME                                  | 0094-4289 | 25 |
| 6077 | JOURNAL OF ENGINEERING MATHEMATICS  | 0022-0833 | 25 |
| 6078 | JOURNAL OF ENGINEERING MECHANICS  | 0733-9399 | 30 |
| 6079 | Journal of Engineering Research   | 2307-1877 | 15 |
| 6080 | JOURNAL OF ENGINEERING TECHNOLOGY   | ****_**** | 20 |
| 6081 | Journal of Engineering Thermophysics  | 1810-2328 | 15 |
| 6082 | Journal of English for Academic Purposes  | 1475-1585 | 30 |
| 6083 | JOURNAL OF ENGLISH LINGUISTICS  | 0075-4242 | 30 |
| 6084 | JOURNAL OF ENHANCED HEAT TRANSFER   | 1065-5131 | 15 |
| 6085 | JOURNAL OF ENTOMOLOGICAL SCIENCE  | 0749-8004 | 15 |
| 6086 | Journal of Environment & Development  | 1070-4965 | 30 |
| 6087 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND ENGINEERING GEOPHYSICS   | 1083-1363 | 15 |
| 6088 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY  | 0254-8704 | 15 |
| 6089 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ECONOMICS AND MANAGEMENT   | 0095-0696 | 35 |
| 6090 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL EDUCATION  | 0095-8964 | 25 |
| 6091 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  | 0733-9372 | 25 |
| 6092 | Journal of Environmental Engineering and Landscape Management   | 1648-6897 | 15 |
| 6093 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH   | 0022-0892 | 20 |
| 6094 | Journal of Environmental Health Science and Engineering   | 2052-336X | 15 |
| 6095 | Journal of Environmental Informatics  | 1726-2135 | 25 |
| 6096 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL LAW  | 0952-8873 | 20 |
| 6097 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT   | 0301-4797 | 35 |
| 6098 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MONITORING   | 1464-0325 | 30 |
| 6099 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PATHOLOGY TOXICOLOGY AND ONCOLOGY  | 0731-8898 | 15 |
| 6100 | Journal of Environmental Planning and Management  | 0964-0568 | 20 |
| 6101 | Journal of Environmental Policy & Planning  | 1523-908X | 25 |
| 6102 | Journal of Environmental Protection and Ecology   | 1311-5065 | 15 |
| 6103 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PSYCHOLOGY   | 0272-4944 | 45 |
| 6104 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL QUALITY  | 0047-2425 | 30 |
| 6105 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY  | 0265-931X | 25 |
| 6106 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING | 1093-4529 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6107 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART B-PESTICIDES FOOD CONTAMINANTS AND AGRICULTURAL WASTES | 0360-1234 | 20 |
| 6108 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART C-ENVIRONMENTAL CARCINOGENESIS & ECOTOXICOLOGY REVIEWS | 1059-0501 | 40 |
| 6109 | Journal of Environmental Science and Management   | 0119-1144 | 15 |
| 6110 | JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES-CHINA   | 1001-0742 | 30 |
| 6111 | JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY  | 1475-6366 | 20 |
| 6112 | JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY   | 0917-5040 | 30 |
| 6113 | JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND COMMUNITY HEALTH  | 0143-005X | 40 |
| 6114 | JOURNAL OF EQUINE VETERINARY SCIENCE  | 0737-0806 | 25 |
| 6115 | Journal of Essential Oil Bearing Plants   | 0972-060X | 15 |
| 6116 | JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH   | 1041-2905 | 15 |
| 6117 | Journal of Esthetic and Restorative Dentistry   | 1496-4155 | 20 |
| 6118 | JOURNAL OF ETHNIC AND MIGRATION STUDIES   | 1369-183X | 30 |
| 6119 | JOURNAL OF ETHNOBIOLOGY   | 0278-0771 | 25 |
| 6120 | Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine   | 1746-4269 | 25 |
| 6121 | JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY  | 0378-8741 | 35 |
| 6122 | JOURNAL OF ETHOLOGY   | 0289-0771 | 20 |
| 6123 | JOURNAL OF EUKARYOTIC MICROBIOLOGY  | 1066-5234 | 25 |
| 6124 | Journal of European Integration   | 0703-6337 | 20 |
| 6125 | JOURNAL OF EUROPEAN PUBLIC POLICY   | 1350-1763 | 40 |
| 6126 | JOURNAL OF EUROPEAN SOCIAL POLICY   | 0958-9287 | 40 |
| 6127 | JOURNAL OF EVALUATION IN CLINICAL PRACTICE  | 1356-1294 | 20 |
| 6128 | JOURNAL OF EVOLUTION EQUATIONS  | 1424-3199 | 30 |
| 6129 | JOURNAL OF EVOLUTIONARY BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY   | 0022-0930 | 15 |
| 6130 | JOURNAL OF EVOLUTIONARY BIOLOGY   | 1010-061X | 30 |
| 6131 | JOURNAL OF EVOLUTIONARY ECONOMICS   | 0936-9937 | 25 |
| 6132 | Journal of Exercise Science & Fitness   | 1728-869X | 15 |
| 6133 | Journal of Exotic Pet Medicine  | 1557-5063 | 20 |
| 6134 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH  | 1756-9966 | 30 |
| 6135 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL & THEORETICAL ARTIFICIAL INTELLIGENCE   | 0952-813X | 15 |
| 6136 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL AND THEORETICAL PHYSICS   | 1063-7761 | 20 |
| 6137 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY   | 0022-0949 | 35 |
| 6138 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY  | 0022-0957 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6139 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL CHILD PSYCHOLOGY                                     | 0022-0965 | 35 |
| 6140 | Journal of Experimental Criminology  | 1573-3750 | 35 |
| 6141 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL EDUCATION  | 0022-0973 | 25 |
| 6142 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL MARINE BIOLOGY AND ECOLOGY                           | 0022-0981 | 30 |
| 6143 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE   | 0022-1007 | 45 |
| 6144 | Journal of Experimental Nanoscience  | 1745-8080 | 20 |
| 6145 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY-ANIMAL LEARNING AND COGNITION             | 0097-7403 | 25 |
| 6146 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY-APPLIED                                   | 1076-898X | 30 |
| 6147 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY-GENERAL                                   | 0096-3445 | 45 |
| 6148 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY-HUMAN PERCEPTION AND PERFORMANCE          | 0096-1523 | 30 |
| 6149 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY-LEARNING MEMORY AND COGNITION             | 0278-7393 | 30 |
| 6150 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL SOCIAL PSYCHOLOGY                                    | 0022-1031 | 35 |
| 6151 | Journal of Experimental Zoology Part A-Ecological Genetics and Physiology    | 1932-5223 | 30 |
| 6152 | JOURNAL OF EXPERIMENTAL ZOOLOGY PART B-MOLECULAR AND DEVELOPMENTAL EVOLUTION | 1552-5007 | 25 |
| 6153 | Journal of Exposure Science and Environmental Epidemiology                   | 1559-0631 | 35 |
| 6154 | Journal of Eye Movement Research   | 1995-8692 | 15 |
| 6155 | Journal of Family Business Strategy  | 1877-8585 | 20 |
| 6156 | JOURNAL OF FAMILY HISTORY  | 0363-1990 | 20 |
| 6157 | JOURNAL OF FAMILY ISSUES   | 0192-513X | 25 |
| 6158 | Journal of Family Nursing  | 1074-8407 | 30 |
| 6159 | JOURNAL OF FAMILY PLANNING AND REPRODUCTIVE HEALTH CARE                      | 1471-1893 | 25 |
| 6160 | JOURNAL OF FAMILY PRACTICE   | 0094-3509 | 20 |
| 6161 | JOURNAL OF FAMILY PSYCHOLOGY   | 0893-3200 | 35 |
| 6162 | Journal of Family Studies  | 1322-9400 | 15 |
| 6163 | JOURNAL OF FAMILY THERAPY  | 0163-4445 | 20 |
| 6164 | JOURNAL OF FAMILY VIOLENCE   | 0885-7482 | 20 |
| 6165 | JOURNAL OF FELINE MEDICINE AND SURGERY                                       | 1098-612X | 30 |
| 6166 | JOURNAL OF FIELD ORNITHOLOGY   | 0273-8570 | 25 |
| 6167 | Journal of Field Robotics  | 1556-4959 | 30 |
| 6168 | JOURNAL OF FINANCE   | 0022-1082 | 50 |
| 6169 | JOURNAL OF FINANCIAL AND QUANTITATIVE ANALYSIS                               | 0022-1090 | 40 |
| 6170 | Journal of Financial Econometrics  | 1479-8409 | 35 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6171 | JOURNAL OF FINANCIAL ECONOMICS                         | 0304-405X | 50 |
| 6172 | JOURNAL OF FINANCIAL INTERMEDIATION                    | 1042-9573 | 40 |
| 6173 | JOURNAL OF FINANCIAL MARKETS                           | 1386-4181 | 35 |
| 6174 | JOURNAL OF FINANCIAL SERVICES RESEARCH                 | 0920-8550 | 30 |
| 6175 | Journal of Financial Stability                         | 1572-3089 | 35 |
| 6176 | Journal of Fire Protection Engineering                 | 1042-3915 | 15 |
| 6177 | JOURNAL OF FIRE SCIENCES                               | 0734-9041 | 25 |
| 6178 | Journal of Fish and Wildlife Management                | 1944-687X | 20 |
| 6179 | JOURNAL OF FISH BIOLOGY                                | 0022-1112 | 30 |
| 6180 | JOURNAL OF FISH DISEASES                               | 0140-7775 | 35 |
| 6181 | Journal of Fixed Point Theory and Applications         | 1661-7738 | 20 |
| 6182 | Journal of Flood Risk Management                       | 1753-318X | 25 |
| 6183 | Journal of Flow Chemistry                              | 2062-249X | 30 |
| 6184 | JOURNAL OF FLUENCY DISORDERS                           | 0094-730X | 30 |
| 6185 | JOURNAL OF FLUID MECHANICS                             | 0022-1120 | 40 |
| 6186 | JOURNAL OF FLUIDS AND STRUCTURES                       | 0889-9746 | 40 |
| 6187 | JOURNAL OF FLUIDS ENGINEERING-TRANSACTIONS OF THE ASME | 0098-2202 | 25 |
| 6188 | JOURNAL OF FLUORESCENCE                                | 1053-0509 | 25 |
| 6189 | JOURNAL OF FLUORINE CHEMISTRY                          | 0022-1139 | 25 |
| 6190 | JOURNAL OF FOOD AND DRUG ANALYSIS                      | 1021-9498 | 15 |
| 6191 | Journal of Food and Nutrition Research                 | 1336-8672 | 20 |
| 6192 | JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY                           | 0145-8884 | 20 |
| 6193 | JOURNAL OF FOOD COMPOSITION AND ANALYSIS               | 0889-1575 | 35 |
| 6194 | JOURNAL OF FOOD ENGINEERING                            | 0260-8774 | 40 |
| 6195 | JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING                    | 0145-8876 | 20 |
| 6196 | JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION            | 0145-8892 | 20 |
| 6197 | JOURNAL OF FOOD PROTECTION                             | 0362-028X | 25 |
| 6198 | JOURNAL OF FOOD QUALITY                                | 0146-9428 | 20 |
| 6199 | JOURNAL OF FOOD SAFETY                                 | 0149-6085 | 20 |
| 6200 | JOURNAL OF FOOD SCIENCE                                | 0022-1147 | 30 |
| 6201 | JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE          | 0022-1155 | 35 |
| 6202 | Journal of Foot & Ankle Surgery                        | 1067-2516 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6203 | Journal of Foot and Ankle Research             | 1757-1146 | 30 |
| 6204 | JOURNAL OF FORAMINIFERAL RESEARCH              | 0096-1191 | 25 |
| 6205 | JOURNAL OF FORECASTING                         | 0277-6693 | 25 |
| 6206 | Journal of Forensic and Legal Medicine         | 1752-928X | 20 |
| 6207 | JOURNAL OF FORENSIC PSYCHIATRY & PSYCHOLOGY    | 1478-9949 | 20 |
| 6208 | Journal of Forensic Psychology Practice        | 1522-8932 | 15 |
| 6209 | JOURNAL OF FORENSIC SCIENCES                   | 0022-1198 | 25 |
| 6210 | Journal of Forest Economics                    | 1104-6899 | 30 |
| 6211 | Journal of Forest Research                     | 1341-6979 | 25 |
| 6212 | JOURNAL OF FORESTRY                            | 0022-1201 | 35 |
| 6213 | JOURNAL OF FOURIER ANALYSIS AND APPLICATIONS   | 1069-5869 | 30 |
| 6214 | Journal of French Language Studies             | 0959-2695 | 15 |
| 6215 | JOURNAL OF FRESHWATER ECOLOGY                  | 0270-5060 | 15 |
| 6216 | Journal of Friction and Wear                   | 1068-3666 | 15 |
| 6217 | Journal of Fuel Cell Science and Technology    | 1550-624X | 20 |
| 6218 | Journal of Function Spaces and Applications    | 2090-8997 | 20 |
| 6219 | JOURNAL OF FUNCTIONAL ANALYSIS                 | 0022-1236 | 40 |
| 6220 | Journal of Functional Foods                    | 1756-4646 | 45 |
| 6221 | JOURNAL OF FUNCTIONAL PROGRAMMING              | 0956-7968 | 20 |
| 6222 | JOURNAL OF FUSION ENERGY                       | 0164-0313 | 20 |
| 6223 | JOURNAL OF FUTURES MARKETS                     | 0270-7314 | 20 |
| 6224 | JOURNAL OF GAMBLING STUDIES                    | 1050-5350 | 35 |
| 6225 | JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY                    | 0944-1174 | 35 |
| 6226 | JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY     | 0815-9319 | 30 |
| 6227 | Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases | 1841-8724 | 20 |
| 6228 | JOURNAL OF GASTROINTESTINAL SURGERY            | 1091-255X | 30 |
| 6229 | JOURNAL OF GENDER STUDIES                      | 0958-9236 | 25 |
| 6230 | JOURNAL OF GENE MEDICINE                       | 1099-498X | 25 |
| 6231 | JOURNAL OF GENERAL AND APPLIED MICROBIOLOGY    | 0022-1260 | 15 |
| 6232 | JOURNAL OF GENERAL INTERNAL MEDICINE           | 0884-8734 | 45 |
| 6233 | JOURNAL OF GENERAL PHYSIOLOGY                  | 0022-1295 | 40 |
| 6234 | JOURNAL OF GENERAL PLANT PATHOLOGY             | 1345-2630 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6235 | JOURNAL OF GENERAL PSYCHOLOGY                            | 0022-1309 | 20 |
| 6236 | JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY                              | 0022-1317 | 30 |
| 6237 | Journal of Genetic Counseling                            | 1059-7700 | 20 |
| 6238 | JOURNAL OF GENETICS                                      | 0022-1333 | 15 |
| 6239 | Journal of Genetics and Genomics                         | 1673-8527 | 25 |
| 6240 | JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION                       | 0375-6742 | 30 |
| 6241 | JOURNAL OF GEODESY                                       | 0949-7714 | 40 |
| 6242 | JOURNAL OF GEODYNAMICS                                   | 0264-3707 | 30 |
| 6243 | Journal of Geographical Sciences                         | 1009-637X | 20 |
| 6244 | Journal of Geographical Systems                          | 1435-5930 | 30 |
| 6245 | JOURNAL OF GEOGRAPHY                                     | 0022-1341 | 25 |
| 6246 | JOURNAL OF GEOGRAPHY IN HIGHER EDUCATION                 | 0309-8265 | 20 |
| 6247 | JOURNAL OF GEOLOGY                                       | 0022-1376 | 40 |
| 6248 | JOURNAL OF GEOMETRIC ANALYSIS                            | 1050-6926 | 35 |
| 6249 | Journal of Geometric Mechanics                           | 1941-4889 | 25 |
| 6250 | JOURNAL OF GEOMETRY AND PHYSICS                          | 0393-0440 | 25 |
| 6251 | JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH                          | 0148-0227 | 40 |
| 6252 | Journal of Geophysics and Engineering                    | 1742-2132 | 20 |
| 6253 | Journal of Geosciences                                   | 1802-6222 | 15 |
| 6254 | JOURNAL OF GEOTECHNICAL AND GEOENVIRONMENTAL ENGINEERING | 1090-0241 | 30 |
| 6255 | Journal of Geriatric Cardiology                          | 1671-5411 | 20 |
| 6256 | Journal of Geriatric Oncology                            | 1879-4068 | 20 |
| 6257 | Journal of Geriatric Physical Therapy                    | 1539-8412 | 30 |
| 6258 | JOURNAL OF GERIATRIC PSYCHIATRY AND NEUROLOGY            | 0891-9887 | 30 |
| 6259 | Journal of Germanic Linguistics                          | 1470-5427 | 20 |
| 6260 | Journal of Gerontological Nursing                        | 0098-9134 | 20 |
| 6261 | Journal of Ginseng Research                              | 1226-8453 | 25 |
| 6262 | JOURNAL OF GLACIOLOGY                                    | 0022-1430 | 35 |
| 6263 | JOURNAL OF GLAUCOMA                                      | 1057-0829 | 25 |
| 6264 | Journal of Global Antimicrobial Resistance               | 2213-7165 | 15 |
| 6265 | Journal of Global History                                | 1740-0228 | 45 |
| 6266 | Journal of Global Information Management                 | 1062-7375 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6267 | Journal of Global Information Technology Management | 1097-198X | 25 |
| 6268 | JOURNAL OF GLOBAL OPTIMIZATION                      | 0925-5001 | 30 |
| 6269 | JOURNAL OF GRAPH THEORY                             | 0364-9024 | 25 |
| 6270 | JOURNAL OF GREAT LAKES RESEARCH                     | 0380-1330 | 30 |
| 6271 | Journal of Grey System                              | 0957-3720 | 15 |
| 6272 | Journal of Grid Computing                           | 1570-7873 | 35 |
| 6273 | JOURNAL OF GROUP THEORY                             | 1433-5883 | 20 |
| 6274 | JOURNAL OF GUIDANCE CONTROL AND DYNAMICS            | 0731-5090 | 35 |
| 6275 | Journal of Gynecologic Oncology                     | 2005-0380 | 25 |
| 6276 | JOURNAL OF HAND SURGERY-AMERICAN VOLUME             | 0363-5023 | 25 |
| 6277 | Journal of Hand Surgery-European Volume             | 1753-1934 | 25 |
| 6278 | Journal of Hand Therapy                             | 0894-1130 | 30 |
| 6279 | Journal of Happiness Studies                        | 1389-4978 | 35 |
| 6280 | Journal of Hard Tissue Biology                      | 1341-7649 | 15 |
| 6281 | JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS                      | 0304-3894 | 45 |
| 6282 | JOURNAL OF HEAD TRAUMA REHABILITATION               | 0885-9701 | 45 |
| 6283 | JOURNAL OF HEADACHE AND PAIN                        | 1129-2369 | 25 |
| 6284 | JOURNAL OF HEALTH AND SOCIAL BEHAVIOR               | 0022-1465 | 45 |
| 6285 | JOURNAL OF HEALTH CARE FOR THE POOR AND UNDERSERVED | 1049-2089 | 20 |
| 6286 | JOURNAL OF HEALTH COMMUNICATION                     | 1081-0730 | 35 |
| 6287 | JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS                         | 0167-6296 | 40 |
| 6288 | JOURNAL OF HEALTH POLITICS POLICY AND LAW           | 0361-6878 | 20 |
| 6289 | JOURNAL OF HEALTH POPULATION AND NUTRITION          | 1606-0997 | 25 |
| 6290 | JOURNAL OF HEALTH PSYCHOLOGY                        | 1359-1053 | 25 |
| 6291 | Journal of Health Services Research & Policy        | 1355-8196 | 30 |
| 6292 | Journal of Healthcare Engineering                   | 2040-2295 | 15 |
| 6293 | JOURNAL OF HEALTHCARE MANAGEMENT                    | 1096-9012 | 15 |
| 6294 | JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION           | 1053-2498 | 45 |
| 6295 | JOURNAL OF HEART VALVE DISEASE                      | 0966-8519 | 15 |
| 6296 | JOURNAL OF HEAT TRANSFER-TRANSACTIONS OF THE ASME   | 0022-1481 | 30 |
| 6297 | JOURNAL OF HELMINTHOLOGY                            | 0022-149X | 25 |
| 6298 | Journal of Hematology & Oncology                    | 1756-8722 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6299 | Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences                             | 1868-6974 | 30 |
| 6300 | JOURNAL OF HEPATOLOGY   | 0168-8278 | 45 |
| 6301 | Journal of Herbal Medicine  | 2210-8033 | 20 |
| 6302 | JOURNAL OF HEREDITY   | 0022-1503 | 25 |
| 6303 | JOURNAL OF HERPETOLOGY  | 0022-1511 | 20 |
| 6304 | JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY   | 0022-152X | 20 |
| 6305 | JOURNAL OF HEURISTICS   | 1381-1231 | 30 |
| 6306 | JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS  | 1029-8479 | 40 |
| 6307 | JOURNAL OF HIGHER EDUCATION   | 0022-1546 | 35 |
| 6308 | JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY & CYTOCHEMISTRY                                 | 0022-1554 | 20 |
| 6309 | JOURNAL OF HISTORICAL GEOGRAPHY   | 0305-7488 | 35 |
| 6310 | Journal of Historical Pragmatics  | 1566-5852 | 15 |
| 6311 | JOURNAL OF HISTORICAL SOCIOLOGY   | 0952-1909 | 20 |
| 6312 | JOURNAL OF HISTOTECHNOLOGY  | 0147-8885 | 15 |
| 6313 | Journal of Homeland Security and Emergency Management                     | 2194-6361 | 15 |
| 6314 | JOURNAL OF HOMOSEXUALITY  | 0091-8369 | 30 |
| 6315 | Journal of Homotopy and Related Structures                                | 2193-8407 | 15 |
| 6316 | JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY                          | 1462-0316 | 25 |
| 6317 | Journal of Hospice & Palliative Nursing                                   | 1522-2179 | 15 |
| 6318 | JOURNAL OF HOSPITAL INFECTION   | 0195-6701 | 30 |
| 6319 | Journal of Hospital Medicine  | 1553-5592 | 35 |
| 6320 | Journal of Hospitality & Tourism Research                                 | 1096-3480 | 30 |
| 6321 | Journal of Hospitality Leisure Sport & Tourism Education                  | 1473-8376 | 15 |
| 6322 | Journal of Housing and the Built Environment                              | 1566-4910 | 20 |
| 6323 | JOURNAL OF HOUSING ECONOMICS  | 1051-1377 | 20 |
| 6324 | Journal of Huazhong University of Science and Technology-Medical Sciences | 1672-0733 | 15 |
| 6325 | Journal of Human Capital  | 1932-8575 | 20 |
| 6326 | Journal of Human Development and Capabilities                             | 1945-2829 | 15 |
| 6327 | JOURNAL OF HUMAN EVOLUTION  | 0047-2484 | 40 |
| 6328 | JOURNAL OF HUMAN GENETICS   | 1434-5161 | 20 |
| 6329 | JOURNAL OF HUMAN HYPERTENSION   | 0950-9240 | 25 |
| 6330 | Journal of Human Kinetics   | 1640-5544 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6331 | JOURNAL OF HUMAN LACTATION                               | 0890-3344 | 30 |
| 6332 | JOURNAL OF HUMAN NUTRITION AND DIETETICS                 | 0952-3871 | 20 |
| 6333 | JOURNAL OF HUMAN RESOURCES                               | 0022-166X | 45 |
| 6334 | Journal of Human Rights                                  | 1475-4835 | 15 |
| 6335 | JOURNAL OF HUMANISTIC PSYCHOLOGY                         | 0022-1678 | 15 |
| 6336 | JOURNAL OF HYDRAULIC ENGINEERING                         | 0733-9429 | 35 |
| 6337 | JOURNAL OF HYDRAULIC RESEARCH                            | 0022-1686 | 30 |
| 6338 | Journal of Hydrodynamics                                 | 1001-6058 | 15 |
| 6339 | Journal of Hydro-environment Research                    | 1570-6443 | 35 |
| 6340 | JOURNAL OF HYDROINFORMATICS                              | 1464-7141 | 25 |
| 6341 | JOURNAL OF HYDROLOGIC ENGINEERING                        | 1084-0699 | 30 |
| 6342 | JOURNAL OF HYDROLOGY                                     | 0022-1694 | 45 |
| 6343 | Journal of Hydrology and Hydromechanics                  | 0042-790X | 20 |
| 6344 | JOURNAL OF HYDROMETEOROLOGY                              | 1525-755X | 35 |
| 6345 | JOURNAL OF HYMENOPTERA RESEARCH                          | 1070-9428 | 20 |
| 6346 | Journal of Hyperbolic Differential Equations             | 0219-8916 | 20 |
| 6347 | JOURNAL OF HYPERTENSION                                  | 0263-6352 | 35 |
| 6348 | JOURNAL OF IBERIAN GEOLOGY                               | 1698-6180 | 30 |
| 6349 | JOURNAL OF IMAGING SCIENCE AND TECHNOLOGY                | 1062-3701 | 15 |
| 6350 | Journal of Immigrant and Minority Health                 | 1557-1912 | 20 |
| 6351 | JOURNAL OF IMMUNOLOGICAL METHODS                         | 0022-1759 | 20 |
| 6352 | JOURNAL OF IMMUNOLOGY                                    | 0022-1767 | 35 |
| 6353 | JOURNAL OF IMMUNOTHERAPY                                 | 1524-9557 | 30 |
| 6354 | Journal of Immunotoxicology                              | 1547-691X | 20 |
| 6355 | JOURNAL OF INCLUSION PHENOMENA AND MACROCYCLIC CHEMISTRY | 0923-0750 | 25 |
| 6356 | Journal of Individual Differences                        | 1614-0001 | 20 |
| 6357 | JOURNAL OF INDUSTRIAL AND ENGINEERING CHEMISTRY          | 1226-086X | 35 |
| 6358 | Journal of Industrial and Management Optimization        | 1547-5816 | 20 |
| 6359 | JOURNAL OF INDUSTRIAL ECOLOGY                            | 1088-1980 | 35 |
| 6360 | JOURNAL OF INDUSTRIAL ECONOMICS                          | 0022-1821 | 30 |
| 6361 | JOURNAL OF INDUSTRIAL MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY       | 1367-5435 | 30 |
| 6362 | Journal of Industrial Relations                          | 0022-1856 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6363 | Journal of Industrial Textiles  | 1528-0837 | 40 |
| 6364 | JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS  | 1029-242X | 25 |
| 6365 | JOURNAL OF INFECTION  | 0163-4453 | 35 |
| 6366 | JOURNAL OF INFECTION AND CHEMOTHERAPY   | 1341-321X | 20 |
| 6367 | Journal of Infection in Developing Countries  | 1972-2680 | 15 |
| 6368 | JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES  | 0022-1899 | 40 |
| 6369 | Journal of Inflammation-London  | 1476-9255 | 20 |
| 6370 | JOURNAL OF INFORMATION SCIENCE  | 0165-5515 | 30 |
| 6371 | JOURNAL OF INFORMATION SCIENCE AND ENGINEERING  | 1016-2364 | 15 |
| 6372 | JOURNAL OF INFORMATION TECHNOLOGY   | 0268-3962 | 45 |
| 6373 | Journal of Informetrics   | 1751-1577 | 40 |
| 6374 | JOURNAL OF INFRARED AND MILLIMETER WAVES  | 1001-9014 | 15 |
| 6375 | Journal of Infrared Millimeter and Terahertz Waves  | 1866-6892 | 25 |
| 6376 | Journal of Infrastructure Systems   | 1076-0342 | 25 |
| 6377 | JOURNAL OF INHERITED METABOLIC DISEASE  | 0141-8955 | 25 |
| 6378 | Journal of Innate Immunity  | 1662-811X | 35 |
| 6379 | Journal of Innovative Optical Health Sciences   | 1793-5458 | 20 |
| 6380 | Journal of Inorganic and Organometallic Polymers and Materials                                    | 1574-1443 | 20 |
| 6381 | JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY   | 0162-0134 | 35 |
| 6382 | JOURNAL OF INORGANIC MATERIALS  | 1000-324X | 20 |
| 6383 | JOURNAL OF INSECT BEHAVIOR  | 0892-7553 | 25 |
| 6384 | JOURNAL OF INSECT CONSERVATION  | 1366-638X | 35 |
| 6385 | JOURNAL OF INSECT PHYSIOLOGY  | 0022-1910 | 35 |
| 6386 | JOURNAL OF INSECT SCIENCE   | 1536-2442 | 30 |
| 6387 | JOURNAL OF INSTITUTIONAL AND THEORETICAL ECONOMICS-ZEITSCHRIFT FUR DIE GESAMTE STAATSWISSENSCHAFT | 0932-4569 | 15 |
| 6388 | Journal of Institutional Economics  | 1744-1374 | 20 |
| 6389 | Journal of Instrumentation  | 1748-0221 | 25 |
| 6390 | Journal of Integral Equations and Applications  | 0897-3962 | 25 |
| 6391 | Journal of Integrative Agriculture  | 2095-3119 | 25 |
| 6392 | Journal of Integrative Environmental Sciences   | 1943-815X | 15 |
| 6393 | Journal of Integrative Neuroscience   | 0219-6352 | 15 |
| 6394 | Journal of Integrative Plant Biology  | 1672-9072 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6395 | JOURNAL OF INTELLECTUAL & DEVELOPMENTAL DISABILITY              | 1366-8250 | 30 |
| 6396 | JOURNAL OF INTELLECTUAL DISABILITY RESEARCH                     | 0964-2633 | 40 |
| 6397 | JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS                          | 1064-1246 | 25 |
| 6398 | JOURNAL OF INTELLIGENT & ROBOTIC SYSTEMS                        | 0921-0296 | 25 |
| 6399 | JOURNAL OF INTELLIGENT INFORMATION SYSTEMS                      | 0925-9902 | 20 |
| 6400 | JOURNAL OF INTELLIGENT MANUFACTURING                            | 0956-5515 | 30 |
| 6401 | JOURNAL OF INTELLIGENT MATERIAL SYSTEMS AND STRUCTURES          | 1045-389X | 30 |
| 6402 | Journal of Intelligent Transportation Systems                   | 1547-2450 | 25 |
| 6403 | JOURNAL OF INTERACTIVE MARKETING                                | 1094-9968 | 35 |
| 6404 | JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY HISTORY                            | 0022-1953 | 35 |
| 6405 | JOURNAL OF INTERFERON AND CYTOKINE RESEARCH                     | 1079-9907 | 25 |
| 6406 | JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE                                    | 0954-6820 | 40 |
| 6407 | Journal of International Advanced Otology                       | 1308-7649 | 15 |
| 6408 | JOURNAL OF INTERNATIONAL BUSINESS STUDIES                       | 0047-2506 | 45 |
| 6409 | Journal of International Criminal Justice                       | 1478-1387 | 20 |
| 6410 | Journal of International Development                            | 0954-1748 | 20 |
| 6411 | JOURNAL OF INTERNATIONAL ECONOMIC LAW                           | 1369-3034 | 30 |
| 6412 | JOURNAL OF INTERNATIONAL ECONOMICS                              | 0022-1996 | 40 |
| 6413 | Journal of International Financial Management & Accounting      | 0954-1314 | 15 |
| 6414 | Journal of International Financial Markets Institutions & Money | 1042-4431 | 25 |
| 6415 | Journal of International Management                             | 1075-4253 | 30 |
| 6416 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MARKETING                              | 1069-031X | 35 |
| 6417 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH                       | 0300-0605 | 20 |
| 6418 | JOURNAL OF INTERNATIONAL MONEY AND FINANCE                      | 0261-5606 | 35 |
| 6419 | Journal of International Relations and Development              | 1408-6980 | 20 |
| 6420 | Journal of International Trade & Economic Development           | 0963-8199 | 15 |
| 6421 | Journal of Internet Technology                                  | 1607-9264 | 15 |
| 6422 | JOURNAL OF INTERPERSONAL VIOLENCE                               | 0886-2605 | 30 |
| 6423 | Journal of Interprofessional Care                               | 1356-1820 | 20 |
| 6424 | JOURNAL OF INTERVENTIONAL CARDIAC ELECTROPHYSIOLOGY             | 1383-875X | 20 |
| 6425 | JOURNAL OF INTERVENTIONAL CARDIOLOGY                            | 0896-4327 | 15 |
| 6426 | JOURNAL OF INVASIVE CARDIOLOGY                                  | 1042-3931 | 15 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6427 | Journal of Inverse and Ill-Posed Problems                      | 0928-0219 | 25 |
| 6428 | JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY                              | 0022-2011 | 40 |
| 6429 | JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY | 1018-9068 | 25 |
| 6430 | JOURNAL OF INVESTIGATIVE DERMATOLOGY                           | 0022-202X | 50 |
| 6431 | JOURNAL OF INVESTIGATIVE MEDICINE                              | 1081-5589 | 25 |
| 6432 | Journal of Investigative Psychology and Offender Profiling     | 1544-4759 | 25 |
| 6433 | JOURNAL OF INVESTIGATIVE SURGERY                               | 0894-1939 | 20 |
| 6434 | JOURNAL OF IRON AND STEEL RESEARCH INTERNATIONAL               | 1006-706X | 20 |
| 6435 | JOURNAL OF IRRIGATION AND DRAINAGE ENGINEERING                 | 0733-9437 | 25 |
| 6436 | Journal of Israeli History                                     | 1353-1042 | 15 |
| 6437 | JOURNAL OF JAPANESE STUDIES                                    | 0095-6848 | 15 |
| 6438 | Journal of Knee Surgery  | 1538-8506 | 25 |
| 6439 | JOURNAL OF KNOT THEORY AND ITS RAMIFICATIONS                   | 0218-2165 | 15 |
| 6440 | Journal of Knowledge Management                                | 1367-3270 | 30 |
| 6441 | Journal of Korea Trade   | 1229-828X | 15 |
| 6442 | Journal of Korean Academy of Nursing                           | 2005-3673 | 15 |
| 6443 | JOURNAL OF KOREAN MEDICAL SCIENCE                              | 1011-8934 | 25 |
| 6444 | Journal of Korean Neurosurgical Society                        | 2005-3711 | 15 |
| 6445 | Journal of K-Theory  | 1865-2433 | 25 |
| 6446 | JOURNAL OF LABELLED COMPOUNDS & RADIOPHARMACEUTICALS           | 0362-4803 | 15 |
| 6447 | JOURNAL OF LABOR ECONOMICS                                     | 0734-306X | 45 |
| 6448 | JOURNAL OF LABOR RESEARCH                                      | 0195-3613 | 20 |
| 6449 | Journal of Language and Politics                               | 1569-2159 | 20 |
| 6450 | JOURNAL OF LANGUAGE AND SOCIAL PSYCHOLOGY                      | 0261-927X | 35 |
| 6451 | Journal of Language Identity and Education                     | 1534-8458 | 25 |
| 6452 | Journal of Laparoendoscopic & Advanced Surgical Techniques     | 1092-6429 | 20 |
| 6453 | JOURNAL OF LARYNGOLOGY AND OTOTOLOGY                           | 0022-2151 | 15 |
| 6454 | JOURNAL OF LASER APPLICATIONS                                  | 1042-346X | 20 |
| 6455 | Journal of Laser Micro Nanoengineering                         | 1880-0688 | 15 |
| 6456 | Journal of Latin American Cultural Studies                     | 1356-9325 | 15 |
| 6457 | JOURNAL OF LATIN AMERICAN STUDIES                              | 0022-216X | 35 |
| 6458 | JOURNAL OF LAW & ECONOMICS                                     | 0022-2186 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6459 | JOURNAL OF LAW AND SOCIETY  | 0263-323X | 25 |
| 6460 | JOURNAL OF LAW ECONOMICS & ORGANIZATION                             | 8756-6222 | 35 |
| 6461 | JOURNAL OF LAW MEDICINE & ETHICS                                    | 1073-1105 | 25 |
| 6462 | Journal of Leadership & Organizational Studies                      | 1548-0518 | 20 |
| 6463 | JOURNAL OF LEARNING DISABILITIES                                    | 0022-2194 | 45 |
| 6464 | JOURNAL OF LEGAL EDUCATION  | 0022-2208 | 20 |
| 6465 | JOURNAL OF LEGAL MEDICINE   | 0194-7648 | 20 |
| 6466 | JOURNAL OF LEGAL STUDIES  | 0047-2530 | 35 |
| 6467 | JOURNAL OF LEISURE RESEARCH   | 0022-2216 | 25 |
| 6468 | JOURNAL OF LEUKOCYTE BIOLOGY  | 0741-5400 | 35 |
| 6469 | JOURNAL OF LIBRARIANSHIP AND INFORMATION SCIENCE                    | 0961-0006 | 20 |
| 6470 | JOURNAL OF LIE THEORY   | 0949-5932 | 20 |
| 6471 | JOURNAL OF LIGHTWAVE TECHNOLOGY                                     | 0733-8724 | 35 |
| 6472 | JOURNAL OF LIMNOLOGY  | 1129-5767 | 25 |
| 6473 | Journal of Linguistic Anthropology                                  | 1055-1360 | 30 |
| 6474 | JOURNAL OF LINGUISTICS  | 0022-2267 | 30 |
| 6475 | JOURNAL OF LIPID RESEARCH   | 0022-2275 | 35 |
| 6476 | JOURNAL OF LIPOSOME RESEARCH  | 0898-2104 | 20 |
| 6477 | JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES             | 1082-6076 | 15 |
| 6478 | JOURNAL OF LITERACY RESEARCH  | 1086-296X | 20 |
| 6479 | JOURNAL OF LOGIC AND ALGEBRAIC PROGRAMMING                          | 1567-8326 | 30 |
| 6480 | JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION                                    | 0955-792X | 25 |
| 6481 | JOURNAL OF LOSS & TRAUMA  | 1532-5024 | 20 |
| 6482 | JOURNAL OF LOSS PREVENTION IN THE PROCESS INDUSTRIES                | 0950-4230 | 25 |
| 6483 | JOURNAL OF LOW FREQUENCY NOISE VIBRATION AND ACTIVE CONTROL         | 0263-0923 | 15 |
| 6484 | JOURNAL OF LOW TEMPERATURE PHYSICS                                  | 0022-2291 | 20 |
| 6485 | Journal of Lower Genital Tract Disease                              | 1089-2591 | 20 |
| 6486 | JOURNAL OF LUMINESCENCE   | 0022-2313 | 35 |
| 6487 | JOURNAL OF MACHINE LEARNING RESEARCH                                | 1532-4435 | 45 |
| 6488 | JOURNAL OF MACROECONOMICS   | 0164-0704 | 20 |
| 6489 | Journal of Macromarketing   | 0276-1467 | 25 |
| 6490 | Journal of Macromolecular Science Part A-Pure and Applied Chemistry | 1060-1325 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6491 | Journal of Macromolecular Science Part B-Physics                          | 0022-2348 | 20 |
| 6492 | JOURNAL OF MAGNETIC RESONANCE   | 1090-7807 | 30 |
| 6493 | JOURNAL OF MAGNETIC RESONANCE IMAGING                                     | 1053-1807 | 35 |
| 6494 | Journal of Magnetism  | 1226-1750 | 15 |
| 6495 | JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS                               | 0304-8853 | 30 |
| 6496 | JOURNAL OF MAMMALIAN EVOLUTION  | 1064-7554 | 40 |
| 6497 | JOURNAL OF MAMMALOGY  | 0022-2372 | 35 |
| 6498 | JOURNAL OF MAMMARY GLAND BIOLOGY AND NEOPLASIA                            | 1083-3021 | 40 |
| 6499 | JOURNAL OF MANAGED CARE PHARMACY  | 1083-4087 | 30 |
| 6500 | JOURNAL OF MANAGEMENT   | 0149-2063 | 50 |
| 6501 | Journal of Management & Organization                                      | 1833-3672 | 15 |
| 6502 | JOURNAL OF MANAGEMENT IN ENGINEERING                                      | 0742-597X | 30 |
| 6503 | JOURNAL OF MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS                                 | 0742-1222 | 40 |
| 6504 | JOURNAL OF MANAGEMENT INQUIRY   | 1056-4926 | 25 |
| 6505 | JOURNAL OF MANAGEMENT STUDIES   | 0022-2380 | 45 |
| 6506 | Journal of Managerial Psychology  | 0268-3946 | 25 |
| 6507 | JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS                    | 0161-4754 | 25 |
| 6508 | JOURNAL OF MANUFACTURING SCIENCE AND ENGINEERING-TRANSACTIONS OF THE ASME | 1087-1357 | 25 |
| 6509 | JOURNAL OF MANUFACTURING SYSTEMS  | 0278-6125 | 30 |
| 6510 | Journal of Maps   | 1744-5647 | 20 |
| 6511 | Journal of Marine Engineering and Technology                              | 1476-1548 | 20 |
| 6512 | JOURNAL OF MARINE RESEARCH  | 0022-2402 | 20 |
| 6513 | JOURNAL OF MARINE SCIENCE AND TECHNOLOGY                                  | 0948-4280 | 30 |
| 6514 | Journal of Marine Science and Technology-Taiwan                           | 1023-2796 | 15 |
| 6515 | JOURNAL OF MARINE SYSTEMS   | 0924-7963 | 40 |
| 6516 | JOURNAL OF MARITAL AND FAMILY THERAPY                                     | 0194-472X | 30 |
| 6517 | JOURNAL OF MARKETING  | 0022-2429 | 45 |
| 6518 | JOURNAL OF MARKETING RESEARCH   | 0022-2437 | 35 |
| 6519 | JOURNAL OF MARRIAGE AND FAMILY  | 0022-2445 | 45 |
| 6520 | Journal of Mass Media Ethics  | 0890-0523 | 20 |
| 6521 | JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY  | 1076-5174 | 30 |
| 6522 | JOURNAL OF MATERIAL CULTURE   | 1359-1835 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6523 | Journal of Material Cycles and Waste Management       | 1438-4957 | 15 |
| 6524 | Journal of Materials Chemistry A                      | 2050-7488 | 40 |
| 6525 | Journal of Materials Chemistry B                      | 2050-750X | 35 |
| 6526 | Journal of Materials Chemistry C                      | 2050-7526 | 40 |
| 6527 | Journal of Materials Education                        | 0738-7989 | 15 |
| 6528 | JOURNAL OF MATERIALS ENGINEERING AND PERFORMANCE      | 1059-9495 | 20 |
| 6529 | JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING             | 0899-1561 | 30 |
| 6530 | JOURNAL OF MATERIALS PROCESSING TECHNOLOGY            | 0924-0136 | 40 |
| 6531 | JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH                         | 0884-2914 | 25 |
| 6532 | JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE                          | 0022-2461 | 30 |
| 6533 | JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE & TECHNOLOGY             | 1005-0302 | 30 |
| 6534 | JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE-MATERIALS IN ELECTRONICS | 0957-4522 | 25 |
| 6535 | JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE-MATERIALS IN MEDICINE    | 0957-4530 | 30 |
| 6536 | Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine         | 1476-7058 | 20 |
| 6537 | JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS     | 0022-247X | 35 |
| 6538 | JOURNAL OF MATHEMATICAL BIOLOGY                       | 0303-6812 | 30 |
| 6539 | JOURNAL OF MATHEMATICAL CHEMISTRY                     | 0259-9791 | 25 |
| 6540 | JOURNAL OF MATHEMATICAL ECONOMICS                     | 0304-4068 | 15 |
| 6541 | Journal of Mathematical Fluid Mechanics               | 1422-6928 | 25 |
| 6542 | JOURNAL OF MATHEMATICAL IMAGING AND VISION            | 0924-9907 | 35 |
| 6543 | Journal of Mathematical Inequalities                  | 1846-579X | 20 |
| 6544 | Journal of Mathematical Logic                         | 0219-0613 | 35 |
| 6545 | JOURNAL OF MATHEMATICAL PHYSICS                       | 0022-2488 | 25 |
| 6546 | Journal of Mathematical Physics Analysis Geometry     | 1812-9471 | 15 |
| 6547 | JOURNAL OF MATHEMATICAL PSYCHOLOGY                    | 0022-2496 | 35 |
| 6548 | JOURNAL OF MATHEMATICAL SOCIOLOGY                     | 0022-250X | 15 |
| 6549 | Journal of Mathematics and Music                      | 1745-9737 | 15 |
| 6550 | JOURNAL OF MECHANICAL DESIGN                          | 1050-0472 | 30 |
| 6551 | Journal of Mechanical Science and Technology          | 1738-494X | 20 |
| 6552 | JOURNAL OF MECHANICS                                  | 1727-7191 | 15 |
| 6553 | Journal of Mechanics in Medicine and Biology          | 0219-5194 | 15 |
| 6554 | Journal of Mechanics of Materials and Structures      | 1559-3959 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6555 | Journal of Mechanisms and Robotics-Transactions of the ASME    | 1942-4302 | 25 |
| 6556 | JOURNAL OF MEDIA ECONOMICS                                     | 0899-7764 | 15 |
| 6557 | Journal of Media Psychology-Theories Methods and Applications  | 1864-1105 | 20 |
| 6558 | Journal of Medical and Biological Engineering                  | 1609-0985 | 15 |
| 6559 | Journal of Medical Biochemistry                                | 1452-8258 | 15 |
| 6560 | Journal of Medical Devices-Transactions of the ASME            | 1932-6181 | 15 |
| 6561 | JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY                                  | 0022-2585 | 35 |
| 6562 | JOURNAL OF MEDICAL ETHICS                                      | 0306-6800 | 30 |
| 6563 | JOURNAL OF MEDICAL GENETICS                                    | 0022-2593 | 40 |
| 6564 | Journal of Medical Imaging and Health Informatics              | 2156-7018 | 15 |
| 6565 | Journal of Medical Imaging and Radiation Oncology              | 1754-9477 | 20 |
| 6566 | JOURNAL OF MEDICAL INTERNET RESEARCH                           | 1438-8871 | 50 |
| 6567 | JOURNAL OF MEDICAL MICROBIOLOGY                                | 0022-2615 | 25 |
| 6568 | JOURNAL OF MEDICAL PRIMATOLOGY                                 | 0047-2565 | 25 |
| 6569 | JOURNAL OF MEDICAL SCREENING                                   | 0969-1413 | 30 |
| 6570 | JOURNAL OF MEDICAL SYSTEMS                                     | 0148-5598 | 25 |
| 6571 | Journal of Medical Ultrasonics                                 | 1346-4523 | 15 |
| 6572 | JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY                                    | 0146-6615 | 25 |
| 6573 | JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY                                 | 0022-2623 | 45 |
| 6574 | JOURNAL OF MEDICINAL FOOD                                      | 1096-620X | 20 |
| 6575 | JOURNAL OF MEDICINE AND PHILOSOPHY                             | 0360-5310 | 25 |
| 6576 | JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY                                    | 0022-2631 | 20 |
| 6577 | JOURNAL OF MEMBRANE SCIENCE                                    | 0376-7388 | 45 |
| 6578 | JOURNAL OF MEMORY AND LANGUAGE                                 | 0749-596X | 40 |
| 6579 | Journal of Mens Health   | 1875-6867 | 15 |
| 6580 | Journal of Mental Health                                       | 0963-8237 | 20 |
| 6581 | Journal of Mental Health Policy and Economics                  | 1091-4358 | 25 |
| 6582 | Journal of Mental Health Research in Intellectual Disabilities | 1931-5864 | 20 |
| 6583 | JOURNAL OF METAMORPHIC GEOLOGY                                 | 0263-4929 | 45 |
| 6584 | JOURNAL OF MICROBIOLOGICAL METHODS                             | 0167-7012 | 25 |
| 6585 | JOURNAL OF MICROBIOLOGY  | 1225-8873 | 15 |
| 6586 | JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY                      | 1017-7825 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6587 | JOURNAL OF MICROBIOLOGY IMMUNOLOGY AND INFECTION      | 1684-1182 | 20 |
| 6588 | JOURNAL OF MICROELECTROMECHANICAL SYSTEMS             | 1057-7157 | 35 |
| 6589 | JOURNAL OF MICROENCAPSULATION                         | 0265-2048 | 25 |
| 6590 | JOURNAL OF MICROMECHANICS AND MICROENGINEERING        | 0960-1317 | 30 |
| 6591 | Journal of Micro-Nanolithography MEMS and MOEMS       | 1932-5150 | 20 |
| 6592 | JOURNAL OF MICROPALAEONTOLOGY                         | 0262-821X | 20 |
| 6593 | JOURNAL OF MICROSCOPY                                 | 0022-2720 | 30 |
| 6594 | JOURNAL OF MICROWAVE POWER AND ELECTROMAGNETIC ENERGY | 0832-7823 | 15 |
| 6595 | Journal of Middle East Womens Studies                 | 1552-5864 | 25 |
| 6596 | JOURNAL OF MIDWIFERY & WOMENS HEALTH                  | 1526-9523 | 30 |
| 6597 | Journal of Mineralogical and Petrological Sciences    | 1345-6296 | 15 |
| 6598 | Journal of Minimal Access Surgery                     | 0972-9941 | 15 |
| 6599 | Journal of Minimally Invasive Gynecology              | 1553-4650 | 25 |
| 6600 | Journal of Mining and Metallurgy Section B-Metallurgy | 1450-5339 | 25 |
| 6601 | JOURNAL OF MINING SCIENCE                             | 1062-7391 | 15 |
| 6602 | Journal of Mixed Methods Research                     | 1558-6898 | 45 |
| 6603 | JOURNAL OF MODERN AFRICAN STUDIES                     | 0022-278X | 40 |
| 6604 | Journal of Modern Dynamics                            | 1930-5311 | 35 |
| 6605 | Journal of Modern European History                    | 1611-8944 | 15 |
| 6606 | JOURNAL OF MODERN HISTORY                             | 0022-2801 | 40 |
| 6607 | JOURNAL OF MODERN ITALIAN STUDIES                     | 1354-571X | 25 |
| 6608 | JOURNAL OF MODERN OPTICS                              | 0950-0340 | 20 |
| 6609 | JOURNAL OF MOLECULAR AND CELLULAR CARDIOLOGY          | 0022-2828 | 35 |
| 6610 | JOURNAL OF MOLECULAR BIOLOGY                          | 0022-2836 | 30 |
| 6611 | JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS A-CHEMICAL             | 1381-1169 | 30 |
| 6612 | JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS B-ENZYMATIC            | 1381-1177 | 25 |
| 6613 | Journal of Molecular Cell Biology                     | 1674-2788 | 35 |
| 6614 | JOURNAL OF MOLECULAR DIAGNOSTICS                      | 1525-1578 | 40 |
| 6615 | JOURNAL OF MOLECULAR ENDOCRINOLOGY                    | 0952-5041 | 30 |
| 6616 | JOURNAL OF MOLECULAR EVOLUTION                        | 0022-2844 | 20 |
| 6617 | JOURNAL OF MOLECULAR GRAPHICS & MODELLING             | 1093-3263 | 25 |
| 6618 | JOURNAL OF MOLECULAR HISTOLOGY                        | 1567-2379 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6619 | JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS                          | 0167-7322 | 30 |
| 6620 | JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE-JMM                     | 0946-2716 | 35 |
| 6621 | JOURNAL OF MOLECULAR MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY   | 1464-1801 | 25 |
| 6622 | JOURNAL OF MOLECULAR MODELING                         | 1610-2940 | 20 |
| 6623 | JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE                     | 0895-8696 | 20 |
| 6624 | JOURNAL OF MOLECULAR RECOGNITION                      | 0952-3499 | 20 |
| 6625 | JOURNAL OF MOLECULAR SPECTROSCOPY                     | 0022-2852 | 20 |
| 6626 | JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE                        | 0022-2860 | 20 |
| 6627 | JOURNAL OF MOLLUSCAN STUDIES                          | 0260-1230 | 30 |
| 6628 | JOURNAL OF MONETARY ECONOMICS                         | 0304-3932 | 40 |
| 6629 | JOURNAL OF MONEY CREDIT AND BANKING                   | 0022-2879 | 30 |
| 6630 | JOURNAL OF MORAL EDUCATION                            | 0305-7240 | 15 |
| 6631 | Journal of Moral Philosophy                           | 1740-4681 | 15 |
| 6632 | JOURNAL OF MORPHOLOGY                                 | 0362-2525 | 30 |
| 6633 | JOURNAL OF MOTOR BEHAVIOR                             | 0022-2895 | 20 |
| 6634 | Journal of Mountain Science                           | 1672-6316 | 15 |
| 6635 | JOURNAL OF MULTILINGUAL AND MULTICULTURAL DEVELOPMENT | 0143-4632 | 25 |
| 6636 | JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING   | 1542-3980 | 20 |
| 6637 | JOURNAL OF MULTIVARIATE ANALYSIS                      | 0047-259X | 25 |
| 6638 | JOURNAL OF MUSCLE RESEARCH AND CELL MOTILITY          | 0142-4319 | 15 |
| 6639 | JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL & NEURONAL INTERACTIONS    | 1108-7161 | 25 |
| 6640 | JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL PAIN                       | 1058-2452 | 15 |
| 6641 | JOURNAL OF MUSIC THERAPY                              | 0022-2917 | 20 |
| 6642 | Journal of Nano Research                              | 1662-5250 | 15 |
| 6643 | JOURNAL OF NANOBIO TECHNOLOGY                         | 1477-3155 | 35 |
| 6644 | Journal of Nanoelectronics and Optoelectronics        | 1555-130X | 15 |
| 6645 | Journal of Nanomaterials                              | 1687-4110 | 25 |
| 6646 | JOURNAL OF NANOPARTICLE RESEARCH                      | 1388-0764 | 30 |
| 6647 | Journal of Nanophotonics                              | 1934-2608 | 25 |
| 6648 | JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY             | 1533-4880 | 20 |
| 6649 | Journal of Natural Fibers                             | 1544-0478 | 20 |
| 6650 | Journal of Natural Gas Chemistry                      | 1003-9953 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6651 | Journal of Natural Gas Science and Engineering                       | 1875-5100 | 30 |
| 6652 | JOURNAL OF NATURAL HISTORY   | 0022-2933 | 20 |
| 6653 | Journal of Natural Medicines   | 1340-3443 | 20 |
| 6654 | JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS  | 0163-3864 | 35 |
| 6655 | JOURNAL OF NAVIGATION  | 0373-4633 | 25 |
| 6656 | JOURNAL OF NEAR INFRARED SPECTROSCOPY                                | 0967-0335 | 25 |
| 6657 | JOURNAL OF NEMATOLOGY  | 0022-300X | 20 |
| 6658 | Journal of Nepal Medical Association                                 | 0028-2715 | 15 |
| 6659 | JOURNAL OF NEPHROLOGY  | 1121-8428 | 20 |
| 6660 | JOURNAL OF NERVOUS AND MENTAL DISEASE                                | 0022-3018 | 25 |
| 6661 | JOURNAL OF NETWORK AND COMPUTER APPLICATIONS                         | 1084-8045 | 35 |
| 6662 | Journal of Network and Systems Management                            | 1064-7570 | 20 |
| 6663 | Journal of Neural Engineering  | 1741-2560 | 35 |
| 6664 | JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION                                       | 0300-9564 | 25 |
| 6665 | JOURNAL OF NEUROCHEMISTRY  | 0022-3042 | 30 |
| 6666 | Journal of Neurodevelopmental Disorders                              | 1866-1947 | 35 |
| 6667 | JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY  | 0953-8194 | 25 |
| 6668 | Journal of NeuroEngineering and Rehabilitation                       | 1743-0003 | 35 |
| 6669 | Journal of Neurogastroenterology and Motility                        | 2093-0879 | 25 |
| 6670 | JOURNAL OF NEUROGENETICS   | 0167-7063 | 20 |
| 6671 | JOURNAL OF NEUROIMAGING  | 1051-2284 | 20 |
| 6672 | Journal of Neuroimmune Pharmacology                                  | 1557-1890 | 35 |
| 6673 | JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY   | 0165-5728 | 25 |
| 6674 | Journal of Neuroinflammation   | 1742-2094 | 40 |
| 6675 | Journal of NeuroInterventional Surgery                               | 1759-8478 | 25 |
| 6676 | JOURNAL OF NEUROLINGUISTICS  | 0911-6044 | 20 |
| 6677 | Journal of Neurologic Physical Therapy                               | 1557-0576 | 35 |
| 6678 | Journal of Neurological Sciences-Turkish                             | 1302-1664 | 15 |
| 6679 | Journal of Neurological Surgery Part A-Central European Neurosurgery | 2193-6315 | 15 |
| 6680 | Journal of Neurological Surgery Part B-Skull Base                    | 2193-6331 | 15 |
| 6681 | JOURNAL OF NEUROLOGY   | 0340-5354 | 30 |
| 6682 | JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY                     | 0022-3050 | 45 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6683 | JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY                             | 0167-594X | 30 |
| 6684 | JOURNAL OF NEURO-OPHTHALMOLOGY                        | 1070-8022 | 25 |
| 6685 | JOURNAL OF NEUROPATHOLOGY AND EXPERIMENTAL NEUROLOGY  | 0022-3069 | 35 |
| 6686 | JOURNAL OF NEUROPHYSIOLOGY                            | 0022-3077 | 30 |
| 6687 | JOURNAL OF NEUROPSYCHIATRY AND CLINICAL NEUROSCIENCES | 0895-0172 | 30 |
| 6688 | Journal of Neuropsychology                            | 1748-6645 | 25 |
| 6689 | JOURNAL OF NEURORADIOLOGY                             | 0150-9861 | 20 |
| 6690 | JOURNAL OF NEUROSCIENCE                               | 0270-6474 | 40 |
| 6691 | JOURNAL OF NEUROSCIENCE METHODS                       | 0165-0270 | 20 |
| 6692 | JOURNAL OF NEUROSCIENCE NURSING                       | 0888-0395 | 20 |
| 6693 | Journal of Neuroscience Psychology and Economics      | 1937-321X | 25 |
| 6694 | JOURNAL OF NEUROSCIENCE RESEARCH                      | 0360-4012 | 25 |
| 6695 | JOURNAL OF NEUROSURGERY                               | 0022-3085 | 40 |
| 6696 | Journal of Neurosurgery-Pediatrics                    | 1933-0707 | 25 |
| 6697 | JOURNAL OF NEUROSURGERY-SPINE                         | 1547-5654 | 30 |
| 6698 | JOURNAL OF NEUROSURGICAL ANESTHESIOLOGY               | 0898-4921 | 25 |
| 6699 | Journal of Neurosurgical Sciences                     | 0390-5616 | 20 |
| 6700 | JOURNAL OF NEUROTRAUMA                                | 0897-7151 | 30 |
| 6701 | JOURNAL OF NEUROVIROLOGY                              | 1355-0284 | 25 |
| 6702 | JOURNAL OF NEW MATERIALS FOR ELECTROCHEMICAL SYSTEMS  | 1480-2422 | 15 |
| 6703 | JOURNAL OF NIPPON MEDICAL SCHOOL                      | 1345-4676 | 15 |
| 6704 | Journal of Noncommutative Geometry                    | 1661-6952 | 30 |
| 6705 | JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS                     | 0022-3093 | 30 |
| 6706 | JOURNAL OF NONDESTRUCTIVE EVALUATION                  | 0195-9298 | 35 |
| 6707 | JOURNAL OF NON-EQUILIBRIUM THERMODYNAMICS             | 0340-0204 | 30 |
| 6708 | Journal of Nonlinear and Convex Analysis              | 1345-4773 | 25 |
| 6709 | JOURNAL OF NONLINEAR MATHEMATICAL PHYSICS             | 1402-9251 | 20 |
| 6710 | JOURNAL OF NONLINEAR OPTICAL PHYSICS & MATERIALS      | 0218-8635 | 15 |
| 6711 | JOURNAL OF NONLINEAR SCIENCE                          | 0938-8974 | 35 |
| 6712 | Journal of Nonlinear Sciences and Applications        | 2008-1898 | 30 |
| 6713 | JOURNAL OF NON-NEWTONIAN FLUID MECHANICS              | 0377-0257 | 30 |
| 6714 | JOURNAL OF NONPARAMETRIC STATISTICS                   | 1048-5252 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6715 | JOURNAL OF NONVERBAL BEHAVIOR                         | 0191-5886 | 35 |
| 6716 | JOURNAL OF NUCLEAR CARDIOLOGY                         | 1071-3581 | 30 |
| 6717 | JOURNAL OF NUCLEAR MATERIALS                          | 0022-3115 | 40 |
| 6718 | JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE                           | 0161-5505 | 45 |
| 6719 | JOURNAL OF NUCLEAR SCIENCE AND TECHNOLOGY             | 0022-3131 | 30 |
| 6720 | JOURNAL OF NUMBER THEORY                              | 0022-314X | 20 |
| 6721 | Journal of Numerical Mathematics                      | 1570-2820 | 40 |
| 6722 | JOURNAL OF NURSING ADMINISTRATION                     | 0002-0443 | 35 |
| 6723 | JOURNAL OF NURSING CARE QUALITY                       | 1057-3631 | 25 |
| 6724 | JOURNAL OF NURSING EDUCATION                          | 0148-4834 | 25 |
| 6725 | Journal of Nursing Management                         | 0966-0429 | 35 |
| 6726 | Journal of Nursing Research                           | 1682-3141 | 20 |
| 6727 | JOURNAL OF NURSING SCHOLARSHIP                        | 1527-6546 | 40 |
| 6728 | Journal of Nutrigenetics and Nutrigenomics            | 1661-6499 | 20 |
| 6729 | JOURNAL OF NUTRITION                                  | 0022-3166 | 40 |
| 6730 | JOURNAL OF NUTRITION EDUCATION AND BEHAVIOR           | 1499-4046 | 30 |
| 6731 | Journal of Nutrition Health & Aging                   | 1279-7707 | 30 |
| 6732 | JOURNAL OF NUTRITIONAL BIOCHEMISTRY                   | 0955-2863 | 35 |
| 6733 | JOURNAL OF NUTRITIONAL SCIENCE AND VITAMINOLOGY       | 0301-4800 | 15 |
| 6734 | Journal of Obsessive-Compulsive and Related Disorders | 2211-3649 | 20 |
| 6735 | JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY                 | 0144-3615 | 15 |
| 6736 | JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH        | 1341-8076 | 15 |
| 6737 | JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HYGIENE     | 1545-9624 | 20 |
| 6738 | JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE    | 1076-2752 | 25 |
| 6739 | JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ORGANIZATIONAL PSYCHOLOGY | 0963-1798 | 35 |
| 6740 | JOURNAL OF OCCUPATIONAL HEALTH                        | 1341-9145 | 20 |
| 6741 | Journal of Occupational Health Psychology             | 1076-8998 | 40 |
| 6742 | Journal of Occupational Medicine and Toxicology       | 1745-6673 | 25 |
| 6743 | JOURNAL OF OCCUPATIONAL REHABILITATION                | 1053-0487 | 40 |
| 6744 | Journal of Ocean University of China                  | 1672-5182 | 15 |
| 6745 | JOURNAL OF OCEANOGRAPHY                               | 0916-8370 | 25 |
| 6746 | JOURNAL OF OCULAR PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS       | 1080-7683 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6747 | Journal of Official Statistics  | 0282-423X | 20 |
| 6748 | JOURNAL OF OFFSHORE MECHANICS AND ARCTIC ENGINEERING-TRANSACTIONS OF THE ASME | 0892-7219 | 25 |
| 6749 | Journal of Oil Palm Research  | 1511-2780 | 15 |
| 6750 | Journal of Oleo Science   | 1345-8957 | 20 |
| 6751 | Journal of Operational Oceanography   | 1755-876X | 20 |
| 6752 | Journal of Operational Risk   | 1744-6740 | 15 |
| 6753 | JOURNAL OF OPERATIONS MANAGEMENT  | 0272-6963 | 50 |
| 6754 | JOURNAL OF OPERATOR THEORY  | 0379-4024 | 20 |
| 6755 | Journal of Ophthalmology  | 2090-004X | 25 |
| 6756 | Journal of Optical Communications and Networking                              | 1943-0620 | 30 |
| 6757 | JOURNAL OF OPTICAL TECHNOLOGY   | 1070-9762 | 15 |
| 6758 | Journal of Optics   | 2040-8978 | 30 |
| 6759 | JOURNAL OF OPTIMIZATION THEORY AND APPLICATIONS                               | 0022-3239 | 35 |
| 6760 | JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS                             | 1454-4164 | 15 |
| 6761 | JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY                                     | 0278-2391 | 25 |
| 6762 | Journal of Oral Implantology  | 0160-6972 | 20 |
| 6763 | JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE  | 0904-2512 | 30 |
| 6764 | JOURNAL OF ORAL REHABILITATION  | 0305-182X | 30 |
| 6765 | Journal of Oral Science   | 1343-4934 | 15 |
| 6766 | JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY  | 0022-3263 | 35 |
| 6767 | Journal of Organizational and End User Computing                              | 1546-2234 | 15 |
| 6768 | JOURNAL OF ORGANIZATIONAL BEHAVIOR  | 0894-3796 | 40 |
| 6769 | JOURNAL OF ORGANIZATIONAL BEHAVIOR MANAGEMENT                                 | 0160-8061 | 20 |
| 6770 | JOURNAL OF ORGANIZATIONAL CHANGE MANAGEMENT                                   | 0953-4814 | 15 |
| 6771 | JOURNAL OF ORGANIZATIONAL COMPUTING AND ELECTRONIC COMMERCE                   | 1091-9392 | 20 |
| 6772 | JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY   | 0022-328X | 30 |
| 6773 | JOURNAL OF ORNITHOLOGY  | 0021-8375 | 40 |
| 6774 | Journal of Orofacial Orthopedics-Fortschritte der Kieferorthopadie            | 1434-5293 | 15 |
| 6775 | JOURNAL OF OROFACIAL PAIN   | 1064-6655 | 35 |
| 6776 | JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY                              | 0190-6011 | 45 |
| 6777 | JOURNAL OF ORTHOPAEDIC RESEARCH   | 0736-0266 | 40 |
| 6778 | JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SCIENCE  | 0949-2658 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6779 | Journal of Orthopaedic Surgery                                   | 1022-5536 | 15 |
| 6780 | Journal of Orthopaedic Surgery and Research                      | 1749-799X | 20 |
| 6781 | JOURNAL OF ORTHOPAEDIC TRAUMA                                    | 0890-5339 | 30 |
| 6782 | Journal of Otolaryngology-Head & Neck Surgery                    | 1916-0216 | 15 |
| 6783 | Journal of Ovarian Research                                      | 1757-2215 | 25 |
| 6784 | Journal of Ovonic Research                                       | 1842-2403 | 15 |
| 6785 | Journal of Pacific Rim Psychology                                | 1834-4909 | 15 |
| 6786 | JOURNAL OF PAEDIATRICS AND CHILD HEALTH                          | 1034-4810 | 20 |
| 6787 | JOURNAL OF PAIN  | 1526-5900 | 40 |
| 6788 | JOURNAL OF PAIN AND SYMPTOM MANAGEMENT                           | 0885-3924 | 35 |
| 6789 | JOURNAL OF PALEOLIMNOLOGY  | 0921-2728 | 30 |
| 6790 | JOURNAL OF PALEONTOLOGY  | 0022-3360 | 30 |
| 6791 | JOURNAL OF PALESTINE STUDIES                                     | 0377-919X | 25 |
| 6792 | JOURNAL OF PALLIATIVE CARE                                       | 0825-8597 | 15 |
| 6793 | JOURNAL OF PALLIATIVE MEDICINE                                   | 1096-6218 | 30 |
| 6794 | JOURNAL OF PARALLEL AND DISTRIBUTED COMPUTING                    | 0743-7315 | 25 |
| 6795 | JOURNAL OF PARASITOLOGY  | 0022-3395 | 20 |
| 6796 | JOURNAL OF PARENTERAL AND ENTERAL NUTRITION                      | 0148-6071 | 35 |
| 6797 | Journal of Parkinsons Disease                                    | 1877-7171 | 15 |
| 6798 | JOURNAL OF PATHOLOGY   | 0022-3417 | 45 |
| 6799 | Journal of Patient Safety  | 1549-8417 | 20 |
| 6800 | JOURNAL OF PEACE RESEARCH  | 0022-3433 | 45 |
| 6801 | JOURNAL OF PEASANT STUDIES                                       | 0306-6150 | 50 |
| 6802 | Journal of Pediatric and Adolescent Gynecology                   | 1083-3188 | 25 |
| 6803 | JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM                  | 0334-018X | 15 |
| 6804 | JOURNAL OF PEDIATRIC GASTROENTEROLOGY AND NUTRITION              | 0277-2116 | 30 |
| 6805 | Journal of Pediatric Health Care                                 | 0891-5245 | 30 |
| 6806 | JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY ONCOLOGY                         | 1077-4114 | 15 |
| 6807 | Journal of Pediatric Nursing-Nursing Care of Children & Families | 0882-5963 | 20 |
| 6808 | Journal of Pediatric Oncology Nursing                            | 1043-4542 | 25 |
| 6809 | JOURNAL OF PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY & STRABISMUS                  | 0191-3913 | 15 |
| 6810 | JOURNAL OF PEDIATRIC ORTHOPAEDICS                                | 0271-6798 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6811 | JOURNAL OF PEDIATRIC ORTHOPAEDICS-PART B              | 1060-152X | 15 |
| 6812 | JOURNAL OF PEDIATRIC PSYCHOLOGY                       | 0146-8693 | 30 |
| 6813 | JOURNAL OF PEDIATRIC SURGERY                          | 0022-3468 | 25 |
| 6814 | Journal of Pediatric Urology                          | 1477-5131 | 20 |
| 6815 | JOURNAL OF PEDIATRICS                                 | 0022-3476 | 45 |
| 6816 | Journal of Pension Economics & Finance                | 1474-7472 | 25 |
| 6817 | JOURNAL OF PEPTIDE SCIENCE                            | 1075-2617 | 20 |
| 6818 | JOURNAL OF PERFORMANCE OF CONSTRUCTED FACILITIES      | 0887-3828 | 20 |
| 6819 | Journal of PeriAnesthesia Nursing                     | 1089-9472 | 25 |
| 6820 | JOURNAL OF PERINATAL & NEONATAL NURSING               | 0893-2190 | 20 |
| 6821 | JOURNAL OF PERINATAL MEDICINE                         | 0300-5577 | 25 |
| 6822 | Journal of Perinatology                               | 0743-8346 | 30 |
| 6823 | Journal of Periodontal and Implant Science            | 2093-2278 | 20 |
| 6824 | JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH                       | 0022-3484 | 35 |
| 6825 | JOURNAL OF PERIODONTOLOGY                             | 0022-3492 | 40 |
| 6826 | JOURNAL OF PERSONALITY                                | 0022-3506 | 40 |
| 6827 | JOURNAL OF PERSONALITY AND SOCIAL PSYCHOLOGY          | 0022-3514 | 45 |
| 6828 | JOURNAL OF PERSONALITY ASSESSMENT                     | 0022-3891 | 30 |
| 6829 | JOURNAL OF PERSONALITY DISORDERS                      | 0885-579X | 35 |
| 6830 | Journal of Personnel Psychology                       | 1866-5888 | 25 |
| 6831 | JOURNAL OF PEST SCIENCE                               | 1612-4758 | 40 |
| 6832 | JOURNAL OF PESTICIDE SCIENCE                          | 1348-589X | 20 |
| 6833 | JOURNAL OF PETROLEUM GEOLOGY                          | 0141-6421 | 20 |
| 6834 | JOURNAL OF PETROLEUM SCIENCE AND ENGINEERING          | 0920-4105 | 35 |
| 6835 | JOURNAL OF PETROLOGY                                  | 0022-3530 | 45 |
| 6836 | JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS     | 0731-7085 | 35 |
| 6837 | Journal of Pharmaceutical Innovation                  | 1872-5120 | 15 |
| 6838 | JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES                    | 0022-3549 | 30 |
| 6839 | JOURNAL OF PHARMACOKINETICS AND PHARMACODYNAMICS      | 1567-567X | 20 |
| 6840 | JOURNAL OF PHARMACOLOGICAL AND TOXICOLOGICAL METHODS  | 1056-8719 | 25 |
| 6841 | JOURNAL OF PHARMACOLOGICAL SCIENCES                   | 1347-8613 | 25 |
| 6842 | JOURNAL OF PHARMACOLOGY AND EXPERIMENTAL THERAPEUTICS | 0022-3565 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6843 | JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES                     | 1482-1826 | 25 |
| 6844 | JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY                                | 0022-3573 | 25 |
| 6845 | JOURNAL OF PHASE EQUILIBRIA AND DIFFUSION                           | 1547-7037 | 15 |
| 6846 | JOURNAL OF PHILOSOPHY OF EDUCATION                                  | 0309-8249 | 25 |
| 6847 | JOURNAL OF PHONETICS  | 0095-4470 | 40 |
| 6848 | JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY A-CHEMISTRY              | 1010-6030 | 25 |
| 6849 | JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY                | 1011-1344 | 30 |
| 6850 | JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY C-PHOTOCHEMISTRY REVIEWS | 1389-5567 | 45 |
| 6851 | Journal of Photonics for Energy                                     | 1947-7988 | 25 |
| 6852 | JOURNAL OF PHOTOPOLYMER SCIENCE AND TECHNOLOGY                      | 0914-9244 | 20 |
| 6853 | JOURNAL OF PHYCOLOGY  | 0022-3646 | 35 |
| 6854 | Journal of Physical Activity & Health                               | 1543-3080 | 35 |
| 6855 | JOURNAL OF PHYSICAL AND CHEMICAL REFERENCE DATA                     | 0047-2689 | 35 |
| 6856 | JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY A                                     | 1089-5639 | 30 |
| 6857 | JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY B                                     | 1520-6106 | 30 |
| 6858 | Journal of Physical Chemistry C                                     | 1932-7447 | 35 |
| 6859 | Journal of Physical Chemistry Letters                               | 1948-7185 | 45 |
| 6860 | JOURNAL OF PHYSICAL OCEANOGRAPHY                                    | 0022-3670 | 40 |
| 6861 | JOURNAL OF PHYSICAL ORGANIC CHEMISTRY                               | 0894-3230 | 20 |
| 6862 | Journal of Physical Therapy Science                                 | 0915-5287 | 15 |
| 6863 | Journal of Physics A-Mathematical and Theoretical                   | 1751-8113 | 30 |
| 6864 | JOURNAL OF PHYSICS AND CHEMISTRY OF SOLIDS                          | 0022-3697 | 25 |
| 6865 | JOURNAL OF PHYSICS B-ATOMIC MOLECULAR AND OPTICAL PHYSICS           | 0953-4075 | 25 |
| 6866 | JOURNAL OF PHYSICS D-APPLIED PHYSICS                                | 0022-3727 | 35 |
| 6867 | JOURNAL OF PHYSICS G-NUCLEAR AND PARTICLE PHYSICS                   | 0954-3899 | 30 |
| 6868 | JOURNAL OF PHYSICS-CONDENSED MATTER                                 | 0953-8984 | 30 |
| 6869 | Journal of Physiological Anthropology                               | 1880-6805 | 15 |
| 6870 | Journal of Physiological Sciences                                   | 1880-6546 | 15 |
| 6871 | JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY                              | 1138-7548 | 20 |
| 6872 | JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY                              | 0867-5910 | 25 |
| 6873 | JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LONDON  | 0022-3751 | 40 |
| 6874 | JOURNAL OF PHYSIOLOGY-PARIS   | 0928-4257 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6875 | Journal of Physiotherapy                                    | 1836-9553 | 45 |
| 6876 | JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY                                   | 0931-1785 | 20 |
| 6877 | JOURNAL OF PIDGIN AND CREOLE LANGUAGES                      | 0920-9034 | 20 |
| 6878 | JOURNAL OF PINEAL RESEARCH                                  | 0742-3098 | 40 |
| 6879 | Journal of Pipeline Systems Engineering and Practice        | 1949-1190 | 25 |
| 6880 | JOURNAL OF PLANKTON RESEARCH                                | 0142-7873 | 35 |
| 6881 | JOURNAL OF PLANNING EDUCATION AND RESEARCH                  | 0739-456X | 30 |
| 6882 | JOURNAL OF PLANNING LITERATURE                              | 0885-4122 | 45 |
| 6883 | JOURNAL OF PLANT BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY             | 0971-7811 | 20 |
| 6884 | JOURNAL OF PLANT BIOLOGY                                    | 1226-9239 | 25 |
| 6885 | Journal of Plant Diseases and Protection                    | 1861-3829 | 25 |
| 6886 | Journal of Plant Ecology                                    | 1752-9921 | 35 |
| 6887 | JOURNAL OF PLANT GROWTH REGULATION                          | 0721-7595 | 35 |
| 6888 | JOURNAL OF PLANT NUTRITION                                  | 0190-4167 | 20 |
| 6889 | JOURNAL OF PLANT NUTRITION AND SOIL SCIENCE                 | 1436-8730 | 25 |
| 6890 | JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY                                  | 1125-4653 | 20 |
| 6891 | JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY                                 | 0176-1617 | 35 |
| 6892 | Journal of Plant Registrations                              | 1936-5209 | 20 |
| 6893 | JOURNAL OF PLANT RESEARCH                                   | 0918-9440 | 30 |
| 6894 | JOURNAL OF PLASMA PHYSICS                                   | 0022-3778 | 20 |
| 6895 | JOURNAL OF PLASTIC FILM & SHEETING                          | 8756-0879 | 20 |
| 6896 | Journal of Plastic Reconstructive and Aesthetic Surgery     | 1748-6815 | 25 |
| 6897 | Journal of Plastic Surgery and Hand Surgery                 | 2000-656X | 15 |
| 6898 | JOURNAL OF POLICY ANALYSIS AND MANAGEMENT                   | 0276-8739 | 45 |
| 6899 | Journal of Policy and Practice in Intellectual Disabilities | 1741-1122 | 20 |
| 6900 | Journal of Policy History                                   | 0898-0306 | 20 |
| 6901 | JOURNAL OF POLICY MODELING                                  | 0161-8938 | 25 |
| 6902 | Journal of Politeness Research-Language Behaviour Culture   | 1612-5681 | 30 |
| 6903 | JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY                                | 0022-3808 | 45 |
| 6904 | JOURNAL OF POLITICAL PHILOSOPHY                             | 0963-8016 | 35 |
| 6905 | JOURNAL OF POLITICS   | 0022-3816 | 40 |
| 6906 | JOURNAL OF POLYMER ENGINEERING                              | 0334-6447 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 6907 | JOURNAL OF POLYMER MATERIALS  | 0973-8622 | 15 |
| 6908 | JOURNAL OF POLYMER RESEARCH   | 1022-9760 | 25 |
| 6909 | JOURNAL OF POLYMER SCIENCE PART A-POLYMER CHEMISTRY                     | 0887-624X | 35 |
| 6910 | JOURNAL OF POLYMER SCIENCE PART B-POLYMER PHYSICS                       | 0887-6266 | 35 |
| 6911 | JOURNAL OF POLYMERS AND THE ENVIRONMENT                                 | 1566-2543 | 30 |
| 6912 | JOURNAL OF POPULAR CULTURE  | 0022-3840 | 15 |
| 6913 | JOURNAL OF POPULATION ECONOMICS   | 0933-1433 | 30 |
| 6914 | JOURNAL OF POROUS MATERIALS   | 1380-2224 | 20 |
| 6915 | JOURNAL OF POROUS MEDIA   | 1091-028X | 15 |
| 6916 | JOURNAL OF PORPHYRINS AND PHTHALOCYANINES                               | 1088-4246 | 25 |
| 6917 | JOURNAL OF PORTFOLIO MANAGEMENT   | 0095-4918 | 15 |
| 6918 | JOURNAL OF POSITIVE BEHAVIOR INTERVENTIONS                              | 1098-3007 | 30 |
| 6919 | Journal of Positive Psychology  | 1743-9760 | 35 |
| 6920 | JOURNAL OF POST KEYNESIAN ECONOMICS                                     | 0160-3477 | 15 |
| 6921 | Journal of Postgraduate Medicine  | 0022-3859 | 20 |
| 6922 | JOURNAL OF POULTRY SCIENCE  | 1346-7395 | 25 |
| 6923 | Journal of Power Electronics  | 1598-2092 | 20 |
| 6924 | JOURNAL OF POWER SOURCES  | 0378-7753 | 45 |
| 6925 | JOURNAL OF PRAGMATICS   | 0378-2166 | 30 |
| 6926 | JOURNAL OF PRESSURE VESSEL TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF THE ASME          | 0094-9930 | 15 |
| 6927 | Journal of Primary Prevention   | 0278-095X | 25 |
| 6928 | JOURNAL OF PROCESS CONTROL  | 0959-1524 | 40 |
| 6929 | JOURNAL OF PRODUCT INNOVATION MANAGEMENT                                | 0737-6782 | 35 |
| 6930 | JOURNAL OF PRODUCTIVITY ANALYSIS  | 0895-562X | 25 |
| 6931 | JOURNAL OF PROFESSIONAL ISSUES IN ENGINEERING EDUCATION AND PRACTICE    | 1052-3928 | 15 |
| 6932 | JOURNAL OF PROFESSIONAL NURSING   | 8755-7223 | 25 |
| 6933 | JOURNAL OF PROPULSION AND POWER   | 0748-4658 | 35 |
| 6934 | JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY   | 0022-3913 | 30 |
| 6935 | Journal of Prosthodontic Research                                       | 1883-1958 | 25 |
| 6936 | Journal of Prosthodontics-Implant Esthetic and Reconstructive Dentistry | 1059-941X | 20 |
| 6937 | JOURNAL OF PROTEOME RESEARCH  | 1535-3893 | 40 |
| 6938 | Journal of Proteomics   | 1874-3919 | 35 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6939 | Journal of Pseudo-Differential Operators and Applications  | 1662-9981 | 20 |
| 6940 | Journal of Psychiatric and Mental Health Nursing           | 1351-0126 | 25 |
| 6941 | Journal of Psychiatric Practice                            | 1527-4160 | 25 |
| 6942 | JOURNAL OF PSYCHIATRIC RESEARCH                            | 0022-3956 | 35 |
| 6943 | JOURNAL OF PSYCHIATRY & NEUROSCIENCE                       | 1180-4882 | 45 |
| 6944 | JOURNAL OF PSYCHOEDUCATIONAL ASSESSMENT                    | 0734-2829 | 25 |
| 6945 | JOURNAL OF PSYCHOLINGUISTIC RESEARCH                       | 0090-6905 | 20 |
| 6946 | JOURNAL OF PSYCHOLOGY                                      | 0022-3980 | 30 |
| 6947 | JOURNAL OF PSYCHOLOGY AND THEOLOGY                         | 0091-6471 | 15 |
| 6948 | Journal of Psychology in Africa                            | 1433-0237 | 15 |
| 6949 | JOURNAL OF PSYCHOPATHOLOGY AND BEHAVIORAL ASSESSMENT       | 0882-2689 | 25 |
| 6950 | JOURNAL OF PSYCHOPHARMACOLOGY                              | 0269-8811 | 30 |
| 6951 | JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY                                | 0269-8803 | 15 |
| 6952 | JOURNAL OF PSYCHOSOCIAL NURSING AND MENTAL HEALTH SERVICES | 0279-3695 | 15 |
| 6953 | JOURNAL OF PSYCHOSOCIAL ONCOLOGY                           | 0734-7332 | 20 |
| 6954 | JOURNAL OF PSYCHOSOMATIC OBSTETRICS AND GYNECOLOGY         | 0167-482X | 20 |
| 6955 | JOURNAL OF PSYCHOSOMATIC RESEARCH                          | 0022-3999 | 35 |
| 6956 | JOURNAL OF PUBLIC ADMINISTRATION RESEARCH AND THEORY       | 1053-1858 | 50 |
| 6957 | Journal of Public Economic Theory                          | 1097-3923 | 20 |
| 6958 | JOURNAL OF PUBLIC ECONOMICS                                | 0047-2727 | 40 |
| 6959 | JOURNAL OF PUBLIC HEALTH                                   | 1741-3842 | 30 |
| 6960 | JOURNAL OF PUBLIC HEALTH DENTISTRY                         | 0022-4006 | 30 |
| 6961 | JOURNAL OF PUBLIC HEALTH MANAGEMENT AND PRACTICE           | 1078-4659 | 20 |
| 6962 | JOURNAL OF PUBLIC HEALTH POLICY                            | 0197-5897 | 30 |
| 6963 | Journal of Public Policy                                   | 0143-814X | 30 |
| 6964 | JOURNAL OF PUBLIC POLICY & MARKETING                       | 0743-9156 | 25 |
| 6965 | Journal of Public Relations Research                       | 1062-726X | 30 |
| 6966 | Journal of Public Transportation                           | 1077-291X | 15 |
| 6967 | Journal of Purchasing and Supply Management                | 1478-4092 | 30 |
| 6968 | JOURNAL OF PURE AND APPLIED ALGEBRA                        | 0022-4049 | 20 |
| 6969 | JOURNAL OF QUALITY TECHNOLOGY                              | 0022-4065 | 35 |
| 6970 | JOURNAL OF QUANTITATIVE CRIMINOLOGY                        | 0748-4518 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 6971 | Journal of Quantitative Linguistics                        | 0929-6174 | 25 |
| 6972 | JOURNAL OF QUANTITATIVE SPECTROSCOPY & RADIATIVE TRANSFER  | 0022-4073 | 35 |
| 6973 | JOURNAL OF QUATERNARY SCIENCE                              | 0267-8179 | 35 |
| 6974 | JOURNAL OF RADIATION RESEARCH                              | 0449-3060 | 30 |
| 6975 | JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY           | 0236-5731 | 20 |
| 6976 | JOURNAL OF RADIOLOGICAL PROTECTION                         | 0952-4746 | 25 |
| 6977 | JOURNAL OF RAMAN SPECTROSCOPY                              | 0377-0486 | 30 |
| 6978 | JOURNAL OF RAPTOR RESEARCH                                 | 0892-1016 | 20 |
| 6979 | JOURNAL OF RARE EARTHS                                     | 1002-0721 | 25 |
| 6980 | Journal of Rational-Emotive and Cognitive-Behavior Therapy | 0894-9085 | 20 |
| 6981 | JOURNAL OF REAL ESTATE FINANCE AND ECONOMICS               | 0895-5638 | 20 |
| 6982 | Journal of Real-Time Image Processing                      | 1861-8200 | 25 |
| 6983 | JOURNAL OF RECEPTORS AND SIGNAL TRANSDUCTION               | 1079-9893 | 20 |
| 6984 | JOURNAL OF RECONSTRUCTIVE MICROSURGERY                     | 0743-684X | 20 |
| 6985 | JOURNAL OF REFRACTIVE SURGERY                              | 1081-597X | 40 |
| 6986 | Journal of Refugee Studies                                 | 0951-6328 | 25 |
| 6987 | JOURNAL OF REGIONAL SCIENCE                                | 0022-4146 | 35 |
| 6988 | JOURNAL OF REGULATORY ECONOMICS                            | 0922-680X | 25 |
| 6989 | JOURNAL OF REHABILITATION                                  | 0022-4154 | 15 |
| 6990 | JOURNAL OF REHABILITATION MEDICINE                         | 1650-1977 | 35 |
| 6991 | JOURNAL OF REHABILITATION RESEARCH AND DEVELOPMENT         | 0748-7711 | 35 |
| 6992 | JOURNAL OF REINFORCED PLASTICS AND COMPOSITES              | 0731-6844 | 25 |
| 6993 | JOURNAL OF RELIGION & HEALTH                               | 0022-4197 | 15 |
| 6994 | JOURNAL OF RENAL NUTRITION                                 | 1051-2276 | 25 |
| 6995 | Journal of Renewable and Sustainable Energy                | 1941-7012 | 20 |
| 6996 | JOURNAL OF REPRODUCTION AND DEVELOPMENT                    | 0916-8818 | 25 |
| 6997 | JOURNAL OF REPRODUCTIVE AND INFANT PSYCHOLOGY              | 0264-6838 | 25 |
| 6998 | JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY                         | 0165-0378 | 30 |
| 6999 | JOURNAL OF REPRODUCTIVE MEDICINE                           | 0024-7758 | 15 |
| 7000 | JOURNAL OF RESEARCH IN CRIME AND DELINQUENCY               | 0022-4278 | 45 |
| 7001 | Journal of Research in Medical Sciences                    | 1735-1995 | 20 |
| 7002 | JOURNAL OF RESEARCH IN PERSONALITY                         | 0092-6566 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7003 | JOURNAL OF RESEARCH IN READING  | 0141-0423 | 30 |
| 7004 | JOURNAL OF RESEARCH IN SCIENCE TEACHING                                   | 0022-4308 | 50 |
| 7005 | JOURNAL OF RESEARCH OF THE NATIONAL INSTITUTE OF STANDARDS AND TECHNOLOGY | 1044-677X | 25 |
| 7006 | JOURNAL OF RESEARCH ON ADOLESCENCE  | 1050-8392 | 35 |
| 7007 | Journal of Research on Educational Effectiveness                          | 1934-5747 | 40 |
| 7008 | Journal of Residuals Science & Technology                                 | 1544-8053 | 15 |
| 7009 | JOURNAL OF RETAILING  | 0022-4359 | 35 |
| 7010 | JOURNAL OF RHEOLOGY   | 0148-6055 | 45 |
| 7011 | JOURNAL OF RHEUMATOLOGY   | 0315-162X | 30 |
| 7012 | Journal of Risk   | 1465-1211 | 15 |
| 7013 | JOURNAL OF RISK AND INSURANCE   | 0022-4367 | 25 |
| 7014 | JOURNAL OF RISK AND UNCERTAINTY   | 0895-5646 | 30 |
| 7015 | Journal of Risk Model Validation  | 1753-9579 | 15 |
| 7016 | JOURNAL OF RISK RESEARCH  | 1366-9877 | 30 |
| 7017 | Journal of Rubber Research  | 1511-1768 | 15 |
| 7018 | JOURNAL OF RURAL HEALTH   | 0890-765X | 25 |
| 7019 | JOURNAL OF RURAL STUDIES  | 0743-0167 | 40 |
| 7020 | JOURNAL OF RUSSIAN LASER RESEARCH   | 1071-2836 | 15 |
| 7021 | JOURNAL OF SAFETY RESEARCH  | 0022-4375 | 35 |
| 7022 | JOURNAL OF SANDWICH STRUCTURES & MATERIALS                                | 1099-6362 | 25 |
| 7023 | Journal of Saudi Chemical Society   | 1319-6103 | 30 |
| 7024 | JOURNAL OF SCHEDULING   | 1094-6136 | 30 |
| 7025 | JOURNAL OF SCHOLARLY PUBLISHING   | 1198-9742 | 15 |
| 7026 | JOURNAL OF SCHOOL HEALTH  | 0022-4391 | 30 |
| 7027 | Journal of School Nursing   | 1059-8405 | 20 |
| 7028 | JOURNAL OF SCHOOL PSYCHOLOGY  | 0022-4405 | 35 |
| 7029 | JOURNAL OF SCIENCE AND MEDICINE IN SPORT                                  | 1440-2440 | 40 |
| 7030 | Journal of Science Education and Technology                               | 1059-0145 | 30 |
| 7031 | JOURNAL OF SCIENTIFIC & INDUSTRIAL RESEARCH                               | 0022-4456 | 20 |
| 7032 | JOURNAL OF SCIENTIFIC COMPUTING   | 0885-7474 | 40 |
| 7033 | JOURNAL OF SEA RESEARCH   | 1385-1101 | 30 |
| 7034 | JOURNAL OF SECOND LANGUAGE WRITING  | 1060-3743 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7035 | JOURNAL OF SEDIMENTARY RESEARCH  | 1527-1404 | 35 |
| 7036 | JOURNAL OF SEISMIC EXPLORATION   | 0963-0651 | 15 |
| 7037 | JOURNAL OF SEISMOLOGY  | 1383-4649 | 20 |
| 7038 | Journal of Semantics   | 0167-5133 | 30 |
| 7039 | Journal of Semiconductor Technology and Science                            | 1598-1657 | 15 |
| 7040 | Journal of Sensors   | 1687-725X | 25 |
| 7041 | JOURNAL OF SENSORY STUDIES   | 0887-8250 | 30 |
| 7042 | JOURNAL OF SEPARATION SCIENCE  | 1615-9306 | 30 |
| 7043 | Journal of Service Management  | 1757-5818 | 35 |
| 7044 | JOURNAL OF SERVICE RESEARCH  | 1094-6705 | 35 |
| 7045 | Journal of Services Marketing  | 0887-6045 | 20 |
| 7046 | JOURNAL OF SEX & MARITAL THERAPY   | 0092-623X | 25 |
| 7047 | JOURNAL OF SEX RESEARCH  | 0022-4499 | 40 |
| 7048 | Journal of Sexual Aggression   | 1355-2600 | 15 |
| 7049 | Journal of Sexual Medicine   | 1743-6095 | 35 |
| 7050 | JOURNAL OF SHELLFISH RESEARCH  | 0730-8000 | 20 |
| 7051 | Journal of Ship Production and Design                                      | 2158-2866 | 15 |
| 7052 | JOURNAL OF SHIP RESEARCH   | 0022-4502 | 30 |
| 7053 | JOURNAL OF SHOULDER AND ELBOW SURGERY                                      | 1058-2746 | 35 |
| 7054 | Journal of Signal Processing Systems for Signal Image and Video Technology | 1939-8018 | 20 |
| 7055 | Journal of Simulation  | 1747-7778 | 20 |
| 7056 | JOURNAL OF SLEEP RESEARCH  | 0962-1105 | 35 |
| 7057 | JOURNAL OF SMALL ANIMAL PRACTICE   | 0022-4510 | 25 |
| 7058 | JOURNAL OF SMALL BUSINESS MANAGEMENT                                       | 0047-2778 | 30 |
| 7059 | JOURNAL OF SOCIAL AND CLINICAL PSYCHOLOGY                                  | 0736-7236 | 25 |
| 7060 | JOURNAL OF SOCIAL AND PERSONAL RELATIONSHIPS                               | 0265-4075 | 30 |
| 7061 | JOURNAL OF SOCIAL ARCHAEOLOGY  | 1469-6053 | 25 |
| 7062 | JOURNAL OF SOCIAL HISTORY  | 0022-4529 | 25 |
| 7063 | JOURNAL OF SOCIAL ISSUES   | 0022-4537 | 35 |
| 7064 | Journal of Social Philosophy   | 0047-2786 | 15 |
| 7065 | JOURNAL OF SOCIAL POLICY   | 0047-2794 | 30 |
| 7066 | JOURNAL OF SOCIAL PSYCHOLOGY   | 0022-4545 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7067 | JOURNAL OF SOCIAL SERVICE RESEARCH                           | 0148-8376 | 15 |
| 7068 | Journal of Social Work                                       | 1468-0173 | 25 |
| 7069 | JOURNAL OF SOCIAL WORK EDUCATION                             | 1043-7797 | 20 |
| 7070 | JOURNAL OF SOCIAL WORK PRACTICE                              | 0265-0533 | 20 |
| 7071 | Journal of Socio-Economics                                   | 1053-5357 | 15 |
| 7072 | JOURNAL OF SOCIOLINGUISTICS                                  | 1360-6441 | 35 |
| 7073 | JOURNAL OF SOCIOLOGY   | 1440-7833 | 30 |
| 7074 | Journal of Software-Evolution and Process                    | 2047-7473 | 15 |
| 7075 | JOURNAL OF SOIL AND WATER CONSERVATION                       | 0022-4561 | 25 |
| 7076 | Journal of Soil Science and Plant Nutrition                  | 0718-9516 | 20 |
| 7077 | JOURNAL OF SOILS AND SEDIMENTS                               | 1439-0108 | 30 |
| 7078 | JOURNAL OF SOLAR ENERGY ENGINEERING-TRANSACTIONS OF THE ASME | 0199-6231 | 30 |
| 7079 | JOURNAL OF SOL-GEL SCIENCE AND TECHNOLOGY                    | 0928-0707 | 35 |
| 7080 | JOURNAL OF SOLID STATE CHEMISTRY                             | 0022-4596 | 30 |
| 7081 | JOURNAL OF SOLID STATE ELECTROCHEMISTRY                      | 1432-8488 | 30 |
| 7082 | JOURNAL OF SOLUTION CHEMISTRY                                | 0095-9782 | 20 |
| 7083 | JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION                               | 0022-460X | 35 |
| 7084 | JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES                     | 0895-9811 | 25 |
| 7085 | Journal of South Asian Development                           | 0973-1741 | 15 |
| 7086 | JOURNAL OF SOUTHEAST ASIAN STUDIES                           | 0022-4634 | 25 |
| 7087 | JOURNAL OF SOUTHERN AFRICAN STUDIES                          | 0305-7070 | 30 |
| 7088 | Journal of Space Weather and Space Climate                   | 2115-7251 | 30 |
| 7089 | JOURNAL OF SPACECRAFT AND ROCKETS                            | 0022-4650 | 25 |
| 7090 | Journal of Spanish Cultural Studies                          | 1463-6204 | 15 |
| 7091 | Journal of Spatial Science                                   | 1449-8596 | 15 |
| 7092 | JOURNAL OF SPECIAL EDUCATION                                 | 0022-4669 | 30 |
| 7093 | Journal of Spectral Theory                                   | 1664-039X | 35 |
| 7094 | Journal of Spectroscopy                                      | 2314-4920 | 15 |
| 7095 | JOURNAL OF SPEECH LANGUAGE AND HEARING RESEARCH              | 1092-4388 | 45 |
| 7096 | JOURNAL OF SPINAL CORD MEDICINE                              | 1079-0268 | 20 |
| 7097 | JOURNAL OF SPINAL DISORDERS & TECHNIQUES                     | 1536-0652 | 25 |
| 7098 | JOURNAL OF SPORT & EXERCISE PSYCHOLOGY                       | 0895-2779 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7099 | JOURNAL OF SPORT & SOCIAL ISSUES                       | 0193-7235 | 20 |
| 7100 | Journal of Sport and Health Science                    | 2095-2546 | 30 |
| 7101 | JOURNAL OF SPORT MANAGEMENT                            | 0888-4773 | 20 |
| 7102 | JOURNAL OF SPORT REHABILITATION                        | 1056-6716 | 25 |
| 7103 | Journal of Sports Economics                            | 1527-0025 | 25 |
| 7104 | JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS        | 0022-4707 | 20 |
| 7105 | Journal of Sports Science and Medicine                 | 1303-2968 | 20 |
| 7106 | JOURNAL OF SPORTS SCIENCES                             | 0264-0414 | 35 |
| 7107 | JOURNAL OF STATISTICAL COMPUTATION AND SIMULATION      | 0094-9655 | 20 |
| 7108 | JOURNAL OF STATISTICAL MECHANICS-THEORY AND EXPERIMENT | 1742-5468 | 35 |
| 7109 | JOURNAL OF STATISTICAL PHYSICS                         | 0022-4715 | 25 |
| 7110 | JOURNAL OF STATISTICAL PLANNING AND INFERENCE          | 0378-3758 | 20 |
| 7111 | Journal of Statistical Software                        | 1548-7660 | 50 |
| 7112 | JOURNAL OF STEROID BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY  | 0960-0760 | 30 |
| 7113 | JOURNAL OF STORED PRODUCTS RESEARCH                    | 0022-474X | 30 |
| 7114 | JOURNAL OF STRAIN ANALYSIS FOR ENGINEERING DESIGN      | 0309-3247 | 30 |
| 7115 | JOURNAL OF STRATEGIC INFORMATION SYSTEMS               | 0963-8687 | 40 |
| 7116 | JOURNAL OF STRATEGIC STUDIES                           | 0140-2390 | 25 |
| 7117 | JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH          | 1064-8011 | 30 |
| 7118 | Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases           | 1052-3057 | 20 |
| 7119 | JOURNAL OF STRUCTURAL BIOLOGY                          | 1047-8477 | 30 |
| 7120 | JOURNAL OF STRUCTURAL CHEMISTRY                        | 0022-4766 | 15 |
| 7121 | JOURNAL OF STRUCTURAL ENGINEERING                      | 0733-9445 | 35 |
| 7122 | JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY                          | 0191-8141 | 35 |
| 7123 | Journal of Studies in International Education          | 1028-3153 | 30 |
| 7124 | Journal of Studies on Alcohol and Drugs                | 1937-1888 | 30 |
| 7125 | JOURNAL OF SUBSTANCE ABUSE TREATMENT                   | 0740-5472 | 30 |
| 7126 | Journal of Substance Use                               | 1465-9891 | 15 |
| 7127 | Journal of Sulfur Chemistry                            | 1741-5993 | 20 |
| 7128 | JOURNAL OF SUPERCOMPUTING                              | 0920-8542 | 20 |
| 7129 | Journal of Superconductivity and Novel Magnetism       | 1557-1939 | 15 |
| 7130 | JOURNAL OF SUPERCRITICAL FLUIDS                        | 0896-8446 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7131 | Journal of Superhard Materials                     | 1063-4576 | 15 |
| 7132 | Journal of Supply Chain Management                 | 1523-2409 | 40 |
| 7133 | JOURNAL OF SURFACTANTS AND DETERGENTS              | 1097-3958 | 25 |
| 7134 | Journal of Surgical Education                      | 1931-7204 | 25 |
| 7135 | JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY                       | 0022-4790 | 30 |
| 7136 | JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH                       | 0022-4804 | 30 |
| 7137 | JOURNAL OF SURVEYING ENGINEERING                   | 0733-9453 | 25 |
| 7138 | JOURNAL OF SUSTAINABLE AGRICULTURE                 | 1044-0046 | 25 |
| 7139 | Journal of Sustainable Tourism                     | 0966-9582 | 40 |
| 7140 | JOURNAL OF SWINE HEALTH AND PRODUCTION             | 1537-209X | 25 |
| 7141 | JOURNAL OF SYMBOLIC COMPUTATION                    | 0747-7171 | 20 |
| 7142 | JOURNAL OF SYMBOLIC LOGIC                          | 0022-4812 | 25 |
| 7143 | Journal of Symplectic Geometry                     | 1527-5256 | 30 |
| 7144 | JOURNAL OF SYNCHROTRON RADIATION                   | 0909-0495 | 35 |
| 7145 | JOURNAL OF SYNTHETIC ORGANIC CHEMISTRY JAPAN       | 0037-9980 | 15 |
| 7146 | JOURNAL OF SYSTEMATIC PALAEOLOGY                   | 1477-2019 | 35 |
| 7147 | Journal of Systematics and Evolution               | 1674-4918 | 30 |
| 7148 | JOURNAL OF SYSTEMS AND SOFTWARE                    | 0164-1212 | 35 |
| 7149 | JOURNAL OF SYSTEMS ARCHITECTURE                    | 1383-7621 | 20 |
| 7150 | Journal of Systems Engineering and Electronics     | 1004-4132 | 15 |
| 7151 | Journal of Systems Science & Complexity            | 1009-6124 | 15 |
| 7152 | Journal of Systems Science and Systems Engineering | 1004-3756 | 15 |
| 7153 | JOURNAL OF TEACHER EDUCATION                       | 0022-4871 | 40 |
| 7154 | JOURNAL OF TEACHING IN PHYSICAL EDUCATION          | 0273-5024 | 25 |
| 7155 | JOURNAL OF TECHNOLOGY TRANSFER                     | 0892-9912 | 25 |
| 7156 | JOURNAL OF TELEMEDICINE AND TELE CARE              | 1357-633X | 25 |
| 7157 | JOURNAL OF TERRAMECHANICS                          | 0022-4898 | 25 |
| 7158 | JOURNAL OF TESTING AND EVALUATION                  | 0090-3973 | 15 |
| 7159 | JOURNAL OF TEXTURE STUDIES                         | 0022-4901 | 25 |
| 7160 | JOURNAL OF THE ACADEMY OF MARKETING SCIENCE        | 0092-0703 | 40 |
| 7161 | Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics  | 2212-2672 | 30 |
| 7162 | JOURNAL OF THE ACM                                 | 0004-5411 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7163 | JOURNAL OF THE ACOUSTICAL SOCIETY OF AMERICA                       | 0001-4966 | 25 |
| 7164 | JOURNAL OF THE AIR & WASTE MANAGEMENT ASSOCIATION                  | 1096-2247 | 20 |
| 7165 | Journal of the American Academy of Audiology                       | 1050-0545 | 30 |
| 7166 | JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF CHILD AND ADOLESCENT PSYCHIATRY | 0890-8567 | 50 |
| 7167 | JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF DERMATOLOGY                     | 0190-9622 | 45 |
| 7168 | Journal of the American Academy of Nurse Practitioners             | 1041-2972 | 20 |
| 7169 | JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF ORTHOPAEDIC SURGEONS            | 1067-151X | 40 |
| 7170 | JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF PSYCHIATRY AND THE LAW          | 1093-6793 | 30 |
| 7171 | JOURNAL OF THE AMERICAN ANIMAL HOSPITAL ASSOCIATION                | 0587-2871 | 25 |
| 7172 | Journal of the American Association for Laboratory Animal Science  | 1559-6109 | 25 |
| 7173 | Journal of the American Board of Family Medicine                   | 1557-2625 | 35 |
| 7174 | JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY                            | 0002-7820 | 45 |
| 7175 | JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY                           | 0002-7863 | 40 |
| 7176 | JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY                      | 0735-1097 | 50 |
| 7177 | JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF NUTRITION                       | 0731-5724 | 25 |
| 7178 | Journal of the American College of Radiology                       | 1546-1440 | 35 |
| 7179 | JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS                        | 1072-7515 | 45 |
| 7180 | JOURNAL OF THE AMERICAN DENTAL ASSOCIATION                         | 0002-8177 | 35 |
| 7181 | JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY                         | 0002-8614 | 45 |
| 7182 | Journal of the American Heart Association                          | 2047-9980 | 35 |
| 7183 | JOURNAL OF THE AMERICAN HELICOPTER SOCIETY                         | 0002-8711 | 25 |
| 7184 | JOURNAL OF THE AMERICAN LEATHER CHEMISTS ASSOCIATION               | 0002-9726 | 20 |
| 7185 | JOURNAL OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY                       | 0894-0347 | 50 |
| 7186 | Journal of the American Medical Directors Association              | 1525-8610 | 35 |
| 7187 | JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL INFORMATICS ASSOCIATION            | 1067-5027 | 45 |
| 7188 | JOURNAL OF THE AMERICAN MOSQUITO CONTROL ASSOCIATION               | 8756-971X | 25 |
| 7189 | JOURNAL OF THE AMERICAN OIL CHEMISTS SOCIETY                       | 0003-021X | 30 |
| 7190 | JOURNAL OF THE AMERICAN PHARMACISTS ASSOCIATION                    | 1544-3191 | 20 |
| 7191 | JOURNAL OF THE AMERICAN PLANNING ASSOCIATION                       | 0194-4363 | 45 |
| 7192 | JOURNAL OF THE AMERICAN PODIATRIC MEDICAL ASSOCIATION              | 8750-7315 | 20 |
| 7193 | JOURNAL OF THE AMERICAN POMOLOGICAL SOCIETY                        | 1527-3741 | 15 |
| 7194 | Journal of the American Psychiatric Nurses Association             | 1078-3903 | 20 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7195 | JOURNAL OF THE AMERICAN PSYCHOANALYTIC ASSOCIATION                      | 0003-0651 | 20 |
| 7196 | JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE               | 0003-1062 | 30 |
| 7197 | JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR INFORMATION SCIENCE AND TECHNOLOGY  | 1532-2882 | 35 |
| 7198 | JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MASS SPECTROMETRY                   | 1044-0305 | 30 |
| 7199 | JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF BREWING CHEMISTS                     | 0361-0470 | 20 |
| 7200 | JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF ECHOCARDIOGRAPHY                     | 0894-7317 | 40 |
| 7201 | Journal of the American Society of Hypertension                         | 1933-1711 | 25 |
| 7202 | JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY                           | 1046-6673 | 50 |
| 7203 | JOURNAL OF THE AMERICAN STATISTICAL ASSOCIATION                         | 0162-1459 | 45 |
| 7204 | JOURNAL OF THE AMERICAN WATER RESOURCES ASSOCIATION                     | 1093-474X | 30 |
| 7205 | Journal of the Anatomical Society of India                              | 0003-2778 | 15 |
| 7206 | Journal of the Asia Pacific Economy                                     | 1354-7860 | 15 |
| 7207 | Journal of the Association for Information Systems                      | 1536-9323 | 40 |
| 7208 | JOURNAL OF THE ATMOSPHERIC SCIENCES                                     | 0022-4928 | 35 |
| 7209 | JOURNAL OF THE AUDIO ENGINEERING SOCIETY                                | 1549-4950 | 25 |
| 7210 | Journal of the Australian Ceramic Society                               | 0004-881X | 25 |
| 7211 | JOURNAL OF THE AUSTRALIAN MATHEMATICAL SOCIETY                          | 1446-7887 | 15 |
| 7212 | Journal of the Balkan Tribological Association                          | 1310-4772 | 15 |
| 7213 | JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY                               | 0103-5053 | 25 |
| 7214 | Journal of the Brazilian Society of Mechanical Sciences and Engineering | 1678-5878 | 15 |
| 7215 | JOURNAL OF THE CANADIAN DENTAL ASSOCIATION                              | 1488-2159 | 15 |
| 7216 | JOURNAL OF THE CERAMIC SOCIETY OF JAPAN                                 | 1882-0743 | 30 |
| 7217 | JOURNAL OF THE CHEMICAL SOCIETY OF PAKISTAN                             | 0253-5106 | 15 |
| 7218 | JOURNAL OF THE CHILEAN CHEMICAL SOCIETY                                 | 0717-9707 | 15 |
| 7219 | JOURNAL OF THE CHINESE CHEMICAL SOCIETY                                 | 0009-4536 | 20 |
| 7220 | JOURNAL OF THE CHINESE INSTITUTE OF ENGINEERS                           | 0253-3839 | 15 |
| 7221 | Journal of the Chinese Medical Association                              | 1726-4901 | 20 |
| 7222 | Journal of the Chinese Society of Mechanical Engineers                  | 0257-9731 | 15 |
| 7223 | JOURNAL OF THE COPYRIGHT SOCIETY OF THE USA                             | 0886-3520 | 15 |
| 7224 | Journal of the Economic and Social History of the Orient                | 0022-4995 | 20 |
| 7225 | JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY                                  | 0013-4651 | 40 |
| 7226 | JOURNAL OF THE ENERGY INSTITUTE   | 1743-9671 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7227 | JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY                             | 1302-0250 | 15 |
| 7228 | JOURNAL OF THE EUROPEAN ACADEMY OF DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY            | 0926-9959 | 35 |
| 7229 | JOURNAL OF THE EUROPEAN CERAMIC SOCIETY                                   | 0955-2219 | 50 |
| 7230 | Journal of the European Economic Association                              | 1542-4766 | 40 |
| 7231 | JOURNAL OF THE EUROPEAN MATHEMATICAL SOCIETY                              | 1435-9855 | 45 |
| 7232 | Journal of the European Optical Society-Rapid Publications                | 1990-2573 | 20 |
| 7233 | JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE KYUSHU UNIVERSITY                   | 0023-6152 | 15 |
| 7234 | Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University | 1300-1884 | 15 |
| 7235 | JOURNAL OF THE FORMOSAN MEDICAL ASSOCIATION                               | 0929-6646 | 25 |
| 7236 | JOURNAL OF THE FRANKLIN INSTITUTE-ENGINEERING AND APPLIED MATHEMATICS     | 0016-0032 | 35 |
| 7237 | JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY   | 0016-7649 | 35 |
| 7238 | JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF INDIA                                | 0016-7622 | 15 |
| 7239 | Journal of the Gilded Age and Progressive Era                             | 1537-7814 | 15 |
| 7240 | Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society                        | 1792-2720 | 15 |
| 7241 | JOURNAL OF THE HISTORY OF BIOLOGY   | 0022-5010 | 25 |
| 7242 | Journal of the History of Economic Thought                                | 1053-8372 | 20 |
| 7243 | JOURNAL OF THE HISTORY OF MEDICINE AND ALLIED SCIENCES                    | 0022-5045 | 25 |
| 7244 | JOURNAL OF THE HISTORY OF SEXUALITY                                       | 1043-4070 | 20 |
| 7245 | JOURNAL OF THE HISTORY OF THE BEHAVIORAL SCIENCES                         | 0022-5061 | 30 |
| 7246 | Journal of the History of the Neurosciences                               | 0964-704X | 20 |
| 7247 | JOURNAL OF THE INDIAN CHEMICAL SOCIETY                                    | 0019-4522 | 15 |
| 7248 | Journal of the Indian Society of Remote Sensing                           | 0255-660X | 15 |
| 7249 | JOURNAL OF THE INSTITUTE OF BREWING                                       | 0046-9750 | 25 |
| 7250 | Journal of the Institute of Mathematics of Jussieu                        | 1474-7480 | 35 |
| 7251 | Journal of the Institute of Telecommunications Professionals              | 1755-9278 | 15 |
| 7252 | Journal of the International AIDS Society                                 | 1758-2652 | 40 |
| 7253 | JOURNAL OF THE INTERNATIONAL NEUROPSYCHOLOGICAL SOCIETY                   | 1355-6177 | 35 |
| 7254 | Journal of the International Phonetic Association                         | 0025-1003 | 25 |
| 7255 | Journal of the International Society of Sports Nutrition                  | 1550-2783 | 25 |
| 7256 | Journal of the Iranian Chemical Society                                   | 1735-207X | 25 |
| 7257 | JOURNAL OF THE JAPAN INSTITUTE OF METALS                                  | 0021-4876 | 15 |
| 7258 | JOURNAL OF THE JAPAN PETROLEUM INSTITUTE                                  | 1346-8804 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7259 | JOURNAL OF THE JAPANESE AND INTERNATIONAL ECONOMIES  | 0889-1583 | 25 |
| 7260 | JOURNAL OF THE JAPANESE SOCIETY FOR FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-NIPPON SHOKUHIN KAGAKU KOGAKU KAISHI | 1341-027X | 15 |
| 7261 | JOURNAL OF THE JAPANESE SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE  | 1882-3351 | 25 |
| 7262 | JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGICAL SOCIETY  | 0022-8567 | 20 |
| 7263 | Journal of the Korean Astronomical Society   | 1225-4614 | 20 |
| 7264 | JOURNAL OF THE KOREAN MATHEMATICAL SOCIETY   | 0304-9914 | 15 |
| 7265 | JOURNAL OF THE KOREAN PHYSICAL SOCIETY   | 0374-4884 | 15 |
| 7266 | Journal of the Korean Society for Applied Biological Chemistry                                       | 1738-2203 | 15 |
| 7267 | Journal of the Korean Statistical Society  | 1226-3192 | 15 |
| 7268 | Journal of the Korean Surgical Society   | 2233-7903 | 15 |
| 7269 | JOURNAL OF THE LEARNING SCIENCES   | 1050-8406 | 40 |
| 7270 | JOURNAL OF THE LEPIDOPTERISTS SOCIETY  | 0024-0966 | 15 |
| 7271 | JOURNAL OF THE LONDON MATHEMATICAL SOCIETY-SECOND SERIES   | 0024-6107 | 35 |
| 7272 | JOURNAL OF THE MARINE BIOLOGICAL ASSOCIATION OF THE UNITED KINGDOM                                   | 0025-3154 | 20 |
| 7273 | JOURNAL OF THE MATHEMATICAL SOCIETY OF JAPAN   | 0025-5645 | 25 |
| 7274 | Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials   | 1751-6161 | 35 |
| 7275 | JOURNAL OF THE MECHANICS AND PHYSICS OF SOLIDS   | 0022-5096 | 40 |
| 7276 | JOURNAL OF THE MEDICAL LIBRARY ASSOCIATION   | 1536-5050 | 25 |
| 7277 | JOURNAL OF THE METEOROLOGICAL SOCIETY OF JAPAN   | 0026-1165 | 20 |
| 7278 | Journal of the Mexican Chemical Society  | 1870-249X | 15 |
| 7279 | Journal of the National Comprehensive Cancer Network   | 1540-1405 | 35 |
| 7280 | JOURNAL OF THE NATIONAL MEDICAL ASSOCIATION  | 0027-9684 | 25 |
| 7281 | JOURNAL OF THE NATIONAL SCIENCE FOUNDATION OF SRI LANKA  | 1391-4588 | 15 |
| 7282 | JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES   | 0022-510X | 25 |
| 7283 | JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY  | 0160-5682 | 25 |
| 7284 | JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA A-OPTICS IMAGE SCIENCE AND VISION                          | 1084-7529 | 25 |
| 7285 | JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA B-OPTICAL PHYSICS  | 0740-3224 | 30 |
| 7286 | Journal of the Optical Society of Korea  | 1226-4776 | 20 |
| 7287 | JOURNAL OF THE PAKISTAN MEDICAL ASSOCIATION  | 0030-9982 | 15 |
| 7288 | JOURNAL OF THE PALAEONTOLOGICAL SOCIETY OF INDIA   | 0552-9360 | 15 |
| 7289 | JOURNAL OF THE PERIPHERAL NERVOUS SYSTEM   | 1085-9489 | 30 |
| 7290 | JOURNAL OF THE PHILOSOPHY OF SPORT   | 0094-8705 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7291 | JOURNAL OF THE PHYSICAL SOCIETY OF JAPAN                                  | 0031-9015 | 25 |
| 7292 | JOURNAL OF THE POLYNESIAN SOCIETY   | 0032-4000 | 15 |
| 7293 | JOURNAL OF THE PROFESSIONAL ASSOCIATION FOR CACTUS DEVELOPMENT            | 1938-663X | 15 |
| 7294 | Journal of the Ramanujan Mathematical Society                             | 0970-1249 | 15 |
| 7295 | JOURNAL OF THE RENIN-ANGIOTENSIN-ALDOSTERONE SYSTEM                       | 1470-3203 | 20 |
| 7296 | JOURNAL OF THE ROYAL ANTHROPOLOGICAL INSTITUTE                            | 1359-0987 | 30 |
| 7297 | Journal of the Royal Army Medical Corps                                   | 0035-8665 | 15 |
| 7298 | Journal of the Royal Society Interface                                    | 1742-5689 | 40 |
| 7299 | JOURNAL OF THE ROYAL SOCIETY OF MEDICINE                                  | 0141-0768 | 30 |
| 7300 | JOURNAL OF THE ROYAL SOCIETY OF NEW ZEALAND                               | 0303-6758 | 35 |
| 7301 | JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES A-STATISTICS IN SOCIETY   | 0964-1998 | 40 |
| 7302 | JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES B-STATISTICAL METHODOLOGY | 1369-7412 | 50 |
| 7303 | JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES C-APPLIED STATISTICS      | 0035-9254 | 30 |
| 7304 | JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE                            | 0022-5142 | 35 |
| 7305 | JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY                                   | 0352-5139 | 20 |
| 7306 | Journal of the Society for Information Display                            | 1071-0922 | 20 |
| 7307 | JOURNAL OF THE SOCIETY OF LEATHER TECHNOLOGISTS AND CHEMISTS              | 0144-0322 | 20 |
| 7308 | Journal of the South African Institution of Civil Engineering             | 1021-2019 | 15 |
| 7309 | Journal of the South African Veterinary Association                       | 1019-9128 | 20 |
| 7310 | Journal of the Southern African Institute of Mining and Metallurgy        | 2225-6253 | 15 |
| 7311 | Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers                     | 1876-1070 | 35 |
| 7312 | JOURNAL OF THE TEXTILE INSTITUTE  | 0040-5000 | 25 |
| 7313 | JOURNAL OF THE TORREY BOTANICAL SOCIETY                                   | 1095-5674 | 15 |
| 7314 | JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY                                  | 0893-8849 | 20 |
| 7315 | JOURNAL OF THEORETICAL & COMPUTATIONAL CHEMISTRY                          | 0219-6336 | 15 |
| 7316 | Journal of Theoretical and Applied Mechanics                              | 1429-2955 | 15 |
| 7317 | JOURNAL OF THEORETICAL BIOLOGY  | 0022-5193 | 30 |
| 7318 | JOURNAL OF THEORETICAL POLITICS   | 0951-6298 | 25 |
| 7319 | JOURNAL OF THEORETICAL PROBABILITY  | 0894-9840 | 20 |
| 7320 | JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY                               | 1388-6150 | 20 |
| 7321 | JOURNAL OF THERMAL BIOLOGY  | 0306-4565 | 30 |
| 7322 | Journal of Thermal Science  | 1003-2169 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7323 | Journal of Thermal Science and Technology                              | 1880-5566 | 15 |
| 7324 | JOURNAL OF THERMAL SPRAY TECHNOLOGY                                    | 1059-9630 | 30 |
| 7325 | JOURNAL OF THERMAL STRESSES  | 0149-5739 | 25 |
| 7326 | JOURNAL OF THERMOPHYSICS AND HEAT TRANSFER                             | 0887-8722 | 25 |
| 7327 | JOURNAL OF THERMOPLASTIC COMPOSITE MATERIALS                           | 0892-7057 | 30 |
| 7328 | JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY                         | 0022-5223 | 40 |
| 7329 | Journal of Thoracic Disease  | 2072-1439 | 20 |
| 7330 | JOURNAL OF THORACIC IMAGING  | 0883-5993 | 20 |
| 7331 | Journal of Thoracic Oncology   | 1556-0864 | 40 |
| 7332 | JOURNAL OF THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS                                  | 1538-7933 | 40 |
| 7333 | JOURNAL OF THROMBOSIS AND THROMBOLYSIS                                 | 0929-5305 | 20 |
| 7334 | JOURNAL OF TIME SERIES ANALYSIS  | 0143-9782 | 20 |
| 7335 | Journal of Tissue Engineering and Regenerative Medicine                | 1932-6254 | 35 |
| 7336 | Journal of Tissue Viability  | 0965-206X | 25 |
| 7337 | Journal of Topology  | 1753-8416 | 35 |
| 7338 | Journal of Topology and Analysis                                       | 1793-5253 | 25 |
| 7339 | Journal of Tourism and Cultural Change                                 | 1476-6825 | 15 |
| 7340 | Journal of Toxicologic Pathology                                       | 0914-9198 | 15 |
| 7341 | JOURNAL OF TOXICOLOGICAL SCIENCES                                      | 0388-1350 | 20 |
| 7342 | JOURNAL OF TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL HEALTH-PART A-CURRENT ISSUES   | 1528-7394 | 25 |
| 7343 | JOURNAL OF TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL HEALTH-PART B-CRITICAL REVIEWS | 1093-7404 | 45 |
| 7344 | JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY                      | 0946-672X | 20 |
| 7345 | Journal of Traditional Chinese Medicine                                | 0255-2922 | 15 |
| 7346 | Journal of Transcultural Nursing                                       | 1043-6596 | 20 |
| 7347 | Journal of Translational Medicine                                      | 1479-5876 | 35 |
| 7348 | JOURNAL OF TRANSPORT ECONOMICS AND POLICY                              | 0022-5258 | 25 |
| 7349 | Journal of Transport Geography   | 0966-6923 | 40 |
| 7350 | JOURNAL OF TRANSPORTATION ENGINEERING                                  | 0733-947X | 25 |
| 7351 | Journal of Trauma & Dissociation                                       | 1529-9732 | 25 |
| 7352 | Journal of Trauma and Acute Care Surgery                               | 2163-0755 | 35 |
| 7353 | JOURNAL OF TRAUMATIC STRESS  | 0894-9867 | 35 |
| 7354 | Journal of Travel & Tourism Marketing                                  | 1054-8408 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7355 | JOURNAL OF TRAVEL MEDICINE   | 1195-1982 | 30 |
| 7356 | Journal of Travel Research   | 0047-2875 | 40 |
| 7357 | JOURNAL OF TRIBOLOGY-TRANSACTIONS OF THE ASME                        | 0742-4787 | 25 |
| 7358 | JOURNAL OF TROPICAL ECOLOGY  | 0266-4674 | 20 |
| 7359 | JOURNAL OF TROPICAL FOREST SCIENCE                                   | 0128-1283 | 20 |
| 7360 | Journal of Tropical Meteorology                                      | 1006-8775 | 15 |
| 7361 | JOURNAL OF TROPICAL PEDIATRICS                                       | 0142-6338 | 25 |
| 7362 | JOURNAL OF TURBOMACHINERY-TRANSACTIONS OF THE ASME                   | 0889-504X | 30 |
| 7363 | JOURNAL OF TURBULENCE  | 1468-5248 | 25 |
| 7364 | JOURNAL OF ULTRASOUND IN MEDICINE                                    | 0278-4297 | 25 |
| 7365 | JOURNAL OF UNIVERSAL COMPUTER SCIENCE                                | 0948-695X | 15 |
| 7366 | JOURNAL OF URBAN AFFAIRS   | 0735-2166 | 25 |
| 7367 | JOURNAL OF URBAN ECONOMICS   | 0094-1190 | 40 |
| 7368 | JOURNAL OF URBAN HEALTH-BULLETIN OF THE NEW YORK ACADEMY OF MEDICINE | 1099-3460 | 35 |
| 7369 | JOURNAL OF URBAN HISTORY   | 0096-1442 | 15 |
| 7370 | JOURNAL OF URBAN PLANNING AND DEVELOPMENT                            | 0733-9488 | 25 |
| 7371 | JOURNAL OF URBAN TECHNOLOGY  | 1063-0732 | 25 |
| 7372 | JOURNAL OF UROLOGY   | 0022-5347 | 40 |
| 7373 | JOURNAL OF VACUUM SCIENCE & TECHNOLOGY A                             | 0734-2101 | 30 |
| 7374 | JOURNAL OF VACUUM SCIENCE & TECHNOLOGY B                             | 1071-1023 | 20 |
| 7375 | JOURNAL OF VALUE INQUIRY   | 0022-5363 | 15 |
| 7376 | Journal of Vascular Access   | 1129-7298 | 15 |
| 7377 | JOURNAL OF VASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY                     | 1051-0443 | 25 |
| 7378 | JOURNAL OF VASCULAR RESEARCH   | 1018-1172 | 25 |
| 7379 | JOURNAL OF VASCULAR SURGERY  | 0741-5214 | 35 |
| 7380 | JOURNAL OF VECTOR BORNE DISEASES                                     | 0972-9062 | 15 |
| 7381 | JOURNAL OF VECTOR ECOLOGY  | 1081-1710 | 30 |
| 7382 | JOURNAL OF VEGETATION SCIENCE  | 1100-9233 | 40 |
| 7383 | JOURNAL OF VENOMOUS ANIMALS AND TOXINS INCLUDING TROPICAL DISEASES   | 1678-9199 | 15 |
| 7384 | JOURNAL OF VERTEBRATE PALEONTOLOGY                                   | 0272-4634 | 40 |
| 7385 | JOURNAL OF VESTIBULAR RESEARCH-EQUILIBRIUM & ORIENTATION             | 0957-4271 | 20 |
| 7386 | Journal of Veterinary Behavior-Clinical Applications and Research    | 1558-7878 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7387 | Journal of Veterinary Cardiology                            | 1760-2734 | 30 |
| 7388 | JOURNAL OF VETERINARY DIAGNOSTIC INVESTIGATION              | 1040-6387 | 30 |
| 7389 | JOURNAL OF VETERINARY EMERGENCY AND CRITICAL CARE           | 1479-3261 | 30 |
| 7390 | JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE                     | 0891-6640 | 45 |
| 7391 | JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL EDUCATION                     | 0748-321X | 20 |
| 7392 | JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE                       | 0916-7250 | 20 |
| 7393 | JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS         | 0140-7783 | 25 |
| 7394 | Journal of Veterinary Science                               | 1229-845X | 30 |
| 7395 | JOURNAL OF VIBRATION AND ACOUSTICS-TRANSACTIONS OF THE ASME | 1048-9002 | 25 |
| 7396 | Journal of Vibroengineering                                 | 1392-8716 | 15 |
| 7397 | Journal of Victorian Culture                                | 1355-5502 | 25 |
| 7398 | JOURNAL OF VINYL & ADDITIVE TECHNOLOGY                      | 1083-5601 | 25 |
| 7399 | JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS                                  | 1352-0504 | 30 |
| 7400 | JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS                              | 0166-0934 | 20 |
| 7401 | JOURNAL OF VIROLOGY   | 0022-538X | 35 |
| 7402 | Journal of Visceral Surgery                                 | 1878-7886 | 25 |
| 7403 | JOURNAL OF VISION   | 1534-7362 | 35 |
| 7404 | JOURNAL OF VISUAL COMMUNICATION AND IMAGE REPRESENTATION    | 1047-3203 | 30 |
| 7405 | JOURNAL OF VISUAL CULTURE                                   | 1470-4129 | 25 |
| 7406 | JOURNAL OF VISUAL IMPAIRMENT & BLINDNESS                    | 0145-482X | 20 |
| 7407 | JOURNAL OF VISUAL LANGUAGES AND COMPUTING                   | 1045-926X | 20 |
| 7408 | JOURNAL OF VISUALIZATION                                    | 1343-8875 | 15 |
| 7409 | JOURNAL OF VOCATIONAL BEHAVIOR                              | 0001-8791 | 40 |
| 7410 | JOURNAL OF VOICE  | 0892-1997 | 25 |
| 7411 | JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH              | 0377-0273 | 30 |
| 7412 | Journal of Volcanology and Seismology                       | 0742-0463 | 15 |
| 7413 | Journal of Water and Climate Change                         | 2040-2244 | 20 |
| 7414 | JOURNAL OF WATER AND HEALTH                                 | 1477-8920 | 20 |
| 7415 | Journal of Water Chemistry and Technology                   | 1063-455X | 15 |
| 7416 | JOURNAL OF WATER RESOURCES PLANNING AND MANAGEMENT          | 0733-9496 | 45 |
| 7417 | Journal of Water Reuse and Desalination                     | 2220-1319 | 15 |
| 7418 | Journal of Water Sanitation and Hygiene for Development     | 2043-9083 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7419 | JOURNAL OF WATER SUPPLY RESEARCH AND TECHNOLOGY-AQUA                | 0003-7214 | 20 |
| 7420 | JOURNAL OF WATERWAY PORT COASTAL AND OCEAN ENGINEERING              | 0733-950X | 25 |
| 7421 | Journal of Web Engineering  | 1540-9589 | 15 |
| 7422 | Journal of Web Semantics  | 1570-8268 | 35 |
| 7423 | JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES  | 0090-3558 | 30 |
| 7424 | JOURNAL OF WILDLIFE MANAGEMENT                                      | 0022-541X | 30 |
| 7425 | JOURNAL OF WIND ENGINEERING AND INDUSTRIAL AERODYNAMICS             | 0167-6105 | 35 |
| 7426 | JOURNAL OF WOMEN & AGING  | 0895-2841 | 20 |
| 7427 | Journal of Women Politics & Policy                                  | 1554-477X | 15 |
| 7428 | JOURNAL OF WOMENS HEALTH  | 1540-9996 | 35 |
| 7429 | JOURNAL OF WOMENS HISTORY   | 1042-7961 | 15 |
| 7430 | JOURNAL OF WOOD CHEMISTRY AND TECHNOLOGY                            | 0277-3813 | 40 |
| 7431 | JOURNAL OF WOOD SCIENCE   | 1435-0211 | 30 |
| 7432 | JOURNAL OF WORLD BUSINESS   | 1090-9516 | 35 |
| 7433 | Journal of World Energy Law & Business                              | 1754-9957 | 15 |
| 7434 | JOURNAL OF WORLD PREHISTORY   | 0892-7537 | 40 |
| 7435 | JOURNAL OF WORLD TRADE  | 1011-6702 | 15 |
| 7436 | Journal of Wound Care   | 0969-0700 | 20 |
| 7437 | Journal of Wound Ostomy and Continence Nursing                      | 1071-5754 | 25 |
| 7438 | JOURNAL OF WUHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY-MATERIALS SCIENCE EDITION | 1000-2413 | 15 |
| 7439 | Journal of X-Ray Science and Technology                             | 0895-3996 | 25 |
| 7440 | JOURNAL OF YOUTH AND ADOLESCENCE                                    | 0047-2891 | 35 |
| 7441 | Journal of Youth Studies  | 1367-6261 | 25 |
| 7442 | Journal of Zhejiang University-SCIENCE A                            | 1673-565X | 20 |
| 7443 | Journal of Zhejiang University-SCIENCE B                            | 1673-1581 | 20 |
| 7444 | Journal of Zhejiang University-SCIENCE C-Computers & Electronics    | 1869-1951 | 15 |
| 7445 | JOURNAL OF ZOO AND WILDLIFE MEDICINE                                | 1042-7260 | 20 |
| 7446 | JOURNAL OF ZOOLOGICAL SYSTEMATICS AND EVOLUTIONARY RESEARCH         | 0947-5745 | 25 |
| 7447 | JOURNAL OF ZOOLOGY  | 0952-8369 | 35 |
| 7448 | Journal on Multimodal User Interfaces                               | 1783-7677 | 20 |
| 7449 | Journalism  | 1464-8849 | 25 |
| 7450 | JOURNALISM & MASS COMMUNICATION QUARTERLY                           | 1077-6990 | 25 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7451 | Journalism Studies  | 1461-670X | 20 |
| 7452 | JOURNALS OF GERONTOLOGY SERIES A-BIOLOGICAL SCIENCES AND MEDICAL SCIENCES   | 1079-5006 | 50 |
| 7453 | JOURNALS OF GERONTOLOGY SERIES B-PSYCHOLOGICAL SCIENCES AND SOCIAL SCIENCES | 1079-5014 | 40 |
| 7454 | Jove-Journal of Visualized Experiments                                      | 1940-087X | 30 |
| 7455 | JSLS-Journal of the Society of Laparoendoscopic Surgeons                    | 1086-8089 | 20 |
| 7456 | Judgment and Decision Making  | 1930-2975 | 35 |
| 7457 | Jundishapur Journal of Microbiology   | 2008-3645 | 15 |
| 7458 | JUSTICE QUARTERLY   | 0741-8825 | 40 |
| 7459 | JUSTICE SYSTEM JOURNAL  | 0098-261X | 15 |
| 7460 | JUVENILE AND FAMILY COURT JOURNAL   | 0161-7109 | 15 |
| 7461 | Kafkas Universitesi Veteriner Fakultesi Dergisi                             | 1300-6045 | 15 |
| 7462 | KAGAKU KOGAKU RONBUNSHU   | 0386-216X | 15 |
| 7463 | KAOHSIUNG JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES                                       | 1607-551X | 15 |
| 7464 | Kardiologia Polska  | 0022-9032 | 15 |
| 7465 | KARDIOLOGIYA  | 0022-9040 | 15 |
| 7466 | Kamera  | 0075-5222 | 15 |
| 7467 | KEDI Journal of Educational Policy  | 1739-4341 | 15 |
| 7468 | KENNEDY INSTITUTE OF ETHICS JOURNAL   | 1054-6863 | 25 |
| 7469 | KERNTECHNIK   | 0932-3902 | 15 |
| 7470 | KGK-Kautschuk Gummi Kunststoffe   | 0948-3276 | 15 |
| 7471 | KIDNEY & BLOOD PRESSURE RESEARCH  | 1420-4096 | 20 |
| 7472 | KIDNEY INTERNATIONAL  | 0085-2538 | 45 |
| 7473 | Kidney International Supplements  | 2157-1724 | 45 |
| 7474 | Kinematics and Physics of Celestial Bodies                                  | 0884-5913 | 15 |
| 7475 | Kinesiology   | 1331-1441 | 15 |
| 7476 | Kinetic and Related Models  | 1937-5093 | 35 |
| 7477 | KINETICS AND CATALYSIS  | 0023-1584 | 15 |
| 7478 | KLEINTIERPRAXIS   | 0023-2076 | 15 |
| 7479 | KLINIK PSIKOFARMAKOLOJI BULTENI-BULLETIN OF CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY     | 1017-7833 | 15 |
| 7480 | KLINISCHE MONATSBLATTER FUR AUGENHEILKUNDE                                  | 0023-2165 | 15 |
| 7481 | KLINISCHE NEUROPHYSIOLOGIE  | 1434-0275 | 15 |
| 7482 | KLINISCHE PADIATRIE   | 0300-8630 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7483 | KNEE  | 0968-0160 | 30 |
| 7484 | KNEE SURGERY SPORTS TRAUMATOLOGY ARTHROSCOPY            | 0942-2056 | 35 |
| 7485 | KNOWLEDGE AND INFORMATION SYSTEMS                       | 0219-1377 | 30 |
| 7486 | Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems          | 1961-9502 | 20 |
| 7487 | KNOWLEDGE ENGINEERING REVIEW                            | 0269-8889 | 20 |
| 7488 | Knowledge Management Research & Practice                | 1477-8238 | 25 |
| 7489 | KNOWLEDGE ORGANIZATION                                  | 0943-7444 | 20 |
| 7490 | KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS                                 | 0950-7051 | 35 |
| 7491 | KOBUNSHI RONBUNSHU                                      | 0386-2186 | 15 |
| 7492 | Kodai Mathematical Journal                              | 0386-5991 | 15 |
| 7493 | KOEDOE  | 0075-6458 | 15 |
| 7494 | KOLNER ZEITSCHRIFT FUR SOZIOLOGIE UND SOZIALPSYCHOLOGIE | 0023-2653 | 20 |
| 7495 | KONA Powder and Particle Journal                        | 0288-4534 | 25 |
| 7496 | Korea Observer  | 0023-3919 | 15 |
| 7497 | KOREA-AUSTRALIA RHEOLOGY JOURNAL                        | 1226-119X | 20 |
| 7498 | Korean Circulation Journal                              | 1738-5520 | 15 |
| 7499 | Korean Economic Review                                  | 0254-3737 | 15 |
| 7500 | Korean Journal for Food Science of Animal Resources     | 1225-8563 | 15 |
| 7501 | KOREAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING                  | 0256-1115 | 20 |
| 7502 | KOREAN JOURNAL OF DEFENSE ANALYSIS                      | 1016-3271 | 15 |
| 7503 | Korean Journal of Horticultural Science & Technology    | 1226-8763 | 15 |
| 7504 | KOREAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE                     | 1226-3303 | 25 |
| 7505 | Korean Journal of Metals and Materials                  | 1738-8228 | 25 |
| 7506 | Korean Journal of Orthodontics                          | 2234-7518 | 15 |
| 7507 | KOREAN JOURNAL OF PARASITOLOGY                          | 0023-4001 | 20 |
| 7508 | KOREAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY & PHARMACOLOGY             | 1226-4512 | 20 |
| 7509 | KOREAN JOURNAL OF RADIOLOGY                             | 1229-6929 | 25 |
| 7510 | KOVOVE MATERIALY-METALLIC MATERIALS                     | 0023-432X | 15 |
| 7511 | KSCE Journal of Civil Engineering                       | 1226-7988 | 20 |
| 7512 | KSII Transactions on Internet and Information Systems   | 1976-7277 | 15 |
| 7513 | Kuram ve Uygulamada Egitim Bilimleri                    | 1303-0485 | 15 |
| 7514 | Kuwait Journal of Science                               | 2307-4108 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7515 | KUWAIT JOURNAL OF SCIENCE & ENGINEERING             | 1024-8684 | 15 |
| 7516 | Kuwait Medical Journal                              | 0023-5776 | 15 |
| 7517 | KYBERNETES  | 0368-492X | 15 |
| 7518 | KYBERNETIKA   | 0023-5954 | 15 |
| 7519 | KYKLOS  | 0023-5962 | 30 |
| 7520 | Kyoto Journal of Mathematics                        | 2156-2261 | 30 |
| 7521 | Kyushu Journal of Mathematics                       | 1340-6116 | 15 |
| 7522 | LAB ANIMAL  | 0093-7355 | 20 |
| 7523 | LAB ON A CHIP                                       | 1473-0197 | 40 |
| 7524 | Labmedicine   | 0007-5027 | 15 |
| 7525 | LABOR HISTORY                                       | 0023-656X | 20 |
| 7526 | LaboratoriumsMedizin-Journal of Laboratory Medicine | 0342-3026 | 15 |
| 7527 | LABORATORY ANIMALS                                  | 0023-6772 | 30 |
| 7528 | LABORATORY INVESTIGATION                            | 0023-6837 | 40 |
| 7529 | LABOUR ECONOMICS                                    | 0927-5371 | 30 |
| 7530 | Labour History                                      | 0023-6942 | 15 |
| 7531 | LABOUR-LE TRAVAIL                                   | 0700-3862 | 30 |
| 7532 | Laeknabladid  | 0023-7213 | 15 |
| 7533 | LAKE AND RESERVOIR MANAGEMENT                       | 1040-2381 | 20 |
| 7534 | LANCET  | 0140-6736 | 50 |
| 7535 | Lancet Diabetes & Endocrinology                     | 2213-8587 | 45 |
| 7536 | Lancet Global Health                                | 2214-109X | 50 |
| 7537 | LANCET INFECTIOUS DISEASES                          | 1473-3099 | 50 |
| 7538 | LANCET NEUROLOGY                                    | 1474-4422 | 50 |
| 7539 | LANCET ONCOLOGY                                     | 1470-2045 | 50 |
| 7540 | Lancet Respiratory Medicine                         | 2213-2600 | 50 |
| 7541 | LAND DEGRADATION & DEVELOPMENT                      | 1085-3278 | 35 |
| 7542 | LAND ECONOMICS                                      | 0023-7639 | 30 |
| 7543 | LAND USE POLICY                                     | 0264-8377 | 40 |
| 7544 | Landbauforschung                                    | 0458-6859 | 15 |
| 7545 | Landscape and Ecological Engineering                | 1860-1871 | 20 |
| 7546 | LANDSCAPE AND URBAN PLANNING                        | 0169-2046 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7547 | LANDSCAPE ECOLOGY                               | 0921-2973 | 40 |
| 7548 | Landscape Research                              | 0142-6397 | 25 |
| 7549 | Landslides                                      | 1612-510X | 45 |
| 7550 | LANGENBECKS ARCHIVES OF SURGERY                 | 1435-2443 | 30 |
| 7551 | LANGMUIR  | 0743-7463 | 35 |
| 7552 | LANGUAGE  | 0097-8507 | 45 |
| 7553 | LANGUAGE & COMMUNICATION                        | 0271-5309 | 25 |
| 7554 | Language & History                              | 1759-7536 | 15 |
| 7555 | Language Acquisition                            | 1048-9223 | 35 |
| 7556 | LANGUAGE AND COGNITIVE PROCESSES                | 0169-0965 | 35 |
| 7557 | Language and Education                          | 0950-0782 | 25 |
| 7558 | Language and Intercultural Communication        | 1470-8477 | 25 |
| 7559 | Language and Linguistics                        | 1606-822X | 15 |
| 7560 | Language and Literature                         | 0963-9470 | 15 |
| 7561 | LANGUAGE AND SPEECH                             | 0023-8309 | 25 |
| 7562 | Language Assessment Quarterly                   | 1543-4303 | 20 |
| 7563 | Language Awareness                              | 0965-8416 | 25 |
| 7564 | LANGUAGE IN SOCIETY                             | 0047-4045 | 35 |
| 7565 | LANGUAGE LEARNING                               | 0023-8333 | 45 |
| 7566 | LANGUAGE LEARNING & TECHNOLOGY                  | 1094-3501 | 40 |
| 7567 | Language Matters                                | 1022-8195 | 20 |
| 7568 | Language Policy                                 | 1568-4555 | 30 |
| 7569 | Language Problems & Language Planning           | 0272-2690 | 15 |
| 7570 | LANGUAGE SCIENCES                               | 0388-0001 | 25 |
| 7571 | LANGUAGE SPEECH AND HEARING SERVICES IN SCHOOLS | 0161-1461 | 35 |
| 7572 | Language Teaching                               | 0261-4448 | 35 |
| 7573 | Language Teaching Research                      | 1362-1688 | 30 |
| 7574 | Language Testing                                | 0265-5322 | 35 |
| 7575 | Language Variation and Change                   | 0954-3945 | 40 |
| 7576 | Large Animal Review                             | 1124-4593 | 15 |
| 7577 | LARYNGO-RHINO-OTOLOGIE                          | 0935-8943 | 15 |
| 7578 | LARYNGOSCOPE                                    | 0023-852X | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7579 | Laser & Photonics Reviews                                     | 1863-8880 | 40 |
| 7580 | LASER AND PARTICLE BEAMS                                      | 0263-0346 | 20 |
| 7581 | LASER FOCUS WORLD   | 1043-8092 | 15 |
| 7582 | LASER PHYSICS   | 1054-660X | 20 |
| 7583 | LASER PHYSICS LETTERS   | 1612-2011 | 35 |
| 7584 | LASERS IN ENGINEERING   | 0898-1507 | 15 |
| 7585 | LASERS IN MEDICAL SCIENCE                                     | 0268-8921 | 30 |
| 7586 | LASERS IN SURGERY AND MEDICINE                                | 0196-8092 | 35 |
| 7587 | LATERALITY  | 1357-650X | 20 |
| 7588 | LATIN AMERICAN APPLIED RESEARCH                               | 0327-0793 | 15 |
| 7589 | Latin American Journal of Aquatic Research                    | 0718-560X | 15 |
| 7590 | Latin American Journal of Pharmacy                            | 0326-2383 | 15 |
| 7591 | Latin American Journal of Solids and Structures               | 1679-7825 | 30 |
| 7592 | LATIN AMERICAN PERSPECTIVES                                   | 0094-582X | 25 |
| 7593 | LATIN AMERICAN POLITICS AND SOCIETY                           | 1531-426X | 20 |
| 7594 | LATIN AMERICAN RESEARCH REVIEW                                | 0023-8791 | 20 |
| 7595 | Law & Policy  | 0265-8240 | 30 |
| 7596 | LAW & SOCIETY REVIEW  | 0023-9216 | 35 |
| 7597 | Law and History Review  | 0738-2480 | 25 |
| 7598 | LAW AND HUMAN BEHAVIOR  | 0147-7307 | 40 |
| 7599 | LAW AND PHILOSOPHY  | 0167-5249 | 20 |
| 7600 | LAW AND SOCIAL INQUIRY-JOURNAL OF THE AMERICAN BAR FOUNDATION | 0897-6546 | 25 |
| 7601 | LAW LIBRARY JOURNAL   | 0023-9283 | 20 |
| 7602 | LC GC EUROPE  | 1471-6577 | 15 |
| 7603 | LC GC NORTH AMERICA   | 1527-5949 | 15 |
| 7604 | Leadership  | 1742-7150 | 20 |
| 7605 | LEADERSHIP QUARTERLY  | 1048-9843 | 40 |
| 7606 | LEARNED PUBLISHING  | 0953-1513 | 25 |
| 7607 | LEARNING & BEHAVIOR   | 1543-4494 | 25 |
| 7608 | LEARNING & MEMORY   | 1072-0502 | 35 |
| 7609 | LEARNING AND INDIVIDUAL DIFFERENCES                           | 1041-6080 | 30 |
| 7610 | LEARNING AND INSTRUCTION                                      | 0959-4752 | 50 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7611 | LEARNING AND MOTIVATION                               | 0023-9690 | 15 |
| 7612 | Learning Culture and Social Interaction               | 2210-6561 | 20 |
| 7613 | Learning Disabilities Research & Practice             | 0938-8982 | 20 |
| 7614 | LEARNING DISABILITY QUARTERLY                         | 0731-9487 | 20 |
| 7615 | Learning Media and Technology                         | 1743-9884 | 35 |
| 7616 | Lecture Notes in Mathematics                          | 0075-8434 | 25 |
| 7617 | LEGAL AND CRIMINOLOGICAL PSYCHOLOGY                   | 1355-3259 | 35 |
| 7618 | Legal Medicine  | 1344-6223 | 25 |
| 7619 | LEGISLATIVE STUDIES QUARTERLY                         | 0362-9805 | 30 |
| 7620 | Legume Research                                       | 0250-5371 | 15 |
| 7621 | Leiden Journal of International Law                   | 0922-1565 | 25 |
| 7622 | LEISURE SCIENCES                                      | 0149-0400 | 30 |
| 7623 | Leisure Studies                                       | 0261-4367 | 20 |
| 7624 | LEPROSY REVIEW  | 0305-7518 | 15 |
| 7625 | LETHAIA   | 0024-1164 | 35 |
| 7626 | LETTERS IN APPLIED MICROBIOLOGY                       | 0266-8254 | 20 |
| 7627 | Letters in Drug Design & Discovery                    | 1570-1808 | 15 |
| 7628 | LETTERS IN MATHEMATICAL PHYSICS                       | 0377-9017 | 30 |
| 7629 | LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY                          | 1570-1786 | 15 |
| 7630 | LEUKEMIA  | 0887-6924 | 45 |
| 7631 | LEUKEMIA & LYMPHOMA                                   | 1042-8194 | 25 |
| 7632 | LEUKEMIA RESEARCH                                     | 0145-2126 | 25 |
| 7633 | Leukos  | 1550-2724 | 25 |
| 7634 | Lex Localis-Journal of Local Self-Government          | 1581-5374 | 20 |
| 7635 | Lexikos   | 1684-4904 | 15 |
| 7636 | LIBRARY & INFORMATION SCIENCE RESEARCH                | 0740-8188 | 30 |
| 7637 | LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE                       | 0373-4447 | 15 |
| 7638 | LIBRARY COLLECTIONS ACQUISITIONS & TECHNICAL SERVICES | 1464-9055 | 20 |
| 7639 | LIBRARY HI TECH                                       | 0737-8831 | 25 |
| 7640 | LIBRARY JOURNAL                                       | 0363-0277 | 20 |
| 7641 | LIBRARY QUARTERLY                                     | 0024-2519 | 20 |
| 7642 | LIBRARY RESOURCES & TECHNICAL SERVICES                | 0024-2527 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7643 | LIBRARY TRENDS   | 0024-2594 | 15 |
| 7644 | LIBRI  | 0024-2667 | 15 |
| 7645 | Libyan Journal of Medicine   | 1993-2820 | 20 |
| 7646 | LICHENOLOGIST  | 0024-2829 | 25 |
| 7647 | LIFE SCIENCES  | 0024-3205 | 25 |
| 7648 | LIFETIME DATA ANALYSIS   | 1380-7870 | 25 |
| 7649 | Light & Engineering  | 0236-2945 | 15 |
| 7650 | Lighting Research & Technology                                     | 1477-1535 | 35 |
| 7651 | Light-Science & Applications                                       | 2047-7538 | 45 |
| 7652 | LIMNETICA  | 0213-8409 | 20 |
| 7653 | LIMNOLOGICA  | 0075-9511 | 25 |
| 7654 | LIMNOLOGY  | 1439-8621 | 20 |
| 7655 | LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY   | 0024-3590 | 50 |
| 7656 | LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY-METHODS                                 | 1541-5856 | 35 |
| 7657 | LINEAR & MULTILINEAR ALGEBRA                                       | 0308-1087 | 25 |
| 7658 | LINEAR ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS                                | 0024-3795 | 30 |
| 7659 | LINGUA   | 0024-3841 | 30 |
| 7660 | LINGUISTIC INQUIRY   | 0024-3892 | 40 |
| 7661 | LINGUISTIC REVIEW  | 0167-6318 | 20 |
| 7662 | Linguistic Typology  | 1430-0532 | 15 |
| 7663 | Linguistica Antverpiensia New Series-Themes in Translation Studies | 0304-2294 | 15 |
| 7664 | LINGUISTICS  | 0024-3949 | 25 |
| 7665 | LINGUISTICS AND PHILOSOPHY   | 0165-0157 | 30 |
| 7666 | LIPIDS   | 0024-4201 | 20 |
| 7667 | Lipids in Health and Disease                                       | 1476-511X | 25 |
| 7668 | LIQUID CRYSTALS  | 0267-8292 | 30 |
| 7669 | LISTY CUKROVARNICKE A REPARSKE                                     | 1210-3306 | 15 |
| 7670 | Literacy   | 1741-4350 | 20 |
| 7671 | Literary and Linguistic Computing                                  | 0268-1145 | 20 |
| 7672 | LITHOLOGY AND MINERAL RESOURCES                                    | 0024-4902 | 15 |
| 7673 | LITHOS   | 0024-4937 | 45 |
| 7674 | Lithosphere  | 1941-8264 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7675 | Lithuanian Journal of Physics                            | 1648-8504 | 15 |
| 7676 | Lithuanian Mathematical Journal                          | 0363-1672 | 20 |
| 7677 | LIVER INTERNATIONAL                                      | 1478-3223 | 35 |
| 7678 | LIVER TRANSPLANTATION                                    | 1527-6465 | 40 |
| 7679 | Livestock Science  | 1871-1413 | 35 |
| 7680 | Living Reviews in Relativity                             | 1433-8351 | 50 |
| 7681 | Living Reviews in Solar Physics                          | 1614-4961 | 50 |
| 7682 | Ljetopis Socijalnog Rada                                 | 1846-5412 | 15 |
| 7683 | LMS Journal of Computation and Mathematics               | 1461-1570 | 20 |
| 7684 | LOCAL GOVERNMENT STUDIES                                 | 0300-3930 | 25 |
| 7685 | LOGIC JOURNAL OF THE IGPL                                | 1367-0751 | 20 |
| 7686 | Logical Methods in Computer Science                      | 1860-5974 | 15 |
| 7687 | London Journal   | 0305-8034 | 20 |
| 7688 | LONG RANGE PLANNING                                      | 0024-6301 | 45 |
| 7689 | LOW TEMPERATURE PHYSICS                                  | 1063-777X | 15 |
| 7690 | Lubrication Science                                      | 0954-0075 | 20 |
| 7691 | LUMINESCENCE   | 1522-7235 | 15 |
| 7692 | LUNG   | 0341-2040 | 20 |
| 7693 | LUNG CANCER  | 0169-5002 | 35 |
| 7694 | LUPUS  | 0961-2033 | 25 |
| 7695 | LUTS-Lower Urinary Tract Symptoms                        | 1757-5664 | 15 |
| 7696 | LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY                          | 0023-6438 | 35 |
| 7697 | Lymphatic Research and Biology                           | 1539-6851 | 20 |
| 7698 | LYMPHOLOGY   | 0024-7766 | 15 |
| 7699 | M S-MEDECINE SCIENCES                                    | 0767-0974 | 15 |
| 7700 | M&SOM-Manufacturing & Service Operations Management      | 1523-4614 | 35 |
| 7701 | mAbs   | 1942-0862 | 40 |
| 7702 | Macedonian Journal of Chemistry and Chemical engineering | 1857-5552 | 20 |
| 7703 | MACHINE LEARNING   | 0885-6125 | 35 |
| 7704 | MACHINE VISION AND APPLICATIONS                          | 0932-8092 | 25 |
| 7705 | MACHINING SCIENCE AND TECHNOLOGY                         | 1091-0344 | 20 |
| 7706 | MACROECONOMIC DYNAMICS                                   | 1365-1005 | 25 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7707 | Macroheterocycles  | 1998-9539 | 20 |
| 7708 | MACROMOLECULAR BIOSCIENCE                                    | 1616-5187 | 35 |
| 7709 | MACROMOLECULAR CHEMISTRY AND PHYSICS                         | 1022-1352 | 30 |
| 7710 | MACROMOLECULAR MATERIALS AND ENGINEERING                     | 1438-7492 | 35 |
| 7711 | MACROMOLECULAR RAPID COMMUNICATIONS                          | 1022-1336 | 40 |
| 7712 | Macromolecular Reaction Engineering                          | 1862-832X | 25 |
| 7713 | MACROMOLECULAR RESEARCH                                      | 1598-5032 | 25 |
| 7714 | MACROMOLECULAR THEORY AND SIMULATIONS                        | 1022-1344 | 25 |
| 7715 | MACROMOLECULES   | 0024-9297 | 45 |
| 7716 | Madera y Bosques   | 1405-0471 | 15 |
| 7717 | Maderas-Ciencia y Tecnologia                                 | 0718-221X | 25 |
| 7718 | Maejo International Journal of Science and Technology        | 1905-7873 | 20 |
| 7719 | Magallania   | 0718-2244 | 15 |
| 7720 | MAGAZINE OF CONCRETE RESEARCH                                | 0024-9831 | 25 |
| 7721 | MAGNESIUM RESEARCH   | 0953-1424 | 15 |
| 7722 | MAGNETIC RESONANCE IMAGING                                   | 0730-725X | 30 |
| 7723 | Magnetic Resonance Imaging Clinics of North America          | 1064-9689 | 20 |
| 7724 | MAGNETIC RESONANCE IN CHEMISTRY                              | 0749-1581 | 20 |
| 7725 | Magnetic Resonance in Medical Sciences                       | 1347-3182 | 20 |
| 7726 | MAGNETIC RESONANCE IN MEDICINE                               | 0740-3194 | 40 |
| 7727 | MAGNETIC RESONANCE MATERIALS IN PHYSICS BIOLOGY AND MEDICINE | 0968-5243 | 30 |
| 7728 | Magnetohydrodynamics   | 0024-998X | 15 |
| 7729 | MAGYAR ALLATORVOSOK LAPJA                                    | 0025-004X | 15 |
| 7730 | MAIN GROUP CHEMISTRY   | 1024-1221 | 15 |
| 7731 | MAIN GROUP METAL CHEMISTRY                                   | 0792-1241 | 15 |
| 7732 | MALACOLOGIA  | 0076-2997 | 25 |
| 7733 | MALARIA JOURNAL  | 1475-2875 | 35 |
| 7734 | Malawi Medical Journal                                       | 1995-7262 | 15 |
| 7735 | Malaysian Journal of Computer Science                        | 0127-9084 | 15 |
| 7736 | Malaysian Journal of Library & Information Science           | 1394-6234 | 20 |
| 7737 | MAMMAL REVIEW  | 0305-1838 | 50 |
| 7738 | MAMMAL STUDY   | 1343-4152 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7739 | MAMMALIA                                       | 0025-1461 | 20 |
| 7740 | MAMMALIAN BIOLOGY                              | 1616-5047 | 30 |
| 7741 | MAMMALIAN GENOME                               | 0938-8990 | 25 |
| 7742 | Management Accounting Research                 | 1044-5005 | 35 |
| 7743 | Management and Organization Review             | 1740-8776 | 35 |
| 7744 | Management Communication Quarterly             | 0893-3189 | 30 |
| 7745 | MANAGEMENT DECISION                            | 0025-1747 | 25 |
| 7746 | MANAGEMENT INTERNATIONAL REVIEW                | 0938-8249 | 25 |
| 7747 | MANAGEMENT LEARNING                            | 1350-5076 | 30 |
| 7748 | MANAGEMENT SCIENCE                             | 0025-1909 | 40 |
| 7749 | Managing Service Quality                       | 0960-4529 | 25 |
| 7750 | MANCHESTER SCHOOL                              | 1463-6786 | 15 |
| 7751 | MANUAL THERAPY                                 | 1356-689X | 35 |
| 7752 | MANUFACTURING ENGINEERING                      | 0361-0853 | 15 |
| 7753 | MANUSCRIPTA MATHEMATICA                        | 0025-2611 | 20 |
| 7754 | MAPAN-Journal of Metrology Society of India    | 0970-3950 | 20 |
| 7755 | Marine and Coastal Fisheries                   | 1942-5120 | 30 |
| 7756 | MARINE AND FRESHWATER BEHAVIOUR AND PHYSIOLOGY | 1023-6244 | 15 |
| 7757 | MARINE AND FRESHWATER RESEARCH                 | 1323-1650 | 30 |
| 7758 | MARINE AND PETROLEUM GEOLOGY                   | 0264-8172 | 35 |
| 7759 | Marine Biodiversity                            | 1867-1616 | 25 |
| 7760 | MARINE BIOLOGY                                 | 0025-3162 | 35 |
| 7761 | Marine Biology Research                        | 1745-1000 | 20 |
| 7762 | MARINE BIOTECHNOLOGY                           | 1436-2228 | 35 |
| 7763 | MARINE CHEMISTRY                               | 0304-4203 | 40 |
| 7764 | Marine Drugs                                   | 1660-3397 | 40 |
| 7765 | MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES                 | 0171-8630 | 35 |
| 7766 | Marine Ecology-An Evolutionary Perspective     | 0173-9565 | 30 |
| 7767 | MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH                  | 0141-1136 | 30 |
| 7768 | Marine Genomics                                | 1874-7787 | 15 |
| 7769 | MARINE GEODESY                                 | 0149-0419 | 25 |
| 7770 | MARINE GEOLOGY                                 | 0025-3227 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7771 | MARINE GEOPHYSICAL RESEARCH                                    | 0025-3235 | 20 |
| 7772 | MARINE GEORESOURCES & GEOTECHNOLOGY                            | 1064-119X | 20 |
| 7773 | MARINE MAMMAL SCIENCE  | 0824-0469 | 35 |
| 7774 | MARINE MICROPALAEONTOLOGY                                      | 0377-8398 | 35 |
| 7775 | MARINE POLICY  | 0308-597X | 40 |
| 7776 | MARINE POLLUTION BULLETIN                                      | 0025-326X | 40 |
| 7777 | Marine Resource Economics                                      | 0738-1360 | 35 |
| 7778 | MARINE STRUCTURES  | 0951-8339 | 45 |
| 7779 | MARINE TECHNOLOGY SOCIETY JOURNAL                              | 0025-3324 | 20 |
| 7780 | Maritime Economics & Logistics                                 | 1479-2931 | 20 |
| 7781 | Maritime Policy & Management                                   | 0308-8839 | 25 |
| 7782 | MARKETING LETTERS  | 0923-0645 | 20 |
| 7783 | MARKETING SCIENCE  | 0732-2399 | 35 |
| 7784 | Marketing Theory   | 1470-5931 | 30 |
| 7785 | Markov Processes and Related Fields                            | 1024-2953 | 15 |
| 7786 | Mass Communication and Society                                 | 1520-5436 | 25 |
| 7787 | MASS SPECTROMETRY REVIEWS                                      | 0277-7037 | 45 |
| 7788 | MATCH-COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL AND IN COMPUTER CHEMISTRY | 0340-6253 | 25 |
| 7789 | MATERIALE PLASTICE   | 0025-5289 | 15 |
| 7790 | MATERIALES DE CONSTRUCCION                                     | 0465-2746 | 25 |
| 7791 | Materiali in Tehnologije                                       | 1580-2949 | 15 |
| 7792 | Materials  | 1996-1944 | 35 |
| 7793 | MATERIALS & DESIGN   | 0261-3069 | 35 |
| 7794 | MATERIALS AND CORROSION-WERKSTOFFE UND KORROSION               | 0947-5117 | 25 |
| 7795 | MATERIALS AND MANUFACTURING PROCESSES                          | 1042-6914 | 25 |
| 7796 | MATERIALS AND STRUCTURES                                       | 1359-5997 | 35 |
| 7797 | MATERIALS AT HIGH TEMPERATURES                                 | 0960-3409 | 20 |
| 7798 | MATERIALS CHARACTERIZATION                                     | 1044-5803 | 35 |
| 7799 | MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS                                | 0254-0584 | 35 |
| 7800 | MATERIALS EVALUATION   | 0025-5327 | 15 |
| 7801 | Materials Express  | 2158-5849 | 30 |
| 7802 | MATERIALS LETTERS  | 0167-577X | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7803 | MATERIALS PERFORMANCE   | 0094-1492 | 15 |
| 7804 | MATERIALS RESEARCH BULLETIN   | 0025-5408 | 30 |
| 7805 | MATERIALS RESEARCH INNOVATIONS  | 1432-8917 | 15 |
| 7806 | Materials Research-Ibero-american Journal of Materials  | 1516-1439 | 20 |
| 7807 | MATERIALS SCIENCE   | 1068-820X | 15 |
| 7808 | Materials Science & Engineering C-Materials for Biological Applications                           | 0928-4931 | 25 |
| 7809 | MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING R-REPORTS   | 0927-796X | 50 |
| 7810 | MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING A-STRUCTURAL MATERIALS PROPERTIES MICROSTRUCTURE AND PROCESSING | 0921-5093 | 35 |
| 7811 | Materials Science and Engineering B-Advanced Functional Solid-State Materials                     | 0921-5107 | 30 |
| 7812 | MATERIALS SCIENCE AND TECHNOLOGY  | 0267-0836 | 25 |
| 7813 | MATERIALS SCIENCE IN SEMICONDUCTOR PROCESSING   | 1369-8001 | 25 |
| 7814 | Materials Science-Medziagotyra  | 1392-1320 | 15 |
| 7815 | MATERIALS SCIENCE-POLAND  | 2083-1331 | 15 |
| 7816 | MATERIALS TECHNOLOGY  | 1066-7857 | 20 |
| 7817 | Materials Testing   | 0025-5300 | 15 |
| 7818 | Materials Today   | 1369-7021 | 45 |
| 7819 | MATERIALS TRANSACTIONS  | 1345-9678 | 25 |
| 7820 | MATERIALWISSENSCHAFT UND WERKSTOFFTECHNIK   | 0933-5137 | 15 |
| 7821 | Materia-Rio de Janeiro  | 1517-7076 | 15 |
| 7822 | MATERNAL AND CHILD HEALTH JOURNAL   | 1092-7875 | 30 |
| 7823 | Maternal and Child Nutrition  | 1740-8695 | 30 |
| 7824 | MATHEMATICA SCANDINAVICA  | 0025-5521 | 15 |
| 7825 | Mathematica Slovaca   | 0139-9918 | 15 |
| 7826 | MATHEMATICAL AND COMPUTER MODELLING   | 0895-7177 | 30 |
| 7827 | MATHEMATICAL AND COMPUTER MODELLING OF DYNAMICAL SYSTEMS  | 1387-3954 | 20 |
| 7828 | MATHEMATICAL BIOSCIENCES  | 0025-5564 | 25 |
| 7829 | Mathematical Biosciences and Engineering  | 1547-1063 | 20 |
| 7830 | Mathematical Communications   | 1331-0623 | 15 |
| 7831 | Mathematical Control and Related Fields   | 2156-8472 | 30 |
| 7832 | MATHEMATICAL FINANCE  | 0960-1627 | 35 |
| 7833 | Mathematical Geosciences  | 1874-8961 | 30 |
| 7834 | MATHEMATICAL INEQUALITIES & APPLICATIONS  | 1331-4343 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7835 | MATHEMATICAL INTELLIGENCER                                      | 0343-6993 | 15 |
| 7836 | MATHEMATICAL LOGIC QUARTERLY                                    | 0942-5616 | 15 |
| 7837 | MATHEMATICAL MEDICINE AND BIOLOGY-A JOURNAL OF THE IMA          | 1477-8599 | 30 |
| 7838 | MATHEMATICAL METHODS IN THE APPLIED SCIENCES                    | 0170-4214 | 25 |
| 7839 | MATHEMATICAL METHODS OF OPERATIONS RESEARCH                     | 1432-2994 | 25 |
| 7840 | Mathematical Modelling and Analysis                             | 1392-6292 | 25 |
| 7841 | Mathematical Modelling of Natural Phenomena                     | 0973-5348 | 20 |
| 7842 | MATHEMATICAL MODELS & METHODS IN APPLIED SCIENCES               | 0218-2025 | 45 |
| 7843 | MATHEMATICAL NOTES  | 0001-4346 | 15 |
| 7844 | MATHEMATICAL PHYSICS ANALYSIS AND GEOMETRY                      | 1385-0172 | 25 |
| 7845 | Mathematical Population Studies                                 | 0889-8480 | 15 |
| 7846 | MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING                            | 1024-123X | 20 |
| 7847 | MATHEMATICAL PROCEEDINGS OF THE CAMBRIDGE PHILOSOPHICAL SOCIETY | 0305-0041 | 25 |
| 7848 | MATHEMATICAL PROGRAMMING  | 0025-5610 | 40 |
| 7849 | Mathematical Reports  | 1582-3067 | 15 |
| 7850 | MATHEMATICAL RESEARCH LETTERS                                   | 1073-2780 | 25 |
| 7851 | MATHEMATICAL SOCIAL SCIENCES                                    | 0165-4896 | 15 |
| 7852 | MATHEMATICAL STRUCTURES IN COMPUTER SCIENCE                     | 0960-1295 | 15 |
| 7853 | Mathematical Thinking and Learning                              | 1098-6065 | 25 |
| 7854 | MATHEMATICS AND COMPUTERS IN SIMULATION                         | 0378-4754 | 25 |
| 7855 | MATHEMATICS AND MECHANICS OF SOLIDS                             | 1081-2865 | 25 |
| 7856 | MATHEMATICS OF COMPUTATION                                      | 0025-5718 | 35 |
| 7857 | MATHEMATICS OF CONTROL SIGNALS AND SYSTEMS                      | 0932-4194 | 20 |
| 7858 | MATHEMATICS OF OPERATIONS RESEARCH                              | 0364-765X | 35 |
| 7859 | MATHEMATIKA   | 0025-5793 | 15 |
| 7860 | MATHEMATISCHE ANNALEN   | 0025-5831 | 40 |
| 7861 | MATHEMATISCHE NACHRICHTEN                                       | 0025-584X | 30 |
| 7862 | MATHEMATISCHE ZEITSCHRIFT                                       | 0025-5874 | 30 |
| 7863 | MATRIX BIOLOGY  | 0945-053X | 30 |
| 7864 | MATURITAS   | 0378-5122 | 30 |
| 7865 | Mausam  | 0252-9416 | 15 |
| 7866 | MAYDICA   | 0025-6153 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7867 | MAYO CLINIC PROCEEDINGS                                  | 0025-6196 | 40 |
| 7868 | mBio   | 2150-7511 | 40 |
| 7869 | MCN-The American Journal of Maternal-Child Nursing       | 0361-929X | 20 |
| 7870 | MEASUREMENT  | 0263-2241 | 30 |
| 7871 | MEASUREMENT & CONTROL                                    | 0020-2940 | 15 |
| 7872 | MEASUREMENT AND EVALUATION IN COUNSELING AND DEVELOPMENT | 0748-1756 | 20 |
| 7873 | MEASUREMENT SCIENCE & TECHNOLOGY                         | 0957-0233 | 30 |
| 7874 | Measurement Science Review                               | 1335-8871 | 20 |
| 7875 | MEASUREMENT TECHNIQUES                                   | 0543-1972 | 15 |
| 7876 | MEAT SCIENCE   | 0309-1740 | 35 |
| 7877 | MECCANICA  | 0025-6455 | 30 |
| 7878 | MECHANICAL ENGINEERING                                   | 0025-6501 | 15 |
| 7879 | Mechanical Sciences                                      | 2191-9151 | 20 |
| 7880 | MECHANICAL SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING                 | 0888-3270 | 40 |
| 7881 | Mechanics & Industry                                     | 2257-7777 | 15 |
| 7882 | MECHANICS BASED DESIGN OF STRUCTURES AND MACHINES        | 1539-7734 | 20 |
| 7883 | MECHANICS OF ADVANCED MATERIALS AND STRUCTURES           | 1537-6494 | 25 |
| 7884 | MECHANICS OF COMPOSITE MATERIALS                         | 0191-5665 | 15 |
| 7885 | MECHANICS OF MATERIALS                                   | 0167-6636 | 40 |
| 7886 | Mechanics of Solids                                      | 0025-6544 | 15 |
| 7887 | MECHANICS OF TIME-DEPENDENT MATERIALS                    | 1385-2000 | 30 |
| 7888 | MECHANICS RESEARCH COMMUNICATIONS                        | 0093-6413 | 30 |
| 7889 | Mechanika  | 1392-1207 | 15 |
| 7890 | MECHANISM AND MACHINE THEORY                             | 0094-114X | 35 |
| 7891 | MECHANISMS OF AGEING AND DEVELOPMENT                     | 0047-6374 | 30 |
| 7892 | MECHANISMS OF DEVELOPMENT                                | 0925-4773 | 20 |
| 7893 | MECHATRONICS   | 0957-4158 | 30 |
| 7894 | MedChemComm  | 2040-2503 | 25 |
| 7895 | MEDECINE ET MALADIES INFECTIEUSES                        | 0399-077X | 15 |
| 7896 | Medecine Nucleaire-Imagerie Fonctionnelle et Metabolique | 0928-1258 | 15 |
| 7897 | MEDIA CULTURE & SOCIETY                                  | 0163-4437 | 25 |
| 7898 | Media International Australia                            | 1329-878X | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7899 | MEDIA PSYCHOLOGY                             | 1521-3269 | 35 |
| 7900 | MEDIATORS OF INFLAMMATION                    | 0962-9351 | 30 |
| 7901 | MEDICAL & BIOLOGICAL ENGINEERING & COMPUTING | 0140-0118 | 30 |
| 7902 | MEDICAL AND VETERINARY ENTOMOLOGY            | 0269-283X | 45 |
| 7903 | Medical Anthropology                         | 0145-9740 | 30 |
| 7904 | MEDICAL ANTHROPOLOGY QUARTERLY               | 0745-5194 | 25 |
| 7905 | MEDICAL CARE                                 | 0025-7079 | 40 |
| 7906 | MEDICAL CARE RESEARCH AND REVIEW             | 1077-5587 | 35 |
| 7907 | MEDICAL CLINICS OF NORTH AMERICA             | 0025-7125 | 35 |
| 7908 | MEDICAL DECISION MAKING                      | 0272-989X | 35 |
| 7909 | Medical Dosimetry                            | 0958-3947 | 15 |
| 7910 | MEDICAL EDUCATION                            | 0308-0110 | 45 |
| 7911 | Medical Education Online                     | 1087-2981 | 20 |
| 7912 | MEDICAL ENGINEERING & PHYSICS                | 1350-4533 | 25 |
| 7913 | MEDICAL HISTORY                              | 0025-7273 | 20 |
| 7914 | MEDICAL HYPOTHESES                           | 0306-9877 | 15 |
| 7915 | MEDICAL IMAGE ANALYSIS                       | 1361-8415 | 45 |
| 7916 | MEDICAL JOURNAL OF AUSTRALIA                 | 0025-729X | 35 |
| 7917 | Medical Law Review                           | 0967-0742 | 25 |
| 7918 | MEDICAL LETTER ON DRUGS AND THERAPEUTICS     | 0025-732X | 15 |
| 7919 | MEDICAL MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY          | 0300-8584 | 30 |
| 7920 | Medical Molecular Morphology                 | 1860-1480 | 20 |
| 7921 | MEDICAL MYCOLOGY                             | 1369-3786 | 35 |
| 7922 | MEDICAL ONCOLOGY                             | 1357-0560 | 20 |
| 7923 | MEDICAL PHYSICS                              | 0094-2405 | 35 |
| 7924 | MEDICAL PRINCIPLES AND PRACTICE              | 1011-7571 | 25 |
| 7925 | MEDICAL PROBLEMS OF PERFORMING ARTISTS       | 0885-1158 | 25 |
| 7926 | MEDICAL SCIENCE MONITOR                      | 1643-3750 | 15 |
| 7927 | MEDICAL TEACHER                              | 0142-159X | 30 |
| 7928 | Medical Ultrasonography                      | 1844-4172 | 15 |
| 7929 | MEDICC Review                                | 1555-7960 | 20 |
| 7930 | MEDICINA CLINICA                             | 0025-7753 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 7931 | Medicina del Lavoro   | 0025-7818 | 15 |
| 7932 | MEDICINA DELLO SPORT  | 0025-7826 | 15 |
| 7933 | Medicina Intensiva  | 0210-5691 | 15 |
| 7934 | Medicina Oral Patologia Oral y Cirugia Bucal                    | 1698-6946 | 20 |
| 7935 | Medicina Veterinaria-Recife                                     | 1809-4678 | 15 |
| 7936 | MEDICINA-BUENOS AIRES   | 0025-7680 | 15 |
| 7937 | Medicinal Chemistry   | 1573-4064 | 20 |
| 7938 | MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH                                    | 1054-2523 | 20 |
| 7939 | MEDICINAL RESEARCH REVIEWS                                      | 0198-6325 | 50 |
| 7940 | Medicina-Lithuania  | 1010-660X | 20 |
| 7941 | MEDICINE  | 0025-7974 | 40 |
| 7942 | MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE                     | 0195-9131 | 45 |
| 7943 | Medicine Health Care and Philosophy                             | 1386-7423 | 30 |
| 7944 | MEDICINE SCIENCE AND THE LAW                                    | 0025-8024 | 20 |
| 7945 | Mediterranean Historical Review                                 | 0951-8967 | 25 |
| 7946 | Mediterranean Journal of Mathematics                            | 1660-5446 | 25 |
| 7947 | MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE                                    | 1108-393X | 25 |
| 7948 | Mediterranean Politics  | 1362-9395 | 20 |
| 7949 | Medizinische Genetik  | 1863-5490 | 15 |
| 7950 | Medizinische Klinik-Intensivmedizin und Notfallmedizin          | 2193-6218 | 15 |
| 7951 | MEDYCYNĄ PRACY  | 0465-5893 | 15 |
| 7952 | Medycyna Weterynaryjna-Veterinary Medicine-Science and Practice | 0025-8628 | 15 |
| 7953 | MELANOMA RESEARCH   | 0960-8931 | 25 |
| 7954 | Melbourne University Law Review                                 | 0025-8938 | 15 |
| 7955 | Membrane Water Treatment  | 2005-8624 | 15 |
| 7956 | Memetic Computing   | 1865-9284 | 20 |
| 7957 | MEMOIRS OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY                    | 0065-9266 | 45 |
| 7958 | MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ                              | 0074-0276 | 30 |
| 7959 | MEMORY  | 0965-8211 | 25 |
| 7960 | MEMORY & COGNITION  | 0090-502X | 25 |
| 7961 | Memory Studies  | 1750-6980 | 45 |
| 7962 | Men and Masculinities   | 1097-184X | 30 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7963 | MENDELEEV COMMUNICATIONS   | 0959-9436 | 20 |
| 7964 | MENOPAUSE-THE JOURNAL OF THE NORTH AMERICAN MENOPAUSE SOCIETY                                  | 1072-3714 | 40 |
| 7965 | MERRILL-PALMER QUARTERLY-JOURNAL OF DEVELOPMENTAL PSYCHOLOGY                                   | 0272-930X | 25 |
| 7966 | METABOLIC BRAIN DISEASE  | 0885-7490 | 25 |
| 7967 | METABOLIC ENGINEERING  | 1096-7176 | 45 |
| 7968 | Metabolic Syndrome and Related Disorders   | 1540-4196 | 20 |
| 7969 | METABOLISM-CLINICAL AND EXPERIMENTAL   | 0026-0495 | 25 |
| 7970 | Metabolomics   | 1573-3882 | 30 |
| 7971 | Metacognition and Learning   | 1556-1623 | 40 |
| 7972 | METAL SCIENCE AND HEAT TREATMENT   | 0026-0673 | 15 |
| 7973 | Metallomics  | 1756-5901 | 30 |
| 7974 | METALLURGIA ITALIANA   | 0026-0843 | 15 |
| 7975 | METALLURGICAL AND MATERIALS TRANSACTIONS A-PHYSICAL METALLURGY AND MATERIALS SCIENCE           | 1073-5623 | 35 |
| 7976 | METALLURGICAL AND MATERIALS TRANSACTIONS B-PROCESS METALLURGY AND MATERIALS PROCESSING SCIENCE | 1073-5615 | 30 |
| 7977 | METALLURGIST   | 0026-0894 | 15 |
| 7978 | Metals   | 2075-4701 | 25 |
| 7979 | METALS AND MATERIALS INTERNATIONAL   | 1598-9623 | 25 |
| 7980 | METALURGIJA  | 0543-5846 | 25 |
| 7981 | METAPHOR AND SYMBOL  | 1092-6488 | 30 |
| 7982 | METEORITICS & PLANETARY SCIENCE  | 1086-9379 | 30 |
| 7983 | METEOROLOGICAL APPLICATIONS  | 1350-4827 | 25 |
| 7984 | METEOROLOGISCHE ZEITSCHRIFT  | 0941-2948 | 20 |
| 7985 | METEOROLOGY AND ATMOSPHERIC PHYSICS  | 0177-7971 | 15 |
| 7986 | METHODOLOGY AND COMPUTING IN APPLIED PROBABILITY   | 1387-5841 | 20 |
| 7987 | Methodology-European Journal of Research Methods for the Behavioral and Social Sciences        | 1614-1881 | 20 |
| 7988 | METHODS  | 1046-2023 | 35 |
| 7989 | Methods in Cell Biology  | 0091-679X | 15 |
| 7990 | Methods in Ecology and Evolution   | 2041-210X | 45 |
| 7991 | Methods in Enzymology  | 0076-6879 | 25 |
| 7992 | Methods in Microbiology  | 0580-9517 | 20 |
| 7993 | METHODS OF INFORMATION IN MEDICINE   | 0026-1270 | 25 |
| 7994 | METRIKA  | 0026-1335 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 7995 | Metroeconomica                             | 0026-1386 | 20 |
| 7996 | METROLOGIA                                 | 0026-1394 | 35 |
| 7997 | Metrology and Measurement Systems          | 0860-8229 | 20 |
| 7998 | MICHIGAN LAW REVIEW                        | 0026-2234 | 45 |
| 7999 | MICHIGAN MATHEMATICAL JOURNAL              | 0026-2285 | 20 |
| 8000 | Micro & Nano Letters                       | 1750-0443 | 20 |
| 8001 | MICROBES AND ENVIRONMENTS                  | 1342-6311 | 25 |
| 8002 | MICROBES AND INFECTION                     | 1286-4579 | 25 |
| 8003 | Microbial Biotechnology                    | 1751-7907 | 35 |
| 8004 | Microbial Cell Factories                   | 1475-2859 | 40 |
| 8005 | Microbial Drug Resistance                  | 1076-6294 | 20 |
| 8006 | MICROBIAL ECOLOGY                          | 0095-3628 | 35 |
| 8007 | MICROBIAL PATHOGENESIS                     | 0882-4010 | 20 |
| 8008 | MICROBIOLOGICAL RESEARCH                   | 0944-5013 | 25 |
| 8009 | MICROBIOLOGY                               | 0026-2617 | 15 |
| 8010 | MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY                | 0385-5600 | 15 |
| 8011 | MICROBIOLOGY AND MOLECULAR BIOLOGY REVIEWS | 1092-2172 | 50 |
| 8012 | MicrobiologyOpen                           | 2045-8827 | 20 |
| 8013 | MICROBIOLOGY-SGM                           | 1350-0872 | 30 |
| 8014 | MICROCHEMICAL JOURNAL                      | 0026-265X | 35 |
| 8015 | MICROCHIMICA ACTA                          | 0026-3672 | 35 |
| 8016 | MICROCIRCULATION                           | 1073-9688 | 25 |
| 8017 | MICROELECTRONIC ENGINEERING                | 0167-9317 | 25 |
| 8018 | MICROELECTRONICS INTERNATIONAL             | 1356-5362 | 15 |
| 8019 | MICROELECTRONICS JOURNAL                   | 0026-2692 | 20 |
| 8020 | MICROELECTRONICS RELIABILITY               | 0026-2714 | 20 |
| 8021 | Microfluidics and Nanofluidics             | 1613-4982 | 35 |
| 8022 | MICROGRAVITY SCIENCE AND TECHNOLOGY        | 0938-0108 | 25 |
| 8023 | Micromachines                              | 2072-666X | 25 |
| 8024 | MICRON                                     | 0968-4328 | 30 |
| 8025 | MICROPALAEONTOLOGY                         | 0026-2803 | 15 |
| 8026 | MICROPOROUS AND MESOPOROUS MATERIALS       | 1387-1811 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8027 | MICROPROCESSORS AND MICROSYSTEMS  | 0141-9331 | 15 |
| 8028 | Microscopy  | 0022-0744 | 25 |
| 8029 | MICROSCOPY AND MICROANALYSIS  | 1431-9276 | 35 |
| 8030 | MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE   | 1059-910X | 20 |
| 8031 | MICROSYSTEM TECHNOLOGIES-MICRO-AND NANOSYSTEMS-INFORMATION STORAGE AND PROCESSING SYSTEMS | 0946-7076 | 15 |
| 8032 | MICROVASCULAR RESEARCH  | 0026-2862 | 25 |
| 8033 | MICROWAVE AND OPTICAL TECHNOLOGY LETTERS  | 0895-2477 | 15 |
| 8034 | MICROWAVE JOURNAL   | 0192-6225 | 15 |
| 8035 | MIDDLE EAST JOURNAL   | 0026-3141 | 25 |
| 8036 | MIDDLE EAST POLICY  | 1061-1924 | 20 |
| 8037 | MIDDLE EASTERN STUDIES  | 0026-3206 | 15 |
| 8038 | MIDWIFERY   | 0266-6138 | 40 |
| 8039 | MIKROBIYOLOJI BULTENI   | 0374-9096 | 15 |
| 8040 | Milan Journal of Mathematics  | 1424-9286 | 35 |
| 8041 | MILBANK QUARTERLY   | 0887-378X | 50 |
| 8042 | MILCHWISSENSCHAFT-MILK SCIENCE INTERNATIONAL  | 0026-3788 | 15 |
| 8043 | MILITARY LAW REVIEW   | 0026-4040 | 15 |
| 8044 | MILITARY MEDICINE   | 0026-4075 | 20 |
| 8045 | MILITARY PSYCHOLOGY   | 0899-5605 | 20 |
| 8046 | MILLENNIUM-JOURNAL OF INTERNATIONAL STUDIES   | 0305-8298 | 30 |
| 8047 | MIND & LANGUAGE   | 0268-1064 | 30 |
| 8048 | Mind Brain and Education  | 1751-2271 | 20 |
| 8049 | Mind Culture and Activity   | 1074-9039 | 20 |
| 8050 | Mindfulness   | 1868-8527 | 35 |
| 8051 | MINDS AND MACHINES  | 0924-6495 | 15 |
| 8052 | Mine Water and the Environment  | 1025-9112 | 20 |
| 8053 | Mineral Processing and Extractive Metallurgy Review                                       | 0882-7508 | 30 |
| 8054 | MINERALIUM DEPOSITA   | 0026-4598 | 35 |
| 8055 | MINERALOGICAL MAGAZINE  | 0026-461X | 30 |
| 8056 | MINERALOGY AND PETROLOGY  | 0930-0708 | 25 |
| 8057 | Minerals  | 2075-163X | 25 |
| 8058 | MINERALS & METALLURGICAL PROCESSING   | 0747-9182 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8059 | MINERALS ENGINEERING  | 0892-6875 | 30 |
| 8060 | MINERVA   | 0026-4695 | 35 |
| 8061 | Minerva Anestesiologica                                       | 0375-9393 | 25 |
| 8062 | MINERVA BIOTECNOLOGICA  | 1120-4826 | 15 |
| 8063 | MINERVA CARDIOANGIOLOGICA                                     | 0026-4725 | 15 |
| 8064 | MINERVA CHIRURGICA  | 0026-4733 | 15 |
| 8065 | Minerva Endocrinologica                                       | 0391-1977 | 15 |
| 8066 | MINERVA MEDICA  | 0026-4806 | 20 |
| 8067 | MINERVA PEDIATRICA  | 0026-4946 | 15 |
| 8068 | Minerva Urologica E Nefrologica                               | 0393-2249 | 15 |
| 8069 | MINIMALLY INVASIVE THERAPY & ALLIED TECHNOLOGIES              | 1364-5706 | 20 |
| 8070 | MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY                           | 1389-5575 | 30 |
| 8071 | MINI-REVIEWS IN ORGANIC CHEMISTRY                             | 1570-193X | 20 |
| 8072 | MINNESOTA LAW REVIEW  | 0026-5535 | 35 |
| 8073 | Mires and Peat  | 1819-754X | 15 |
| 8074 | MIS QUARTERLY   | 0276-7783 | 50 |
| 8075 | MIS Quarterly Executive                                       | 1540-1960 | 30 |
| 8076 | Miskolc Mathematical Notes                                    | 1787-2405 | 15 |
| 8077 | MIT SLOAN MANAGEMENT REVIEW                                   | 1532-9194 | 30 |
| 8078 | Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change        | 1381-2386 | 30 |
| 8079 | Mitochondrial DNA   | 1940-1736 | 15 |
| 8080 | MITOCHONDRION   | 1567-7249 | 30 |
| 8081 | MITTEILUNGEN DER OSTERREICHISCHEN GEOGRAPHISCHEN GESELLSCHAFT | 0029-9138 | 15 |
| 8082 | MITTEILUNGEN KLOSTERNEUBURG                                   | 0007-5922 | 15 |
| 8083 | Mljekarstvo   | 0026-704X | 15 |
| 8084 | Mobile DNA  | 1759-8753 | 20 |
| 8085 | Mobile Information Systems                                    | 1574-017X | 20 |
| 8086 | MOBILE NETWORKS & APPLICATIONS                                | 1383-469X | 25 |
| 8087 | Mobilities  | 1745-0101 | 25 |
| 8088 | Mobilization  | 1086-671X | 30 |
| 8089 | MODELING IDENTIFICATION AND CONTROL                           | 0332-7353 | 20 |
| 8090 | MODELLING AND SIMULATION IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING | 0965-0393 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8091 | MODERN ASIAN STUDIES                   | 0026-749X | 20 |
| 8092 | MODERN CHINA                           | 0097-7004 | 40 |
| 8093 | Modern Chinese Literature and Culture  | 1520-9857 | 15 |
| 8094 | MODERN LANGUAGE JOURNAL                | 0026-7902 | 35 |
| 8095 | MODERN LAW REVIEW                      | 0026-7961 | 20 |
| 8096 | MODERN PATHOLOGY                       | 0893-3952 | 45 |
| 8097 | MODERN PHYSICS LETTERS A               | 0217-7323 | 20 |
| 8098 | MODERN PHYSICS LETTERS B               | 0217-9849 | 15 |
| 8099 | Modern Rheumatology                    | 1439-7595 | 20 |
| 8100 | MOKUZAI GAKKAISHI                      | 0021-4795 | 15 |
| 8101 | MOLECULAR & CELLULAR PROTEOMICS        | 1535-9476 | 40 |
| 8102 | Molecular & Cellular Toxicology        | 1738-642X | 15 |
| 8103 | MOLECULAR AND BIOCHEMICAL PARASITOLOGY | 0166-6851 | 25 |
| 8104 | MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY    | 0300-8177 | 20 |
| 8105 | MOLECULAR AND CELLULAR BIOLOGY         | 0270-7306 | 35 |
| 8106 | MOLECULAR AND CELLULAR ENDOCRINOLOGY   | 0303-7207 | 30 |
| 8107 | MOLECULAR AND CELLULAR NEUROSCIENCE    | 1044-7431 | 25 |
| 8108 | MOLECULAR AND CELLULAR PROBES          | 0890-8508 | 20 |
| 8109 | MOLECULAR ASPECTS OF MEDICINE          | 0098-2997 | 45 |
| 8110 | Molecular Autism                       | 2040-2392 | 40 |
| 8111 | MOLECULAR BIOLOGY                      | 0026-8933 | 15 |
| 8112 | MOLECULAR BIOLOGY AND EVOLUTION        | 0737-4038 | 45 |
| 8113 | MOLECULAR BIOLOGY OF THE CELL          | 1059-1524 | 30 |
| 8114 | MOLECULAR BIOLOGY REPORTS              | 0301-4851 | 20 |
| 8115 | Molecular BioSystems                   | 1742-206X | 30 |
| 8116 | MOLECULAR BIOTECHNOLOGY                | 1073-6085 | 25 |
| 8117 | Molecular Brain                        | 1756-6606 | 35 |
| 8118 | MOLECULAR BREEDING                     | 1380-3743 | 35 |
| 8119 | Molecular Cancer                       | 1476-4598 | 35 |
| 8120 | MOLECULAR CANCER RESEARCH              | 1541-7786 | 35 |
| 8121 | MOLECULAR CANCER THERAPEUTICS          | 1535-7163 | 40 |
| 8122 | MOLECULAR CARCINOGENESIS               | 0899-1987 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8123 | MOLECULAR CELL                               | 1097-2765 | 50 |
| 8124 | MOLECULAR CRYSTALS AND LIQUID CRYSTALS       | 1542-1406 | 15 |
| 8125 | Molecular Cytogenetics                       | 1755-8166 | 20 |
| 8126 | Molecular Diagnosis & Therapy                | 1177-1062 | 25 |
| 8127 | MOLECULAR DIVERSITY                          | 1381-1991 | 30 |
| 8128 | MOLECULAR ECOLOGY                            | 0962-1083 | 40 |
| 8129 | Molecular Ecology Resources                  | 1755-098X | 35 |
| 8130 | MOLECULAR ENDOCRINOLOGY                      | 0888-8809 | 35 |
| 8131 | MOLECULAR GENETICS AND GENOMICS              | 1617-4615 | 25 |
| 8132 | MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM            | 1096-7192 | 25 |
| 8133 | Molecular Genetics Microbiology and Virology | 0891-4168 | 15 |
| 8134 | MOLECULAR HUMAN REPRODUCTION                 | 1360-9947 | 40 |
| 8135 | Molecular Imaging                            | 1535-3508 | 30 |
| 8136 | MOLECULAR IMAGING AND BIOLOGY                | 1536-1632 | 35 |
| 8137 | MOLECULAR IMMUNOLOGY                         | 0161-5890 | 25 |
| 8138 | Molecular Informatics                        | 1868-1743 | 25 |
| 8139 | MOLECULAR MEDICINE                           | 1076-1551 | 35 |
| 8140 | Molecular Medicine Reports                   | 1791-2997 | 20 |
| 8141 | MOLECULAR MEMBRANE BIOLOGY                   | 0968-7688 | 20 |
| 8142 | MOLECULAR MICROBIOLOGY                       | 0950-382X | 35 |
| 8143 | MOLECULAR NEUROBIOLOGY                       | 0893-7648 | 40 |
| 8144 | Molecular Neurodegeneration                  | 1750-1326 | 40 |
| 8145 | MOLECULAR NUTRITION & FOOD RESEARCH          | 1613-4125 | 45 |
| 8146 | Molecular Oncology                           | 1574-7891 | 40 |
| 8147 | Molecular Oral Microbiology                  | 2041-1006 | 30 |
| 8148 | Molecular Pain                               | 1744-8069 | 35 |
| 8149 | MOLECULAR PHARMACEUTICS                      | 1543-8384 | 40 |
| 8150 | MOLECULAR PHARMACOLOGY                       | 0026-895X | 40 |
| 8151 | MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION        | 1055-7903 | 30 |
| 8152 | MOLECULAR PHYSICS                            | 0026-8976 | 20 |
| 8153 | Molecular Plant                              | 1674-2052 | 45 |
| 8154 | MOLECULAR PLANT PATHOLOGY                    | 1464-6722 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8155 | MOLECULAR PLANT-MICROBE INTERACTIONS                        | 0894-0282 | 40 |
| 8156 | MOLECULAR PSYCHIATRY  | 1359-4184 | 45 |
| 8157 | MOLECULAR REPRODUCTION AND DEVELOPMENT                      | 1040-452X | 20 |
| 8158 | MOLECULAR SIMULATION  | 0892-7022 | 15 |
| 8159 | Molecular Systems Biology                                   | 1744-4292 | 45 |
| 8160 | MOLECULAR THERAPY   | 1525-0016 | 40 |
| 8161 | Molecular Therapy-Nucleic Acids                             | 2162-2531 | 35 |
| 8162 | MOLECULAR VISION  | 1090-0535 | 25 |
| 8163 | MOLECULES   | 1420-3049 | 30 |
| 8164 | MOLECULES AND CELLS   | 1016-8478 | 20 |
| 8165 | MOLLUSCAN RESEARCH  | 1323-5818 | 15 |
| 8166 | MONATSSHEFTE FUR CHEMIE                                     | 0026-9247 | 25 |
| 8167 | MONATSSHEFTE FUR MATHEMATIK                                 | 0026-9255 | 25 |
| 8168 | Monatsschrift fur Kriminologie und Strafrechtsreform        | 0026-9301 | 15 |
| 8169 | MONATSSCHRIFT KINDERHEILKUNDE                               | 0026-9298 | 15 |
| 8170 | MONOGRAPHS OF THE SOCIETY FOR RESEARCH IN CHILD DEVELOPMENT | 0037-976X | 30 |
| 8171 | MONTHLY LABOR REVIEW  | 0098-1818 | 25 |
| 8172 | MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY           | 0035-8711 | 35 |
| 8173 | MONTHLY REVIEW-AN INDEPENDENT SOCIALIST MAGAZINE            | 0027-0520 | 20 |
| 8174 | MONTHLY WEATHER REVIEW                                      | 0027-0644 | 35 |
| 8175 | Moravian Geographical Reports                               | 1210-8812 | 20 |
| 8176 | Moscow Mathematical Journal                                 | 1609-3321 | 25 |
| 8177 | Moscow University Physics Bulletin                          | 0027-1349 | 15 |
| 8178 | MOTIVATION AND EMOTION                                      | 0146-7239 | 25 |
| 8179 | MOTOR CONTROL   | 1087-1640 | 20 |
| 8180 | MOUNT SINAI JOURNAL OF MEDICINE                             | 0027-2507 | 30 |
| 8181 | MOUNTAIN RESEARCH AND DEVELOPMENT                           | 0276-4741 | 20 |
| 8182 | MOUVEMENT SOCIAL  | 0027-2671 | 15 |
| 8183 | MOVEMENT DISORDERS  | 0885-3185 | 40 |
| 8184 | Movimento   | 0104-754X | 15 |
| 8185 | MRS BULLETIN  | 0883-7694 | 40 |
| 8186 | MRS Communications  | 2159-6859 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8187 | Mucosal Immunology  | 1933-0219 | 40 |
| 8188 | MULTIBODY SYSTEM DYNAMICS   | 1384-5640 | 30 |
| 8189 | MULTIDIMENSIONAL SYSTEMS AND SIGNAL PROCESSING                        | 0923-6082 | 30 |
| 8190 | Multilingua-Journal of Cross-Cultural and Interlanguage Communication | 0167-8507 | 20 |
| 8191 | MULTIMEDIA SYSTEMS  | 0942-4962 | 20 |
| 8192 | MULTIMEDIA TOOLS AND APPLICATIONS                                     | 1380-7501 | 30 |
| 8193 | Multiple Sclerosis and Related Disorders                              | 2211-0348 | 15 |
| 8194 | Multiple Sclerosis Journal  | 1352-4585 | 40 |
| 8195 | MULTISCALE MODELING & SIMULATION                                      | 1540-3459 | 40 |
| 8196 | Multisensory Research   | 2213-4794 | 15 |
| 8197 | MULTIVARIATE BEHAVIORAL RESEARCH                                      | 0027-3171 | 45 |
| 8198 | MUSCLE & NERVE  | 0148-639X | 25 |
| 8199 | Music Education Research  | 1461-3808 | 15 |
| 8200 | MUSIC PERCEPTION  | 0730-7829 | 30 |
| 8201 | MUTAGENESIS   | 0267-8357 | 35 |
| 8202 | MUTATION RESEARCH-FUNDAMENTAL AND MOLECULAR MECHANISMS OF MUTAGENESIS | 0027-5107 | 35 |
| 8203 | MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS    | 1383-5718 | 25 |
| 8204 | MUTATION RESEARCH-REVIEWS IN MUTATION RESEARCH                        | 1383-5742 | 40 |
| 8205 | MYCOLOGIA   | 0027-5514 | 30 |
| 8206 | MYCOLOGICAL PROGRESS  | 1617-416X | 20 |
| 8207 | MYCOPATHOLOGIA  | 0301-486X | 20 |
| 8208 | MYCORRHIZA  | 0940-6360 | 35 |
| 8209 | MYCOSCIENCE   | 1340-3540 | 15 |
| 8210 | MYCOSES   | 0933-7407 | 30 |
| 8211 | MYCOTAXON   | 0093-4666 | 15 |
| 8212 | Myrmecological News   | 1994-4136 | 40 |
| 8213 | Nagoya Journal of Medical Science                                     | 2186-3326 | 15 |
| 8214 | NAGOYA MATHEMATICAL JOURNAL   | 0027-7630 | 30 |
| 8215 | Names-A Journal of Onomastics   | 0027-7738 | 15 |
| 8216 | NANO  | 1793-2920 | 20 |
| 8217 | Nano Energy   | 2211-2855 | 45 |
| 8218 | NANO LETTERS  | 1530-6984 | 45 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8219 | Nano Research                                       | 1998-0124 | 40 |
| 8220 | Nano Today  | 1748-0132 | 50 |
| 8221 | NanoEthics  | 1871-4757 | 30 |
| 8222 | Nanomaterials                                       | 2079-4991 | 30 |
| 8223 | Nanomaterials and Nanotechnology                    | 1847-9804 | 20 |
| 8224 | Nanomedicine  | 1743-5889 | 40 |
| 8225 | Nanomedicine-Nanotechnology Biology and Medicine    | 1549-9634 | 40 |
| 8226 | Nano-Micro Letters                                  | 2311-6706 | 25 |
| 8227 | Nanophotonics                                       | 2192-8606 | 40 |
| 8228 | Nanoscale   | 2040-3364 | 40 |
| 8229 | Nanoscale and Microscale Thermophysical Engineering | 1556-7265 | 25 |
| 8230 | Nanoscale Research Letters                          | 1556-276X | 35 |
| 8231 | Nanoscience and Nanotechnology Letters              | 1941-4900 | 20 |
| 8232 | NANOTECHNOLOGY                                      | 0957-4484 | 35 |
| 8233 | Nanotechnology Reviews                              | 2191-9089 | 20 |
| 8234 | Nanotoxicology                                      | 1743-5390 | 45 |
| 8235 | NARRATIVE INQUIRY                                   | 1387-6740 | 25 |
| 8236 | NATION  | 0027-8378 | 15 |
| 8237 | NATIONAL ACADEMY SCIENCE LETTERS-INDIA              | 0250-541X | 15 |
| 8238 | NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF INDIA                   | 0970-258X | 20 |
| 8239 | Nations and Nationalism                             | 1354-5078 | 25 |
| 8240 | NATURAL AREAS JOURNAL                               | 0885-8608 | 20 |
| 8241 | Natural Computing                                   | 1567-7818 | 20 |
| 8242 | NATURAL HAZARDS                                     | 0921-030X | 25 |
| 8243 | NATURAL HAZARDS AND EARTH SYSTEM SCIENCES           | 1561-8633 | 25 |
| 8244 | Natural Hazards Review                              | 1527-6988 | 20 |
| 8245 | NATURAL HISTORY                                     | 0028-0712 | 15 |
| 8246 | NATURAL LANGUAGE & LINGUISTIC THEORY                | 0167-806X | 35 |
| 8247 | Natural Language Engineering                        | 1351-3249 | 20 |
| 8248 | Natural Language Semantics                          | 0925-854X | 30 |
| 8249 | Natural Product Communications                      | 1934-578X | 20 |
| 8250 | NATURAL PRODUCT REPORTS                             | 0265-0568 | 50 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8251 | NATURAL PRODUCT RESEARCH                     | 1478-6419 | 20 |
| 8252 | NATURAL RESOURCE MODELING                    | 0890-8575 | 20 |
| 8253 | NATURAL RESOURCES FORUM                      | 0165-0203 | 20 |
| 8254 | NATURAL RESOURCES JOURNAL                    | 0028-0739 | 20 |
| 8255 | NATURE                                       | 0028-0836 | 50 |
| 8256 | Nature + Culture                             | 1558-6073 | 20 |
| 8257 | NATURE BIOTECHNOLOGY                         | 1087-0156 | 50 |
| 8258 | NATURE CELL BIOLOGY                          | 1465-7392 | 45 |
| 8259 | Nature Chemical Biology                      | 1552-4450 | 50 |
| 8260 | Nature Chemistry                             | 1755-4330 | 50 |
| 8261 | Nature Climate Change                        | 1758-678X | 50 |
| 8262 | Nature Communications                        | 2041-1723 | 45 |
| 8263 | NATURE GENETICS                              | 1061-4036 | 50 |
| 8264 | Nature Geoscience                            | 1752-0894 | 50 |
| 8265 | NATURE IMMUNOLOGY                            | 1529-2908 | 50 |
| 8266 | NATURE MATERIALS                             | 1476-1122 | 50 |
| 8267 | NATURE MEDICINE                              | 1078-8956 | 50 |
| 8268 | NATURE METHODS                               | 1548-7091 | 50 |
| 8269 | Nature Nanotechnology                        | 1748-3387 | 50 |
| 8270 | NATURE NEUROSCIENCE                          | 1097-6256 | 50 |
| 8271 | Nature Photonics                             | 1749-4885 | 50 |
| 8272 | Nature Physics                               | 1745-2473 | 45 |
| 8273 | Nature Protocols                             | 1754-2189 | 50 |
| 8274 | NATURE REVIEWS CANCER                        | 1474-175X | 50 |
| 8275 | Nature Reviews Cardiology                    | 1759-5002 | 45 |
| 8276 | Nature Reviews Clinical Oncology             | 1759-4774 | 45 |
| 8277 | NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY                | 1474-1776 | 50 |
| 8278 | Nature Reviews Endocrinology                 | 1759-5029 | 50 |
| 8279 | Nature Reviews Gastroenterology & Hepatology | 1759-5045 | 45 |
| 8280 | NATURE REVIEWS GENETICS                      | 1471-0056 | 50 |
| 8281 | NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY                    | 1474-1733 | 50 |
| 8282 | NATURE REVIEWS MICROBIOLOGY                  | 1740-1526 | 50 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8283 | NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY             | 1471-0072 | 50 |
| 8284 | Nature Reviews Nephrology                         | 1759-5061 | 45 |
| 8285 | Nature Reviews Neurology                          | 1759-4758 | 50 |
| 8286 | NATURE REVIEWS NEUROSCIENCE                       | 1471-003X | 50 |
| 8287 | Nature Reviews Rheumatology                       | 1759-4790 | 50 |
| 8288 | Nature Reviews Urology                            | 1759-4812 | 40 |
| 8289 | NATURE STRUCTURAL & MOLECULAR BIOLOGY             | 1545-9993 | 45 |
| 8290 | Natureza & Conservacao                            | 1679-0073 | 25 |
| 8291 | NATURWISSENSCHAFTEN                               | 0028-1042 | 35 |
| 8292 | NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY     | 0028-1298 | 25 |
| 8293 | NAUTILUS  | 0028-1344 | 15 |
| 8294 | NAVAL ENGINEERS JOURNAL                           | 0028-1425 | 15 |
| 8295 | NAVAL RESEARCH LOGISTICS                          | 0894-069X | 25 |
| 8296 | Navigation-Journal of the Institute of Navigation | 0028-1522 | 15 |
| 8297 | NDT & E INTERNATIONAL                             | 0963-8695 | 45 |
| 8298 | Near Surface Geophysics                           | 1569-4445 | 20 |
| 8299 | Nebraska Symposium on Motivation                  | 0146-7875 | 20 |
| 8300 | NEFROLOGIA  | 0211-6995 | 20 |
| 8301 | Negotiation and Conflict Management Research      | 1750-4708 | 15 |
| 8302 | NEGOTIATION JOURNAL                               | 0748-4526 | 20 |
| 8303 | NEMATOLOGY  | 1388-5545 | 25 |
| 8304 | NEMATROPICA                                       | 0099-5444 | 15 |
| 8305 | Neonatology                                       | 1661-7800 | 30 |
| 8306 | NEOPLASIA   | 1522-8002 | 35 |
| 8307 | NEOPLASMA   | 0028-2685 | 15 |
| 8308 | NEOTROPICAL ENTOMOLOGY                            | 1519-566X | 20 |
| 8309 | Neotropical Ichthyology                           | 1679-6225 | 25 |
| 8310 | Nephrologie & Therapeutique                       | 1769-7255 | 15 |
| 8311 | NEPHROLOGY  | 1320-5358 | 25 |
| 8312 | NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION               | 0931-0509 | 35 |
| 8313 | Nephrology Nursing Journal                        | 1526-744X | 15 |
| 8314 | NEPHRON CLINICAL PRACTICE                         | 1660-2110 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8315 | NEPHRON EXPERIMENTAL NEPHROLOGY                            | 1660-2129 | 30 |
| 8316 | NEPHRON PHYSIOLOGY   | 1660-2137 | 30 |
| 8317 | NERVENARZT   | 0028-2804 | 15 |
| 8318 | Netherlands Heart Journal                                  | 1568-5888 | 20 |
| 8319 | NETHERLANDS JOURNAL OF GEOSCIENCES-GEOLOGIE EN MIJNBOUW    | 0016-7746 | 15 |
| 8320 | NETHERLANDS JOURNAL OF MEDICINE                            | 0300-2977 | 30 |
| 8321 | Netherlands Quarterly of Human Rights                      | 0169-3441 | 15 |
| 8322 | NETWORK-COMPUTATION IN NEURAL SYSTEMS                      | 0954-898X | 15 |
| 8323 | NETWORKS   | 0028-3045 | 25 |
| 8324 | NETWORKS & SPATIAL ECONOMICS                               | 1566-113X | 30 |
| 8325 | Networks and Heterogeneous Media                           | 1556-1801 | 20 |
| 8326 | NEUES JAHRBUCH FUR GEOLOGIE UND PALAONTOLOGIE-ABHANDLUNGEN | 0077-7749 | 15 |
| 8327 | NEUES JAHRBUCH FUR MINERALOGIE-ABHANDLUNGEN                | 0077-7757 | 15 |
| 8328 | NEURAL COMPUTATION   | 0899-7667 | 25 |
| 8329 | NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS                            | 0941-0643 | 25 |
| 8330 | Neural Development   | 1749-8104 | 35 |
| 8331 | Neural Network World                                       | 1210-0552 | 15 |
| 8332 | NEURAL NETWORKS  | 0893-6080 | 30 |
| 8333 | NEURAL PLASTICITY  | 2090-5904 | 25 |
| 8334 | NEURAL PROCESSING LETTERS                                  | 1370-4621 | 20 |
| 8335 | Neural Regeneration Research                               | 1673-5374 | 15 |
| 8336 | NEUROBIOLOGY OF AGING                                      | 0197-4580 | 40 |
| 8337 | NEUROBIOLOGY OF DISEASE                                    | 0969-9961 | 35 |
| 8338 | NEUROBIOLOGY OF LEARNING AND MEMORY                        | 1074-7427 | 35 |
| 8339 | NEUROCASE  | 1355-4794 | 15 |
| 8340 | Neurochemical Journal                                      | 1819-7124 | 15 |
| 8341 | NEUROCHEMICAL RESEARCH                                     | 0364-3190 | 20 |
| 8342 | NEUROCHEMISTRY INTERNATIONAL                               | 0197-0186 | 25 |
| 8343 | NEUROCHIRURGIE   | 0028-3770 | 15 |
| 8344 | NEUROCIRUGIA   | 1130-1473 | 15 |
| 8345 | NEUROCOMPUTING   | 0925-2312 | 30 |
| 8346 | Neurocritical Care   | 1541-6933 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8347 | Neurodegenerative Diseases              | 1660-2854 | 30 |
| 8348 | NEUROENDOCRINOLOGY                      | 0028-3835 | 30 |
| 8349 | NEUROENDOCRINOLOGY LETTERS              | 0172-780X | 15 |
| 8350 | NEUROEPIDEMIOLOGY                       | 0251-5350 | 30 |
| 8351 | Neuroethics                             | 1874-5490 | 25 |
| 8352 | Neuroforum                              | 0947-0875 | 15 |
| 8353 | NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY      | 1350-1925 | 30 |
| 8354 | NEUROGENETICS                           | 1364-6745 | 25 |
| 8355 | NEUROIMAGE                              | 1053-8119 | 45 |
| 8356 | NeuroImage-Clinical                     | 2213-1582 | 25 |
| 8357 | NEUROIMAGING CLINICS OF NORTH AMERICA   | 1052-5149 | 20 |
| 8358 | NEUROIMMUNOMODULATION                   | 1021-7401 | 20 |
| 8359 | NEUROINFORMATICS                        | 1539-2791 | 35 |
| 8360 | NEUROLOGIA                              | 0213-4853 | 15 |
| 8361 | Neurologia i Neurochirurgia Polska      | 0028-3843 | 15 |
| 8362 | NEUROLOGIA MEDICO-CHIRURGICA            | 0470-8105 | 15 |
| 8363 | NEUROLOGIC CLINICS                      | 0733-8619 | 20 |
| 8364 | NEUROLOGICAL RESEARCH                   | 0161-6412 | 15 |
| 8365 | NEUROLOGICAL SCIENCES                   | 1590-1874 | 15 |
| 8366 | NEUROLOGIST                             | 1074-7931 | 15 |
| 8367 | NEUROLOGY                               | 0028-3878 | 45 |
| 8368 | Neurology Asia                          | 1823-6138 | 15 |
| 8369 | NEUROLOGY INDIA                         | 0028-3886 | 15 |
| 8370 | NEUROMODULATION                         | 1094-7159 | 25 |
| 8371 | NEUROMOLECULAR MEDICINE                 | 1535-1084 | 35 |
| 8372 | NEUROMUSCULAR DISORDERS                 | 0960-8966 | 25 |
| 8373 | NEURON                                  | 0896-6273 | 50 |
| 8374 | NEURO-ONCOLOGY                          | 1522-8517 | 45 |
| 8375 | NEUROPATHOLOGY                          | 0919-6544 | 20 |
| 8376 | NEUROPATHOLOGY AND APPLIED NEUROBIOLOGY | 0305-1846 | 35 |
| 8377 | NEURO-PEDIATRICS                        | 0174-304X | 20 |
| 8378 | NEUROPEPTIDES                           | 0143-4179 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8379 | NEUROPHARMACOLOGY                                  | 0028-3908 | 40 |
| 8380 | NEUROPHYSIOLOGIE CLINIQUE-CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY | 0987-7053 | 20 |
| 8381 | NEUROPHYSIOLOGY                                    | 0090-2977 | 15 |
| 8382 | Neuropsychiatric Disease and Treatment             | 1178-2021 | 25 |
| 8383 | Neuropsychiatry                                    | 1758-2008 | 15 |
| 8384 | NEUROPSYCHOBIOLOGY                                 | 0302-282X | 25 |
| 8385 | NEUROPSYCHOLOGIA                                   | 0028-3932 | 35 |
| 8386 | NEUROPSYCHOLOGICAL REHABILITATION                  | 0960-2011 | 25 |
| 8387 | NEUROPSYCHOLOGY                                    | 0894-4105 | 35 |
| 8388 | NEUROPSYCHOLOGY REVIEW                             | 1040-7308 | 45 |
| 8389 | NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY                            | 0893-133X | 45 |
| 8390 | NeuroQuantology                                    | 1303-5150 | 15 |
| 8391 | NEURORADIOLOGY                                     | 0028-3940 | 30 |
| 8392 | NEUROREHABILITATION                                | 1053-8135 | 25 |
| 8393 | NEUROREHABILITATION AND NEURAL REPAIR              | 1545-9683 | 45 |
| 8394 | NEUROREPORT  | 0959-4965 | 15 |
| 8395 | NEUROSCIENCE                                       | 0306-4522 | 25 |
| 8396 | NEUROSCIENCE AND BIOBEHAVIORAL REVIEWS             | 0149-7634 | 45 |
| 8397 | Neuroscience Bulletin                              | 1673-7067 | 20 |
| 8398 | NEUROSCIENCE LETTERS                               | 0304-3940 | 20 |
| 8399 | NEUROSCIENCE RESEARCH                              | 0168-0102 | 20 |
| 8400 | Neurosciences                                      | 1319-6138 | 15 |
| 8401 | NEUROSCIENTIST                                     | 1073-8584 | 45 |
| 8402 | NEURO SIGNALS                                      | 1424-862X | 25 |
| 8403 | NEUROSURGERY                                       | 0148-396X | 35 |
| 8404 | NEUROSURGERY CLINICS OF NORTH AMERICA              | 1042-3680 | 25 |
| 8405 | Neurosurgical Focus                                | 1092-0684 | 35 |
| 8406 | NEUROSURGICAL REVIEW                               | 0344-5607 | 25 |
| 8407 | Neurotherapeutics                                  | 1933-7213 | 40 |
| 8408 | NEUROTOXICITY RESEARCH                             | 1029-8428 | 25 |
| 8409 | NEUROTOXICOLOGY                                    | 0161-813X | 30 |
| 8410 | NEUROTOXICOLOGY AND TERATOLOGY                     | 0892-0362 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8411 | NEUROUROLOGY AND URODYNAMICS                          | 0733-2467 | 35 |
| 8412 | NEW ASTRONOMY   | 1384-1076 | 20 |
| 8413 | NEW ASTRONOMY REVIEWS                                 | 1387-6473 | 30 |
| 8414 | New Biotechnology                                     | 1871-6784 | 30 |
| 8415 | NEW CARBON MATERIALS                                  | 1007-8827 | 20 |
| 8416 | New Directions for Child and Adolescent Development   | 1534-8687 | 15 |
| 8417 | NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE                       | 0028-4793 | 50 |
| 8418 | NEW FORESTS   | 0169-4286 | 25 |
| 8419 | NEW GENERATION COMPUTING                              | 0288-3635 | 25 |
| 8420 | NEW GENETICS AND SOCIETY                              | 1463-6778 | 20 |
| 8421 | NEW JOURNAL OF CHEMISTRY                              | 1144-0546 | 30 |
| 8422 | NEW JOURNAL OF PHYSICS                                | 1367-2630 | 40 |
| 8423 | NEW LEFT REVIEW                                       | 0028-6060 | 30 |
| 8424 | NEW MEDIA & SOCIETY                                   | 1461-4448 | 45 |
| 8425 | New Medit   | 1594-5685 | 15 |
| 8426 | New Microbiologica                                    | 1121-7138 | 15 |
| 8427 | New Perspectives on Turkey                            | 1305-3299 | 20 |
| 8428 | NEW PHYTOLOGIST                                       | 0028-646X | 45 |
| 8429 | NEW POLITICAL ECONOMY                                 | 1356-3467 | 35 |
| 8430 | New Review of Hypermedia and Multimedia               | 1361-4568 | 20 |
| 8431 | NEW SCIENTIST   | 0262-4079 | 15 |
| 8432 | NEW TECHNOLOGY WORK AND EMPLOYMENT                    | 0268-1072 | 25 |
| 8433 | New York Journal of Mathematics                       | 1076-9803 | 15 |
| 8434 | NEW YORK UNIVERSITY LAW REVIEW                        | 0028-7881 | 40 |
| 8435 | NEW ZEALAND ENTOMOLOGIST                              | 0077-9962 | 25 |
| 8436 | New Zealand Geographer                                | 0028-8144 | 15 |
| 8437 | NEW ZEALAND JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH          | 0028-8233 | 30 |
| 8438 | NEW ZEALAND JOURNAL OF BOTANY                         | 0028-825X | 15 |
| 8439 | NEW ZEALAND JOURNAL OF CROP AND HORTICULTURAL SCIENCE | 0114-0671 | 20 |
| 8440 | NEW ZEALAND JOURNAL OF ECOLOGY                        | 0110-6465 | 20 |
| 8441 | NEW ZEALAND JOURNAL OF FORESTRY SCIENCE               | 0048-0134 | 15 |
| 8442 | NEW ZEALAND JOURNAL OF GEOLOGY AND GEOPHYSICS         | 0028-8306 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8443 | NEW ZEALAND JOURNAL OF MARINE AND FRESHWATER RESEARCH   | 0028-8330 | 20 |
| 8444 | NEW ZEALAND JOURNAL OF ZOOLOGY                          | 0301-4223 | 25 |
| 8445 | NEW ZEALAND VETERINARY JOURNAL                          | 0048-0169 | 30 |
| 8446 | NEWSLETTERS ON STRATIGRAPHY                             | 0078-0421 | 45 |
| 8447 | Nexus Network Journal                                   | 1590-5896 | 15 |
| 8448 | NICOTINE & TOBACCO RESEARCH                             | 1462-2203 | 40 |
| 8449 | Nigerian Journal of Clinical Practice                   | 1119-3077 | 15 |
| 8450 | NIHON REOROJI GAKKAISHI                                 | 0387-1533 | 15 |
| 8451 | NIPPON SUISAN GAKKAISHI                                 | 0021-5392 | 15 |
| 8452 | NITRIC OXIDE-BIOLOGY AND CHEMISTRY                      | 1089-8603 | 30 |
| 8453 | NJAS-WAGENINGEN JOURNAL OF LIFE SCIENCES                | 1573-5214 | 35 |
| 8454 | NMR IN BIOMEDICINE                                      | 0952-3480 | 35 |
| 8455 | Nobel Medicus   | 1305-2381 | 15 |
| 8456 | NODEA-NONLINEAR DIFFERENTIAL EQUATIONS AND APPLICATIONS | 1021-9722 | 25 |
| 8457 | Noise & Health  | 1463-1741 | 30 |
| 8458 | NOISE CONTROL ENGINEERING JOURNAL                       | 0736-2501 | 15 |
| 8459 | Nondestructive Testing and Evaluation                   | 1058-9759 | 25 |
| 8460 | Nonlinear Analysis-Hybrid Systems                       | 1751-570X | 35 |
| 8461 | Nonlinear Analysis-Modelling and Control                | 1392-5113 | 25 |
| 8462 | NONLINEAR ANALYSIS-REAL WORLD APPLICATIONS              | 1468-1218 | 45 |
| 8463 | NONLINEAR ANALYSIS-THEORY METHODS & APPLICATIONS        | 0362-546X | 40 |
| 8464 | NONLINEAR DYNAMICS                                      | 0924-090X | 40 |
| 8465 | Nonlinear Dynamics Psychology and Life Sciences         | 1090-0578 | 20 |
| 8466 | NONLINEAR PROCESSES IN GEOPHYSICS                       | 1023-5809 | 20 |
| 8467 | NONLINEARITY  | 0951-7715 | 35 |
| 8468 | NONPROFIT AND VOLUNTARY SECTOR QUARTERLY                | 0899-7640 | 40 |
| 8469 | Nonprofit Management & Leadership                       | 1048-6682 | 20 |
| 8470 | NORDIC JOURNAL OF BOTANY                                | 0107-055X | 20 |
| 8471 | Nordic Journal of Linguistics                           | 0332-5865 | 15 |
| 8472 | Nordic Journal of Music Therapy                         | 0809-8131 | 20 |
| 8473 | NORDIC JOURNAL OF PSYCHIATRY                            | 0803-9488 | 20 |
| 8474 | Nordic Psychology                                       | 1901-2276 | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8475 | NORDIC PULP & PAPER RESEARCH JOURNAL  | 0283-2631 | 25 |
| 8476 | Nordic Studies on Alcohol and Drugs   | 1455-0725 | 15 |
| 8477 | Noropsikiyatri Arsivi-Archives of Neuropsychiatry   | 1300-0667 | 15 |
| 8478 | Norsk Geografisk Tidsskrift-Norwegian Journal of Geography  | 0029-1951 | 15 |
| 8479 | NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE   | 1522-2055 | 15 |
| 8480 | NORTH AMERICAN JOURNAL OF FISHERIES MANAGEMENT  | 0275-5947 | 20 |
| 8481 | NORTHEASTERN NATURALIST   | 1092-6194 | 15 |
| 8482 | NORTHERN HISTORY  | 0078-172X | 15 |
| 8483 | NORTHERN JOURNAL OF APPLIED FORESTRY  | 0742-6348 | 20 |
| 8484 | NORTHWEST SCIENCE   | 0029-344X | 15 |
| 8485 | North-Western Journal of Zoology  | 1584-9074 | 20 |
| 8486 | NORTHWESTERN UNIVERSITY LAW REVIEW  | 0029-3571 | 35 |
| 8487 | NORWEGIAN JOURNAL OF GEOLOGY  | 0029-196X | 30 |
| 8488 | Notarzt   | 0177-2309 | 15 |
| 8489 | Notes and Records-The Royal Society Journal of the History of Science   | 0035-9149 | 20 |
| 8490 | Notfall & Rettungsmedizin   | 1434-6222 | 15 |
| 8491 | Notre Dame Journal of Formal Logic  | 0029-4527 | 20 |
| 8492 | NOTRE DAME LAW REVIEW   | 0745-3515 | 30 |
| 8493 | Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca  | 0255-965X | 15 |
| 8494 | NOVA HEDWIGIA   | 0029-5035 | 20 |
| 8495 | NOVON   | 1055-3177 | 15 |
| 8496 | NPG Asia Materials  | 1884-4049 | 45 |
| 8497 | NUCLEAR DATA SHEETS   | 0090-3752 | 45 |
| 8498 | NUCLEAR ENGINEERING AND DESIGN  | 0029-5493 | 25 |
| 8499 | Nuclear Engineering and Technology  | 1738-5733 | 20 |
| 8500 | NUCLEAR ENGINEERING INTERNATIONAL   | 0029-5507 | 15 |
| 8501 | NUCLEAR FUSION  | 0029-5515 | 40 |
| 8502 | NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT | 0168-9002 | 25 |
| 8503 | NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS                    | 0168-583X | 25 |
| 8504 | NUCLEAR MEDICINE AND BIOLOGY  | 0969-8051 | 30 |
| 8505 | NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS   | 0143-3636 | 20 |
| 8506 | NUCLEAR PHYSICS A   | 0375-9474 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8507 | NUCLEAR PHYSICS B                                     | 0550-3213 | 35 |
| 8508 | NUCLEAR SCIENCE AND ENGINEERING                       | 0029-5639 | 20 |
| 8509 | Nuclear Science and Techniques                        | 1001-8042 | 15 |
| 8510 | NUCLEAR TECHNOLOGY                                    | 0029-5450 | 20 |
| 8511 | Nuclear Technology & Radiation Protection             | 1451-3994 | 20 |
| 8512 | Nucleic Acid Therapeutics                             | 2159-3337 | 30 |
| 8513 | NUCLEIC ACIDS RESEARCH                                | 0305-1048 | 40 |
| 8514 | NUCLEOSIDES NUCLEOTIDES & NUCLEIC ACIDS               | 1525-7770 | 15 |
| 8515 | Nucleus   | 1949-1034 | 25 |
| 8516 | NUKLEARMEDIZIN-NUCLEAR MEDICINE                       | 0029-5566 | 15 |
| 8517 | NUKLEONIKA  | 0029-5922 | 15 |
| 8518 | NUMERICAL ALGORITHMS                                  | 1017-1398 | 35 |
| 8519 | NUMERICAL FUNCTIONAL ANALYSIS AND OPTIMIZATION        | 0163-0563 | 20 |
| 8520 | NUMERICAL HEAT TRANSFER PART A-APPLICATIONS           | 1040-7782 | 30 |
| 8521 | NUMERICAL HEAT TRANSFER PART B-FUNDAMENTALS           | 1040-7790 | 25 |
| 8522 | NUMERICAL LINEAR ALGEBRA WITH APPLICATIONS            | 1070-5325 | 40 |
| 8523 | Numerical Mathematics-Theory Methods and Applications | 1004-8979 | 30 |
| 8524 | NUMERICAL METHODS FOR PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS  | 0749-159X | 30 |
| 8525 | NUMERISCHE MATHEMATIK                                 | 0029-599X | 40 |
| 8526 | Nuncius-Journal of the History of Science             | 0394-7394 | 15 |
| 8527 | NURSE EDUCATION TODAY                                 | 0260-6917 | 35 |
| 8528 | Nurse Educator  | 0363-3624 | 15 |
| 8529 | Nursing & Health Sciences                             | 1441-0745 | 25 |
| 8530 | NURSING CLINICS OF NORTH AMERICA                      | 0029-6465 | 15 |
| 8531 | NURSING ECONOMICS                                     | 0746-1739 | 25 |
| 8532 | NURSING ETHICS  | 0969-7330 | 35 |
| 8533 | NURSING HISTORY REVIEW                                | 1062-8061 | 15 |
| 8534 | Nursing in Critical Care                              | 1362-1017 | 25 |
| 8535 | Nursing Inquiry                                       | 1320-7881 | 30 |
| 8536 | NURSING OUTLOOK                                       | 0029-6554 | 40 |
| 8537 | Nursing Philosophy                                    | 1466-7681 | 20 |
| 8538 | NURSING RESEARCH                                      | 0029-6562 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8539 | NURSING SCIENCE QUARTERLY                            | 0894-3184 | 15 |
| 8540 | Nutricion Hospitalaria                               | 0212-1611 | 15 |
| 8541 | NUTRIENT CYCLING IN AGROECOSYSTEMS                   | 1385-1314 | 25 |
| 8542 | Nutrients  | 2072-6643 | 35 |
| 8543 | NUTRITION  | 0899-9007 | 30 |
| 8544 | Nutrition & Diabetes                                 | 2044-4052 | 25 |
| 8545 | Nutrition & Dietetics                                | 1446-6368 | 15 |
| 8546 | Nutrition & Metabolism                               | 1743-7075 | 30 |
| 8547 | NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL        | 0163-5581 | 25 |
| 8548 | Nutrition Clinique et Metabolisme                    | 0985-0562 | 15 |
| 8549 | NUTRITION IN CLINICAL PRACTICE                       | 0884-5336 | 20 |
| 8550 | Nutrition Journal                                    | 1475-2891 | 30 |
| 8551 | NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES     | 0939-4753 | 35 |
| 8552 | NUTRITION RESEARCH                                   | 0271-5317 | 25 |
| 8553 | Nutrition Research and Practice                      | 1976-1457 | 15 |
| 8554 | NUTRITION RESEARCH REVIEWS                           | 0954-4224 | 45 |
| 8555 | NUTRITION REVIEWS                                    | 0029-6643 | 40 |
| 8556 | NUTRITIONAL NEUROSCIENCE                             | 1028-415X | 20 |
| 8557 | NWIG-New West Indian Guide-Nieuwe West-Indische Gids | 1382-2373 | 15 |
| 8558 | Obesity  | 1930-7381 | 35 |
| 8559 | Obesity Facts  | 1662-4025 | 20 |
| 8560 | Obesity Research & Clinical Practice                 | 1871-403X | 15 |
| 8561 | Obesity Reviews                                      | 1467-7881 | 45 |
| 8562 | OBESITY SURGERY                                      | 0960-8923 | 40 |
| 8563 | OBSERVATORY  | 0029-7704 | 15 |
| 8564 | OBSTETRICAL & GYNECOLOGICAL SURVEY                   | 0029-7828 | 35 |
| 8565 | OBSTETRICS AND GYNECOLOGY                            | 0029-7844 | 50 |
| 8566 | OBSTETRICS AND GYNECOLOGY CLINICS OF NORTH AMERICA   | 0889-8545 | 25 |
| 8567 | OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE              | 1351-0711 | 40 |
| 8568 | OCCUPATIONAL MEDICINE-OXFORD                         | 0962-7480 | 25 |
| 8569 | Occupational Therapy International                   | 0966-7903 | 15 |
| 8570 | OCEAN & COASTAL MANAGEMENT                           | 0964-5691 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8571 | OCEAN DEVELOPMENT AND INTERNATIONAL LAW                         | 0090-8320 | 20 |
| 8572 | OCEAN DYNAMICS  | 1616-7341 | 25 |
| 8573 | OCEAN ENGINEERING   | 0029-8018 | 35 |
| 8574 | OCEAN MODELLING   | 1463-5003 | 35 |
| 8575 | Ocean Science   | 1812-0784 | 30 |
| 8576 | Ocean Science Journal   | 1738-5261 | 25 |
| 8577 | OCEANIA   | 0029-8077 | 20 |
| 8578 | OCEANOGRAPHY  | 1042-8275 | 40 |
| 8579 | Oceanography and Marine Biology                                 | 0078-3218 | 50 |
| 8580 | OCEANOLOGIA   | 0078-3234 | 20 |
| 8581 | OCEANOLOGICAL AND HYDROBIOLOGICAL STUDIES                       | 1730-413X | 15 |
| 8582 | OCEANOLOGY  | 0001-4370 | 15 |
| 8583 | Ochrona Srodowiska  | 1230-6169 | 15 |
| 8584 | OCULAR IMMUNOLOGY AND INFLAMMATION                              | 0927-3948 | 20 |
| 8585 | Ocular Surface  | 1542-0124 | 40 |
| 8586 | ODONATOLOGICA   | 0375-0183 | 15 |
| 8587 | Odontology  | 1618-1247 | 25 |
| 8588 | OECOLOGIA   | 0029-8549 | 30 |
| 8589 | OFIOLITI  | 0391-2612 | 25 |
| 8590 | OIKOS   | 0030-1299 | 35 |
| 8591 | OIL & GAS JOURNAL   | 0030-1388 | 15 |
| 8592 | Oil & Gas Science and Technology-Revue d IFP Energies nouvelles | 1294-4475 | 25 |
| 8593 | OIL GAS-EUROPEAN MAGAZINE                                       | 0342-5622 | 15 |
| 8594 | OIL SHALE   | 0208-189X | 20 |
| 8595 | OMEGA-INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE               | 0305-0483 | 45 |
| 8596 | OMEGA-JOURNAL OF DEATH AND DYING                                | 0030-2228 | 20 |
| 8597 | OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY                          | 1536-2310 | 30 |
| 8598 | ONCOGENE  | 0950-9232 | 40 |
| 8599 | Oncogenesis   | 2157-9024 | 30 |
| 8600 | Oncolmunology   | 2162-4011 | 40 |
| 8601 | Oncologie   | 1292-3818 | 15 |
| 8602 | ONCOLOGIST  | 1083-7159 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8603 | ONCOLOGY                                      | 0030-2414 | 25 |
| 8604 | Oncology Letters                              | 1792-1074 | 15 |
| 8605 | ONCOLOGY NURSING FORUM                        | 0190-535X | 40 |
| 8606 | ONCOLOGY REPORTS                              | 1021-335X | 20 |
| 8607 | ONCOLOGY RESEARCH                             | 0965-0407 | 15 |
| 8608 | ONCOLOGY-NEW YORK                             | 0890-9091 | 20 |
| 8609 | Oncotarget                                    | 1949-2553 | 40 |
| 8610 | OncoTargets and Therapy                       | 1178-6930 | 25 |
| 8611 | ONDERSTEOORT JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH   | 0030-2465 | 25 |
| 8612 | Onkologe                                      | 0947-8965 | 15 |
| 8613 | ONKOLOGIE                                     | 0378-584X | 15 |
| 8614 | ONLINE INFORMATION REVIEW                     | 1468-4527 | 30 |
| 8615 | Onomazein                                     | 0717-1285 | 15 |
| 8616 | Open Biology                                  | 2046-2441 | 40 |
| 8617 | OPEN ECONOMIES REVIEW                         | 0923-7992 | 20 |
| 8618 | Open House International                      | 0168-2601 | 15 |
| 8619 | OPEN SYSTEMS & INFORMATION DYNAMICS           | 1230-1612 | 15 |
| 8620 | Operational Research                          | 1109-2858 | 15 |
| 8621 | Operations Management Research                | 1936-9735 | 15 |
| 8622 | OPERATIONS RESEARCH                           | 0030-364X | 35 |
| 8623 | OPERATIONS RESEARCH LETTERS                   | 0167-6377 | 15 |
| 8624 | OPERATIVE DENTISTRY                           | 0361-7734 | 30 |
| 8625 | Operative Orthopädie und Traumatologie        | 0934-6694 | 15 |
| 8626 | OPERATIVE TECHNIQUES IN SPORTS MEDICINE       | 1060-1872 | 15 |
| 8627 | Operators and Matrices                        | 1846-3886 | 20 |
| 8628 | OPHTHALMIC AND PHYSIOLOGICAL OPTICS           | 0275-5408 | 25 |
| 8629 | OPHTHALMIC EPIDEMIOLOGY                       | 0928-6586 | 25 |
| 8630 | OPHTHALMIC GENETICS                           | 1381-6810 | 20 |
| 8631 | OPHTHALMIC PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY | 0740-9303 | 15 |
| 8632 | OPHTHALMIC RESEARCH                           | 0030-3747 | 20 |
| 8633 | Ophthalmic Surgery Lasers & Imaging Retina    | 2325-8160 | 20 |
| 8634 | OPHTHALMOLOGE                                 | 0941-293X | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8635 | OPHTHALMOLOGICA   | 0030-3755 | 20 |
| 8636 | OPHTHALMOLOGY   | 0161-6420 | 50 |
| 8637 | OPTICA APPLICATA  | 0078-5466 | 15 |
| 8638 | OPTICAL AND QUANTUM ELECTRONICS                             | 0306-8919 | 20 |
| 8639 | OPTICAL ENGINEERING   | 0091-3286 | 20 |
| 8640 | OPTICAL FIBER TECHNOLOGY                                    | 1068-5200 | 25 |
| 8641 | OPTICAL MATERIALS   | 0925-3467 | 30 |
| 8642 | Optical Materials Express                                   | 2159-3930 | 35 |
| 8643 | OPTICAL REVIEW  | 1340-6000 | 15 |
| 8644 | Optical Switching and Networking                            | 1573-4277 | 20 |
| 8645 | OPTICS AND LASER TECHNOLOGY                                 | 0030-3992 | 25 |
| 8646 | OPTICS AND LASERS IN ENGINEERING                            | 0143-8166 | 30 |
| 8647 | OPTICS AND SPECTROSCOPY                                     | 0030-400X | 15 |
| 8648 | OPTICS COMMUNICATIONS                                       | 0030-4018 | 25 |
| 8649 | OPTICS EXPRESS  | 1094-4087 | 40 |
| 8650 | OPTICS LETTERS  | 0146-9592 | 35 |
| 8651 | OPTIK   | 0030-4026 | 15 |
| 8652 | OPTIMAL CONTROL APPLICATIONS & METHODS                      | 0143-2087 | 30 |
| 8653 | OPTIMIZATION  | 0233-1934 | 25 |
| 8654 | OPTIMIZATION AND ENGINEERING                                | 1389-4420 | 25 |
| 8655 | Optimization Letters  | 1862-4472 | 25 |
| 8656 | OPTIMIZATION METHODS & SOFTWARE                             | 1055-6788 | 30 |
| 8657 | Optoelectronics and Advanced Materials-Rapid Communications | 1842-6573 | 15 |
| 8658 | OPTO-ELECTRONICS REVIEW                                     | 1230-3402 | 20 |
| 8659 | OPTOMETRY AND VISION SCIENCE                                | 1040-5488 | 25 |
| 8660 | Optometry-Journal of the American Optometric Association    | 1529-1839 | 15 |
| 8661 | OR SPECTRUM   | 0171-6468 | 30 |
| 8662 | Oral and Maxillofacial Surgery Clinics of North America     | 1042-3699 | 15 |
| 8663 | ORAL DISEASES   | 1354-523X | 35 |
| 8664 | Oral Health & Preventive Dentistry                          | 1602-1622 | 15 |
| 8665 | Oral History Review   | 0094-0798 | 20 |
| 8666 | ORAL ONCOLOGY   | 1368-8375 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8667 | Oral Radiology   | 0911-6028 | 15 |
| 8668 | Oral Surgery Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology           | 2212-4403 | 25 |
| 8669 | ORDER-A JOURNAL ON THE THEORY OF ORDERED SETS AND ITS APPLICATIONS | 0167-8094 | 20 |
| 8670 | ORE GEOLOGY REVIEWS  | 0169-1368 | 45 |
| 8671 | ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY                                   | 1477-0520 | 35 |
| 8672 | ORGANIC ELECTRONICS  | 1566-1199 | 40 |
| 8673 | ORGANIC GEOCHEMISTRY   | 0146-6380 | 35 |
| 8674 | ORGANIC LETTERS  | 1523-7060 | 40 |
| 8675 | ORGANIC PREPARATIONS AND PROCEDURES INTERNATIONAL                  | 0030-4948 | 20 |
| 8676 | ORGANIC PROCESS RESEARCH & DEVELOPMENT                             | 1083-6160 | 30 |
| 8677 | ORGANISMS DIVERSITY & EVOLUTION                                    | 1439-6092 | 35 |
| 8678 | ORGANIZATION   | 1350-5084 | 30 |
| 8679 | ORGANIZATION SCIENCE   | 1047-7039 | 45 |
| 8680 | ORGANIZATION STUDIES   | 0170-8406 | 40 |
| 8681 | ORGANIZATIONAL BEHAVIOR AND HUMAN DECISION PROCESSES               | 0749-5978 | 40 |
| 8682 | ORGANIZATIONAL DYNAMICS  | 0090-2616 | 15 |
| 8683 | ORGANIZATIONAL RESEARCH METHODS                                    | 1094-4281 | 45 |
| 8684 | Organogenesis  | 1547-6278 | 30 |
| 8685 | ORGANOMETALLICS  | 0276-7333 | 35 |
| 8686 | ORIENTAL INSECTS   | 0030-5316 | 15 |
| 8687 | ORIGINS OF LIFE AND EVOLUTION OF BIOSPHERES                        | 0169-6149 | 20 |
| 8688 | ORL-Journal for Oto-Rhino-Laryngology Head and Neck Surgery        | 0301-1569 | 20 |
| 8689 | ORNIS FENNICA  | 0030-5685 | 20 |
| 8690 | ORNITHOLOGICAL SCIENCE   | 1347-0558 | 15 |
| 8691 | ORNITOLOGIA NEOTROPICAL  | 1075-4377 | 15 |
| 8692 | Orphanet Journal of Rare Diseases                                  | 1750-1172 | 35 |
| 8693 | Orthodontics & Craniofacial Research                               | 1601-6335 | 30 |
| 8694 | ORTHOPAIDE   | 0085-4530 | 15 |
| 8695 | Orthopaedic Nursing  | 0744-6020 | 15 |
| 8696 | Orthopaedics & Traumatology-Surgery & Research                     | 1877-0568 | 25 |
| 8697 | ORTHOPEDIC CLINICS OF NORTH AMERICA                                | 0030-5898 | 25 |
| 8698 | ORTHOPEDICS  | 0147-7447 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8699 | ORYX  | 0030-6053 | 30 |
| 8700 | OSAKA JOURNAL OF MATHEMATICS                        | 0030-6126 | 15 |
| 8701 | OSIRIS  | 0369-7827 | 40 |
| 8702 | OSTEOARTHRITIS AND CARTILAGE                        | 1063-4584 | 45 |
| 8703 | OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL                          | 0937-941X | 35 |
| 8704 | OSTERREICHISCHE ZEITSCHRIFT FUR POLITIKWISSENSCHAFT | 1615-5548 | 15 |
| 8705 | OSTEUROPA   | 0030-6428 | 15 |
| 8706 | Ostomy Wound Management                             | 0889-5899 | 20 |
| 8707 | OSTRICH   | 0030-6525 | 15 |
| 8708 | OTJR-OCCUPATION PARTICIPATION AND HEALTH            | 1539-4492 | 15 |
| 8709 | OTOLARYNGOLOGIC CLINICS OF NORTH AMERICA            | 0030-6665 | 25 |
| 8710 | OTOLARYNGOLOGY-HEAD AND NECK SURGERY                | 0194-5998 | 30 |
| 8711 | OTOLOGY & NEUROTOLOGY                               | 1531-7129 | 30 |
| 8712 | OUTLOOK ON AGRICULTURE                              | 0030-7270 | 20 |
| 8713 | OXFORD BULLETIN OF ECONOMICS AND STATISTICS         | 0305-9049 | 35 |
| 8714 | OXFORD ECONOMIC PAPERS-NEW SERIES                   | 0030-7653 | 25 |
| 8715 | Oxford Journal of Legal Studies                     | 0143-6503 | 20 |
| 8716 | OXFORD REVIEW OF ECONOMIC POLICY                    | 0266-903X | 25 |
| 8717 | OXFORD REVIEW OF EDUCATION                          | 0305-4985 | 25 |
| 8718 | OXIDATION COMMUNICATIONS                            | 0209-4541 | 15 |
| 8719 | OXIDATION OF METALS                                 | 0030-770X | 35 |
| 8720 | Oxidative Medicine and Cellular Longevity           | 1942-0900 | 25 |
| 8721 | OZONE-SCIENCE & ENGINEERING                         | 0191-9512 | 20 |
| 8722 | PACE-PACING AND CLINICAL ELECTROPHYSIOLOGY          | 0147-8389 | 20 |
| 8723 | PACHYDERM   | 1026-2881 | 15 |
| 8724 | PACIFIC AFFAIRS                                     | 0030-851X | 35 |
| 8725 | Pacific Economic Review                             | 1361-374X | 20 |
| 8726 | Pacific Focus                                       | 1225-4657 | 15 |
| 8727 | PACIFIC JOURNAL OF MATHEMATICS                      | 0030-8730 | 20 |
| 8728 | Pacific Journal of Optimization                     | 1348-9151 | 25 |
| 8729 | PACIFIC REVIEW                                      | 0951-2748 | 30 |
| 8730 | PACIFIC SCIENCE                                     | 0030-8870 | 20 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8731 | Pacific-Basin Finance Journal                             | 0927-538X | 20 |
| 8732 | PACKAGING TECHNOLOGY AND SCIENCE                          | 0894-3214 | 25 |
| 8733 | Paddy and Water Environment                               | 1611-2490 | 25 |
| 8734 | PAEDAGOGICA HISTORICA                                     | 0030-9230 | 25 |
| 8735 | PAEDIATRIC AND PERINATAL EPIDEMIOLOGY                     | 0269-5022 | 35 |
| 8736 | Paediatric Respiratory Reviews                            | 1526-0542 | 30 |
| 8737 | Paediatrics & Child Health                                | 1205-7088 | 25 |
| 8738 | Paediatrics and International Child Health                | 2046-9047 | 15 |
| 8739 | PAIN  | 0304-3959 | 45 |
| 8740 | Pain Management Nursing                                   | 1524-9042 | 40 |
| 8741 | PAIN MEDICINE   | 1526-2375 | 35 |
| 8742 | Pain Physician  | 1533-3159 | 35 |
| 8743 | Pain Practice   | 1530-7085 | 30 |
| 8744 | Pain Research & Management                                | 1203-6765 | 20 |
| 8745 | PAKISTAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES                 | 0552-9034 | 30 |
| 8746 | PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY                                | 0556-3321 | 20 |
| 8747 | Pakistan Journal of Medical Sciences                      | 1682-024X | 15 |
| 8748 | Pakistan Journal of Pharmaceutical Sciences               | 1011-601X | 15 |
| 8749 | Pakistan Journal of Statistics                            | 1012-9367 | 15 |
| 8750 | PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY                               | 0030-9923 | 15 |
| 8751 | PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY           | 0031-0182 | 35 |
| 8752 | PALAEONTOGRAPHICA ABTEILUNG A-PALAOZOOLOGIE-STRATIGRAPHIE | 0375-0442 | 30 |
| 8753 | PALAEONTOGRAPHICA ABTEILUNG B-PALAOPHYTOLOGIE             | 0375-0299 | 15 |
| 8754 | PALAEONTOLOGIA ELECTRONICA                                | 1935-3952 | 35 |
| 8755 | Palaeontologische Zeitschrift                             | 0031-0220 | 30 |
| 8756 | PALAEONTOLOGY   | 0031-0239 | 40 |
| 8757 | PALAIOS   | 0883-1351 | 35 |
| 8758 | PALEOBIOLOGY  | 0094-8373 | 35 |
| 8759 | PALEOCEANOGRAPHY  | 0883-8305 | 45 |
| 8760 | PALEONTOLOGICAL JOURNAL                                   | 0031-0301 | 15 |
| 8761 | PALEONTOLOGICAL RESEARCH                                  | 1342-8144 | 15 |
| 8762 | Palliative & Supportive Care                              | 1478-9515 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8763 | PALLIATIVE MEDICINE                          | 0269-2163 | 35 |
| 8764 | PALYNOLOGY                                   | 0191-6122 | 20 |
| 8765 | PANCREAS                                     | 0885-3177 | 30 |
| 8766 | PANCREATOLOGY                                | 1424-3903 | 25 |
| 8767 | PANMINERVA MEDICA                            | 0031-0808 | 25 |
| 8768 | Panoeconomicus                               | 1452-595X | 20 |
| 8769 | PAN-PACIFIC ENTOMOLOGIST                     | 0031-0603 | 20 |
| 8770 | Papeles de Poblacion                         | 1405-7425 | 15 |
| 8771 | PAPERS IN REGIONAL SCIENCE                   | 1056-8190 | 25 |
| 8772 | Parallax                                     | 1353-4645 | 20 |
| 8773 | PARALLEL COMPUTING                           | 0167-8191 | 35 |
| 8774 | Parasite                                     | 1252-607X | 20 |
| 8775 | PARASITE IMMUNOLOGY                          | 0141-9838 | 25 |
| 8776 | Parasites & Vectors                          | 1756-3305 | 35 |
| 8777 | PARASITOLOGY                                 | 0031-1820 | 30 |
| 8778 | PARASITOLOGY INTERNATIONAL                   | 1383-5769 | 25 |
| 8779 | PARASITOLOGY RESEARCH                        | 0932-0113 | 30 |
| 8780 | Parenting-Science and Practice               | 1529-5192 | 25 |
| 8781 | PARKINSONISM & RELATED DISORDERS             | 1353-8020 | 35 |
| 8782 | Parkinsons Disease                           | 2090-8083 | 20 |
| 8783 | PARLIAMENTARY AFFAIRS                        | 0031-2290 | 30 |
| 8784 | PARTICLE & PARTICLE SYSTEMS CHARACTERIZATION | 0934-0866 | 30 |
| 8785 | Particle and Fibre Toxicology                | 1743-8977 | 50 |
| 8786 | PARTICULATE SCIENCE AND TECHNOLOGY           | 0272-6351 | 15 |
| 8787 | Particuology                                 | 1674-2001 | 30 |
| 8788 | PARTY POLITICS                               | 1354-0688 | 40 |
| 8789 | PAST & PRESENT                               | 0031-2746 | 35 |
| 8790 | PATHOBIOLOGY                                 | 1015-2008 | 25 |
| 8791 | Pathogens and Disease                        | 2049-632X | 25 |
| 8792 | Pathogens and Global Health                  | 2047-7724 | 25 |
| 8793 | PATHOLOGIE                                   | 0172-8113 | 15 |
| 8794 | PATHOLOGIE BIOLOGIE                          | 0369-8114 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8795 | PATHOLOGY                                    | 0031-3025 | 30 |
| 8796 | PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH                | 1219-4956 | 20 |
| 8797 | PATHOLOGY INTERNATIONAL                      | 1320-5463 | 20 |
| 8798 | PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE              | 0344-0338 | 20 |
| 8799 | PATIENT EDUCATION AND COUNSELING             | 0738-3991 | 40 |
| 8800 | Patient Preference and Adherence             | 1177-889X | 30 |
| 8801 | Patient-Patient Centered Outcomes Research   | 1178-1653 | 25 |
| 8802 | PATTERN ANALYSIS AND APPLICATIONS            | 1433-7541 | 20 |
| 8803 | PATTERN RECOGNITION                          | 0031-3203 | 40 |
| 8804 | PATTERN RECOGNITION LETTERS                  | 0167-8655 | 25 |
| 8805 | PATTERNS OF PREJUDICE                        | 0031-322X | 15 |
| 8806 | PCI JOURNAL                                  | 0887-9672 | 20 |
| 8807 | Pedagogische Studien                         | 0165-0645 | 15 |
| 8808 | PEDIATRIC ALLERGY AND IMMUNOLOGY             | 0905-6157 | 30 |
| 8809 | Pediatric Allergy Immunology and Pulmonology | 2151-321X | 15 |
| 8810 | PEDIATRIC AND DEVELOPMENTAL PATHOLOGY        | 1093-5266 | 15 |
| 8811 | PEDIATRIC ANESTHESIA                         | 1155-5645 | 30 |
| 8812 | PEDIATRIC ANNALS                             | 0090-4481 | 15 |
| 8813 | PEDIATRIC BLOOD & CANCER                     | 1545-5009 | 25 |
| 8814 | PEDIATRIC CARDIOLOGY                         | 0172-0643 | 20 |
| 8815 | PEDIATRIC CLINICS OF NORTH AMERICA           | 0031-3955 | 30 |
| 8816 | Pediatric Critical Care Medicine             | 1529-7535 | 30 |
| 8817 | PEDIATRIC DENTISTRY                          | 0164-1263 | 25 |
| 8818 | PEDIATRIC DERMATOLOGY                        | 0736-8046 | 20 |
| 8819 | PEDIATRIC DIABETES                           | 1399-543X | 30 |
| 8820 | PEDIATRIC DRUGS                              | 1174-5878 | 25 |
| 8821 | PEDIATRIC EMERGENCY CARE                     | 0749-5161 | 20 |
| 8822 | PEDIATRIC EXERCISE SCIENCE                   | 0899-8493 | 25 |
| 8823 | PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY            | 0888-0018 | 15 |
| 8824 | PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL         | 0891-3668 | 30 |
| 8825 | PEDIATRIC NEPHROLOGY                         | 0931-041X | 35 |
| 8826 | PEDIATRIC NEUROLOGY                          | 0887-8994 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8827 | PEDIATRIC NEUROSURGERY                      | 1016-2291 | 15 |
| 8828 | Pediatric Obesity                           | 2047-6310 | 45 |
| 8829 | Pediatric Physical Therapy                  | 0898-5669 | 20 |
| 8830 | PEDIATRIC PULMONOLOGY                       | 8755-6863 | 30 |
| 8831 | PEDIATRIC RADIOLOGY                         | 0301-0449 | 25 |
| 8832 | PEDIATRIC RESEARCH                          | 0031-3998 | 35 |
| 8833 | Pediatric Rheumatology                      | 1546-0096 | 25 |
| 8834 | PEDIATRIC SURGERY INTERNATIONAL             | 0179-0358 | 20 |
| 8835 | PEDIATRIC TRANSPLANTATION                   | 1397-3142 | 25 |
| 8836 | PEDIATRICS                                  | 0031-4005 | 50 |
| 8837 | Pediatrics and Neonatology                  | 1875-9572 | 20 |
| 8838 | PEDIATRICS INTERNATIONAL                    | 1328-8067 | 15 |
| 8839 | PEDOBIOLOGIA                                | 0031-4056 | 25 |
| 8840 | PEDOSPHERE                                  | 1002-0160 | 25 |
| 8841 | PeerJ                                       | 2167-8359 | 35 |
| 8842 | Peer-to-Peer Networking and Applications    | 1936-6442 | 15 |
| 8843 | PEPTIDES                                    | 0196-9781 | 25 |
| 8844 | PERCEPTION                                  | 0301-0066 | 15 |
| 8845 | PERCEPTUAL AND MOTOR SKILLS                 | 0031-5125 | 15 |
| 8846 | Perfiles Latinoamericanos                   | 0188-7653 | 15 |
| 8847 | PERFORMANCE EVALUATION                      | 0166-5316 | 30 |
| 8848 | PERFUSION-UK                                | 0267-6591 | 15 |
| 8849 | Periodica Mathematica Hungarica             | 0031-5303 | 15 |
| 8850 | PERIODICA POLYTECHNICA-CHEMICAL ENGINEERING | 0324-5853 | 15 |
| 8851 | Periodica Polytechnica-Civil Engineering    | 0553-6626 | 15 |
| 8852 | Periodico di Mineralogia                    | 0369-8963 | 15 |
| 8853 | PERIODICUM BIOLOGORUM                       | 0031-5362 | 15 |
| 8854 | PERIODONTOLOGY 2000                         | 0906-6713 | 45 |
| 8855 | PERITONEAL DIALYSIS INTERNATIONAL           | 0896-8608 | 30 |
| 8856 | PERMAFROST AND PERIGLACIAL PROCESSES        | 1045-6740 | 35 |
| 8857 | Personal and Ubiquitous Computing           | 1617-4909 | 30 |
| 8858 | PERSONAL RELATIONSHIPS                      | 1350-4126 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 8859 | PERSONALITY AND INDIVIDUAL DIFFERENCES                  | 0191-8869 | 30 |
| 8860 | Personality and Mental Health                           | 1932-8621 | 15 |
| 8861 | PERSONALITY AND SOCIAL PSYCHOLOGY BULLETIN              | 0146-1672 | 40 |
| 8862 | PERSONALITY AND SOCIAL PSYCHOLOGY REVIEW                | 1088-8683 | 50 |
| 8863 | Personality Disorders-Theory Research and Treatment     | 1949-2715 | 40 |
| 8864 | Personalized Medicine                                   | 1741-0541 | 15 |
| 8865 | PERSONNEL PSYCHOLOGY                                    | 0031-5826 | 45 |
| 8866 | PERSONNEL REVIEW  | 0048-3486 | 25 |
| 8867 | PERSOONIA   | 0031-5850 | 40 |
| 8868 | PERSPECTIVES IN BIOLOGY AND MEDICINE                    | 0031-5982 | 25 |
| 8869 | PERSPECTIVES IN PLANT ECOLOGY EVOLUTION AND SYSTEMATICS | 1433-8319 | 40 |
| 8870 | PERSPECTIVES IN PSYCHIATRIC CARE                        | 0031-5990 | 20 |
| 8871 | Perspectives in Public Health                           | 1757-9139 | 20 |
| 8872 | Perspectives on Politics                                | 1537-5927 | 40 |
| 8873 | Perspectives on Psychological Science                   | 1745-6916 | 45 |
| 8874 | PERSPECTIVES ON SEXUAL AND REPRODUCTIVE HEALTH          | 1538-6341 | 40 |
| 8875 | Pervasive and Mobile Computing                          | 1574-1192 | 35 |
| 8876 | PESQUISA AGROPECUARIA BRASILEIRA                        | 0100-204X | 25 |
| 8877 | PESQUISA VETERINARIA BRASILEIRA                         | 0100-736X | 20 |
| 8878 | PEST MANAGEMENT SCIENCE                                 | 1526-498X | 45 |
| 8879 | PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY                   | 0048-3575 | 30 |
| 8880 | PETROLEUM CHEMISTRY                                     | 0965-5441 | 15 |
| 8881 | Petroleum Exploration and Development                   | 1000-0747 | 25 |
| 8882 | PETROLEUM GEOSCIENCE                                    | 1354-0793 | 25 |
| 8883 | Petroleum Science                                       | 1672-5107 | 25 |
| 8884 | PETROLEUM SCIENCE AND TECHNOLOGY                        | 1091-6466 | 15 |
| 8885 | PETROLOGY   | 0869-5911 | 20 |
| 8886 | Petrophysics  | 1529-9074 | 20 |
| 8887 | PFERDEHEILKUNDE   | 0177-7726 | 15 |
| 8888 | Pflege  | 1012-5302 | 15 |
| 8889 | PFLUGERS ARCHIV-EUROPEAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY          | 0031-6768 | 40 |
| 8890 | PHARMACEUTICAL BIOLOGY                                  | 1388-0209 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8891 | PHARMACEUTICAL CHEMISTRY JOURNAL   | 0091-150X | 15 |
| 8892 | PHARMACEUTICAL DEVELOPMENT AND TECHNOLOGY  | 1083-7450 | 15 |
| 8893 | PHARMACEUTICAL RESEARCH  | 0724-8741 | 40 |
| 8894 | PHARMACEUTICAL STATISTICS  | 1539-1604 | 25 |
| 8895 | PHARMACOECONOMICS  | 1170-7690 | 30 |
| 8896 | PHARMACOEPIDEMIOLOGY AND DRUG SAFETY   | 1053-8569 | 30 |
| 8897 | Pharmacogenetics and Genomics  | 1744-6872 | 35 |
| 8898 | PHARMACOGENOMICS   | 1462-2416 | 30 |
| 8899 | PHARMACOGENOMICS JOURNAL   | 1470-269X | 35 |
| 8900 | Pharmacognosy Magazine   | 0973-1296 | 15 |
| 8901 | Pharmacological Reports  | 1734-1140 | 25 |
| 8902 | PHARMACOLOGICAL RESEARCH   | 1043-6618 | 40 |
| 8903 | PHARMACOLOGICAL REVIEWS  | 0031-6997 | 50 |
| 8904 | PHARMACOLOGY   | 0031-7012 | 20 |
| 8905 | PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS  | 0163-7258 | 45 |
| 8906 | PHARMACOLOGY BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR   | 0091-3057 | 25 |
| 8907 | PHARMACOPSYCHIATRY   | 0176-3679 | 25 |
| 8908 | PHARMACOTHERAPY  | 0277-0008 | 25 |
| 8909 | PHARMAZIE  | 0031-7144 | 15 |
| 8910 | PHASE TRANSITIONS  | 0141-1594 | 20 |
| 8911 | PHI DELTA KAPPAN   | 0031-7217 | 15 |
| 8912 | PHILIPPINE AGRICULTURAL SCIENTIST  | 0031-7454 | 20 |
| 8913 | Philippine Journal of Crop Science   | 0115-463X | 15 |
| 8914 | Philippine Political Science Journal   | 0115-4451 | 15 |
| 8915 | Philosophia Mathematica  | 0031-8019 | 20 |
| 8916 | PHILOSOPHICAL MAGAZINE   | 1478-6435 | 30 |
| 8917 | PHILOSOPHICAL MAGAZINE LETTERS   | 0950-0839 | 20 |
| 8918 | PHILOSOPHICAL PSYCHOLOGY   | 0951-5089 | 25 |
| 8919 | PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY A-MATHEMATICAL PHYSICAL AND ENGINEERING SCIENCES | 1364-503X | 35 |
| 8920 | PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES                            | 0962-8436 | 45 |
| 8921 | PHILOSOPHY & PUBLIC AFFAIRS  | 0048-3915 | 45 |
| 8922 | PHILOSOPHY OF SCIENCE  | 0031-8248 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8923 | PHILOSOPHY OF THE SOCIAL SCIENCES                          | 0048-3931 | 20 |
| 8924 | PHLEBOLOGY   | 0268-3555 | 20 |
| 8925 | PHONETICA  | 0031-8388 | 30 |
| 8926 | Phonology  | 0952-6757 | 30 |
| 8927 | PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS     | 1042-6507 | 15 |
| 8928 | PHOTOCHEMICAL & PHOTOBIOLOGICAL SCIENCES                   | 1474-905X | 25 |
| 8929 | PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY                            | 0031-8655 | 20 |
| 8930 | PHOTODERMATOLOGY PHOTOIMMUNOLOGY & PHOTOMEDICINE           | 0905-4383 | 20 |
| 8931 | Photodiagnosis and Photodynamic Therapy                    | 1572-1000 | 20 |
| 8932 | PHOTOGRAMMETRIC ENGINEERING AND REMOTE SENSING             | 0099-1112 | 30 |
| 8933 | PHOTOGRAMMETRIC RECORD                                     | 0031-868X | 20 |
| 8934 | Photogrammetrie Fernerkundung Geoinformation               | 1432-8364 | 15 |
| 8935 | PHOTOMEDICINE AND LASER SURGERY                            | 1549-5418 | 25 |
| 8936 | PHOTONIC NETWORK COMMUNICATIONS                            | 1387-974X | 15 |
| 8937 | Photonics and Nanostructures-Fundamentals and Applications | 1569-4410 | 25 |
| 8938 | PHOTONICS SPECTRA  | 0731-1230 | 15 |
| 8939 | PHOTOSYNTHESIS RESEARCH                                    | 0166-8595 | 40 |
| 8940 | PHOTOSYNTHETICA  | 0300-3604 | 25 |
| 8941 | PHYCOLOGIA   | 0031-8884 | 30 |
| 8942 | PHYCOLOGICAL RESEARCH                                      | 1322-0829 | 25 |
| 8943 | PHYSICA A-STATISTICAL MECHANICS AND ITS APPLICATIONS       | 0378-4371 | 30 |
| 8944 | PHYSICA B-CONDENSED MATTER                                 | 0921-4526 | 20 |
| 8945 | PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS           | 0921-4534 | 15 |
| 8946 | PHYSICA D-NONLINEAR PHENOMENA                              | 0167-2789 | 35 |
| 8947 | PHYSICA E-LOW-DIMENSIONAL SYSTEMS & NANOSTRUCTURES         | 1386-9477 | 25 |
| 8948 | Physica Medica-European Journal of Medical Physics         | 1120-1797 | 30 |
| 8949 | PHYSICA SCRIPTA  | 0031-8949 | 25 |
| 8950 | PHYSICA STATUS SOLIDI A-APPLICATIONS AND MATERIALS SCIENCE | 1862-6300 | 25 |
| 8951 | PHYSICA STATUS SOLIDI B-BASIC SOLID STATE PHYSICS          | 0370-1972 | 20 |
| 8952 | Physica Status Solidi-Rapid Research Letters               | 1862-6254 | 30 |
| 8953 | PHYSICAL & OCCUPATIONAL THERAPY IN PEDIATRICS              | 0194-2638 | 30 |
| 8954 | PHYSICAL BIOLOGY   | 1478-3967 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8955 | PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS  | 1463-9076 | 35 |
| 8956 | Physical Education and Sport Pedagogy  | 1740-8989 | 20 |
| 8957 | PHYSICAL GEOGRAPHY   | 0272-3646 | 20 |
| 8958 | Physical Medicine and Rehabilitation Clinics of North America                            | 1047-9651 | 25 |
| 8959 | Physical Mesomechanics   | 1029-9599 | 30 |
| 8960 | PHYSICAL REVIEW A  | 1050-2947 | 35 |
| 8961 | PHYSICAL REVIEW B  | 1098-0121 | 35 |
| 8962 | PHYSICAL REVIEW C  | 0556-2813 | 40 |
| 8963 | PHYSICAL REVIEW D  | 1550-7998 | 35 |
| 8964 | PHYSICAL REVIEW E  | 1539-3755 | 35 |
| 8965 | PHYSICAL REVIEW LETTERS  | 0031-9007 | 45 |
| 8966 | PHYSICAL REVIEW SPECIAL TOPICS-ACCELERATORS AND BEAMS                                    | 1098-4402 | 25 |
| 8967 | Physical Review Special Topics-Physics Education Research                                | 1554-9178 | 35 |
| 8968 | Physical Review X  | 2160-3308 | 45 |
| 8969 | PHYSICAL THERAPY   | 0031-9023 | 45 |
| 8970 | PHYSICAL THERAPY IN SPORT  | 1466-853X | 30 |
| 8971 | PHYSICIAN AND SPORTSMEDICINE   | 0091-3847 | 20 |
| 8972 | Physicochemical Problems of Mineral Processing   | 1643-1049 | 20 |
| 8973 | Physics and Chemistry of Glasses-European Journal of Glass Science and Technology Part B | 1753-3562 | 20 |
| 8974 | PHYSICS AND CHEMISTRY OF LIQUIDS   | 0031-9104 | 15 |
| 8975 | PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS  | 0342-1791 | 25 |
| 8976 | PHYSICS AND CHEMISTRY OF THE EARTH   | 1474-7065 | 25 |
| 8977 | PHYSICS IN MEDICINE AND BIOLOGY  | 0031-9155 | 35 |
| 8978 | PHYSICS IN PERSPECTIVE   | 1422-6944 | 15 |
| 8979 | PHYSICS LETTERS A  | 0375-9601 | 30 |
| 8980 | PHYSICS LETTERS B  | 0370-2693 | 40 |
| 8981 | PHYSICS OF ATOMIC NUCLEI   | 1063-7788 | 15 |
| 8982 | PHYSICS OF FLUIDS  | 1070-6631 | 35 |
| 8983 | Physics of Life Reviews  | 1571-0645 | 45 |
| 8984 | PHYSICS OF METALS AND METALLOGRAPHY  | 0031-918X | 20 |
| 8985 | PHYSICS OF PARTICLES AND NUCLEI  | 1063-7796 | 15 |
| 8986 | PHYSICS OF PLASMAS   | 1070-664X | 30 |



|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 8987 | Physics of the Dark Universe                               | 2212-6864 | 40 |
| 8988 | PHYSICS OF THE EARTH AND PLANETARY INTERIORS               | 0031-9201 | 30 |
| 8989 | PHYSICS OF THE SOLID STATE                                 | 1063-7834 | 15 |
| 8990 | Physics of Wave Phenomena                                  | 1541-308X | 15 |
| 8991 | PHYSICS REPORTS-REVIEW SECTION OF PHYSICS LETTERS          | 0370-1573 | 50 |
| 8992 | PHYSICS TODAY  | 0031-9228 | 40 |
| 8993 | PHYSICS WORLD  | 0953-8585 | 15 |
| 8994 | PHYSICS-USPEKHI  | 1063-7869 | 35 |
| 8995 | PHYSIKALISCHE MEDIZIN REHABILITATIONSMEDIZIN KURORTMEDIZIN | 0940-6689 | 15 |
| 8996 | PHYSIOLOGIA PLANTARUM                                      | 0031-9317 | 35 |
| 8997 | PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL ZOOLOGY                      | 1522-2152 | 35 |
| 8998 | PHYSIOLOGICAL AND MOLECULAR PLANT PATHOLOGY                | 0885-5765 | 25 |
| 8999 | PHYSIOLOGICAL ENTOMOLOGY                                   | 0307-6962 | 30 |
| 9000 | PHYSIOLOGICAL GENOMICS                                     | 1094-8341 | 25 |
| 9001 | PHYSIOLOGICAL MEASUREMENT                                  | 0967-3334 | 20 |
| 9002 | PHYSIOLOGICAL RESEARCH                                     | 0862-8408 | 20 |
| 9003 | PHYSIOLOGICAL REVIEWS                                      | 0031-9333 | 50 |
| 9004 | PHYSIOLOGY   | 1548-9213 | 45 |
| 9005 | PHYSIOLOGY & BEHAVIOR                                      | 0031-9384 | 30 |
| 9006 | Physiotherapy  | 0031-9406 | 30 |
| 9007 | Physiotherapy Canada                                       | 0300-0508 | 20 |
| 9008 | PHYTOCHEMICAL ANALYSIS                                     | 0958-0344 | 30 |
| 9009 | PHYTOCHEMISTRY   | 0031-9422 | 35 |
| 9010 | Phytochemistry Letters                                     | 1874-3900 | 20 |
| 9011 | PHYTOCHEMISTRY REVIEWS                                     | 1568-7767 | 40 |
| 9012 | PHYTOCOENOLOGIA  | 0340-269X | 25 |
| 9013 | PhytoKeys  | 1314-2011 | 15 |
| 9014 | PHYTOMEDICINE  | 0944-7113 | 40 |
| 9015 | PHYTON-ANNALES REI BOTANICAE                               | 0079-2047 | 15 |
| 9016 | PHYTON-INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY        | 1851-5657 | 15 |
| 9017 | PHYTOPARASITICA  | 0334-2123 | 20 |
| 9018 | PHYTOPATHOLOGIA MEDITERRANEA                               | 0031-9465 | 25 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9019 | PHYTOPATHOLOGY   | 0031-949X | 35 |
| 9020 | PHYTOPROTECTION  | 0031-9511 | 15 |
| 9021 | Phytotaxa  | 1179-3155 | 25 |
| 9022 | PHYTOTHERAPY RESEARCH                                    | 0951-418X | 25 |
| 9023 | Pigment & Resin Technology                               | 0369-9420 | 20 |
| 9024 | Pigment Cell & Melanoma Research                         | 1755-1471 | 40 |
| 9025 | Pituitary  | 1386-341X | 25 |
| 9026 | PLACENTA   | 0143-4004 | 30 |
| 9027 | PLANETARY AND SPACE SCIENCE                              | 0032-0633 | 25 |
| 9028 | Planning Perspectives                                    | 0266-5433 | 30 |
| 9029 | Planning Theory  | 1473-0952 | 35 |
| 9030 | PLANT AND CELL PHYSIOLOGY                                | 0032-0781 | 40 |
| 9031 | PLANT AND SOIL   | 0032-079X | 40 |
| 9032 | PLANT BIOLOGY  | 1435-8603 | 30 |
| 9033 | PLANT BIOSYSTEMS   | 1126-3504 | 30 |
| 9034 | Plant Biotechnology                                      | 1342-4580 | 20 |
| 9035 | PLANT BIOTECHNOLOGY JOURNAL                              | 1467-7644 | 45 |
| 9036 | Plant Biotechnology Reports                              | 1863-5466 | 25 |
| 9037 | PLANT BREEDING   | 0179-9541 | 25 |
| 9038 | PLANT CELL   | 1040-4651 | 45 |
| 9039 | PLANT CELL AND ENVIRONMENT                               | 0140-7791 | 45 |
| 9040 | PLANT CELL REPORTS                                       | 0721-7714 | 35 |
| 9041 | PLANT CELL TISSUE AND ORGAN CULTURE                      | 0167-6857 | 30 |
| 9042 | PLANT DISEASE  | 0191-2917 | 35 |
| 9043 | PLANT ECOLOGY  | 1385-0237 | 30 |
| 9044 | Plant Ecology & Diversity                                | 1755-0874 | 30 |
| 9045 | Plant Ecology and Evolution                              | 2032-3913 | 20 |
| 9046 | PLANT FOODS FOR HUMAN NUTRITION                          | 0921-9668 | 30 |
| 9047 | Plant Genetic Resources-Characterization and Utilization | 1479-2621 | 15 |
| 9048 | Plant Genome   | 1940-3372 | 40 |
| 9049 | PLANT GROWTH REGULATION                                  | 0167-6903 | 30 |
| 9050 | PLANT JOURNAL  | 0960-7412 | 45 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9051 | Plant Methods                          | 1746-4811 | 40 |
| 9052 | PLANT MOLECULAR BIOLOGY                | 0167-4412 | 40 |
| 9053 | PLANT MOLECULAR BIOLOGY REPORTER       | 0735-9640 | 25 |
| 9054 | PLANT PATHOLOGY                        | 0032-0862 | 35 |
| 9055 | Plant Pathology Journal                | 1598-2254 | 25 |
| 9056 | PLANT PHYSIOLOGY                       | 0032-0889 | 45 |
| 9057 | PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY      | 0981-9428 | 35 |
| 9058 | PLANT PRODUCTION SCIENCE               | 1343-943X | 25 |
| 9059 | PLANT PROTECTION SCIENCE               | 1212-2580 | 20 |
| 9060 | Plant Reproduction                     | 2194-7953 | 30 |
| 9061 | PLANT SCIENCE                          | 0168-9452 | 35 |
| 9062 | PLANT SOIL AND ENVIRONMENT             | 1214-1178 | 30 |
| 9063 | PLANT SPECIES BIOLOGY                  | 0913-557X | 20 |
| 9064 | PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION        | 0378-2697 | 20 |
| 9065 | PLANTA                                 | 0032-0935 | 40 |
| 9066 | Planta Daninha                         | 0100-8358 | 15 |
| 9067 | PLANTA MEDICA                          | 0032-0943 | 25 |
| 9068 | PLASMA CHEMISTRY AND PLASMA PROCESSING | 0272-4324 | 30 |
| 9069 | PLASMA PHYSICS AND CONTROLLED FUSION   | 0741-3335 | 30 |
| 9070 | PLASMA PHYSICS REPORTS                 | 1063-780X | 15 |
| 9071 | Plasma Processes and Polymers          | 1612-8850 | 35 |
| 9072 | PLASMA SCIENCE & TECHNOLOGY            | 1009-0630 | 15 |
| 9073 | PLASMA SOURCES SCIENCE & TECHNOLOGY    | 0963-0252 | 45 |
| 9074 | PLASMID                                | 0147-619X | 15 |
| 9075 | Plasmonics                             | 1557-1955 | 30 |
| 9076 | PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY     | 0032-1052 | 40 |
| 9077 | PLASTICS RUBBER AND COMPOSITES         | 1465-8011 | 20 |
| 9078 | PLATELETS                              | 0953-7104 | 25 |
| 9079 | PLATINUM METALS REVIEW                 | 0032-1400 | 25 |
| 9080 | PLOS BIOLOGY                           | 1545-7885 | 50 |
| 9081 | PLoS Computational Biology             | 1553-734X | 45 |
| 9082 | PLoS Genetics                          | 1553-7390 | 45 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9083 | PLOS MEDICINE   | 1549-1676 | 50 |
| 9084 | PLoS Neglected Tropical Diseases                                    | 1935-2735 | 45 |
| 9085 | PLoS One  | 1932-6203 | 40 |
| 9086 | PLoS Pathogens  | 1553-7366 | 45 |
| 9087 | PM&R  | 1934-1482 | 35 |
| 9088 | PMM JOURNAL OF APPLIED MATHEMATICS AND MECHANICS                    | 0021-8928 | 15 |
| 9089 | POETICS   | 0304-422X | 35 |
| 9090 | POLAR BIOLOGY   | 0722-4060 | 25 |
| 9091 | POLAR RECORD  | 0032-2474 | 15 |
| 9092 | POLAR RESEARCH  | 0800-0395 | 25 |
| 9093 | Polar Science   | 1873-9652 | 15 |
| 9094 | Polar-Political and Legal Anthropology Review                       | 1081-6976 | 20 |
| 9095 | Police Quarterly  | 1098-6111 | 25 |
| 9096 | Policing & Society  | 1043-9463 | 20 |
| 9097 | POLICING-AN INTERNATIONAL JOURNAL OF POLICE STRATEGIES & MANAGEMENT | 1363-951X | 20 |
| 9098 | POLICY AND POLITICS   | 0305-5736 | 30 |
| 9099 | Policy and Society  | 1449-4035 | 15 |
| 9100 | POLICY REVIEW   | 0146-5945 | 15 |
| 9101 | POLICY SCIENCES   | 0032-2687 | 45 |
| 9102 | Policy Studies  | 0144-2872 | 20 |
| 9103 | POLICY STUDIES JOURNAL  | 0190-292X | 45 |
| 9104 | Polimeros-Ciencia e Tecnologia                                      | 0104-1428 | 15 |
| 9105 | POLIMERY  | 0032-2725 | 15 |
| 9106 | Polish Journal of Chemical Technology                               | 1509-8117 | 15 |
| 9107 | POLISH JOURNAL OF ECOLOGY   | 1505-2249 | 15 |
| 9108 | POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES                             | 1230-1485 | 15 |
| 9109 | POLISH JOURNAL OF FOOD AND NUTRITION SCIENCES                       | 1230-0322 | 15 |
| 9110 | Polish Journal of Microbiology                                      | 1733-1331 | 15 |
| 9111 | POLISH JOURNAL OF PATHOLOGY   | 1233-9687 | 15 |
| 9112 | POLISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES                               | 1505-1773 | 20 |
| 9113 | Polish Maritime Research  | 1233-2585 | 20 |
| 9114 | POLISH POLAR RESEARCH   | 0138-0338 | 20 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9115 | Polish Sociological Review   | 1231-1413 | 15 |
| 9116 | POLITICA Y GOBIERNO  | 1665-2037 | 15 |
| 9117 | POLITICAL ANALYSIS   | 1047-1987 | 50 |
| 9118 | POLITICAL BEHAVIOR   | 0190-9320 | 45 |
| 9119 | POLITICAL COMMUNICATION  | 1058-4609 | 40 |
| 9120 | POLITICAL GEOGRAPHY  | 0962-6298 | 45 |
| 9121 | POLITICAL PSYCHOLOGY   | 0162-895X | 35 |
| 9122 | POLITICAL QUARTERLY  | 0032-3179 | 20 |
| 9123 | POLITICAL RESEARCH QUARTERLY   | 1065-9129 | 30 |
| 9124 | POLITICAL SCIENCE  | 0032-3187 | 15 |
| 9125 | POLITICAL SCIENCE QUARTERLY  | 0032-3195 | 25 |
| 9126 | POLITICAL STUDIES  | 0032-3217 | 30 |
| 9127 | Political Studies Review   | 1478-9299 | 30 |
| 9128 | POLITICAL THEORY   | 0090-5917 | 20 |
| 9129 | POLITICKA EKONOMIE   | 0032-3233 | 20 |
| 9130 | Politics   | 0263-3957 | 25 |
| 9131 | Politics & Gender  | 1743-923X | 35 |
| 9132 | POLITICS & SOCIETY   | 0032-3292 | 40 |
| 9133 | Politics and Religion  | 1755-0483 | 15 |
| 9134 | Politikon  | 0258-9346 | 15 |
| 9135 | Politix  | 0295-2319 | 15 |
| 9136 | POLITY   | 0032-3497 | 20 |
| 9137 | Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej-Polish Archives of Internal Medicine | 0032-3772 | 25 |
| 9138 | POLYCYCLIC AROMATIC COMPOUNDS  | 1040-6638 | 20 |
| 9139 | POLYHEDRON   | 0277-5387 | 25 |
| 9140 | POLYMER  | 0032-3861 | 40 |
| 9141 | POLYMER BULLETIN   | 0170-0839 | 25 |
| 9142 | Polymer Chemistry  | 1759-9954 | 45 |
| 9143 | POLYMER COMPOSITES   | 0272-8397 | 30 |
| 9144 | POLYMER DEGRADATION AND STABILITY  | 0141-3910 | 35 |
| 9145 | POLYMER ENGINEERING AND SCIENCE  | 0032-3888 | 25 |
| 9146 | POLYMER INTERNATIONAL  | 0959-8103 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9147 | POLYMER JOURNAL                            | 0032-3896 | 25 |
| 9148 | Polymer Reviews                            | 1558-3724 | 50 |
| 9149 | POLYMER SCIENCE SERIES A                   | 0965-545X | 20 |
| 9150 | POLYMER SCIENCE SERIES B                   | 1560-0904 | 15 |
| 9151 | POLYMER SCIENCE SERIES C                   | 1811-2382 | 20 |
| 9152 | POLYMER TESTING                            | 0142-9418 | 40 |
| 9153 | POLYMER-KOREA                              | 0379-153X | 15 |
| 9154 | Polymers                                   | 2073-4360 | 35 |
| 9155 | POLYMERS & POLYMER COMPOSITES              | 0967-3911 | 15 |
| 9156 | POLYMERS FOR ADVANCED TECHNOLOGIES         | 1042-7147 | 30 |
| 9157 | POPULATION                                 | 0032-4663 | 20 |
| 9158 | POPULATION AND DEVELOPMENT REVIEW          | 0098-7921 | 40 |
| 9159 | POPULATION AND ENVIRONMENT                 | 0199-0039 | 40 |
| 9160 | POPULATION ECOLOGY                         | 1438-3896 | 25 |
| 9161 | Population Health Management               | 1942-7891 | 20 |
| 9162 | Population Health Metrics                  | 1478-7954 | 40 |
| 9163 | POPULATION RESEARCH AND POLICY REVIEW      | 0167-5923 | 20 |
| 9164 | Population Space and Place                 | 1544-8444 | 30 |
| 9165 | POPULATION STUDIES-A JOURNAL OF DEMOGRAPHY | 0032-4728 | 35 |
| 9166 | Porta Linguarum                            | 1697-7467 | 15 |
| 9167 | PORTAL-LIBRARIES AND THE ACADEMY           | 1531-2542 | 25 |
| 9168 | Portugaliae Mathematica                    | 0032-5155 | 15 |
| 9169 | Portuguese Economic Journal                | 1617-982X | 15 |
| 9170 | POSITIVITY                                 | 1385-1292 | 25 |
| 9171 | POST-COMMUNIST ECONOMIES                   | 1463-1377 | 20 |
| 9172 | Postepy Dermatologii i Alergologii         | 1642-395X | 15 |
| 9173 | Postepy Higieny I Medycyny Doswiadczalnej  | 0032-5449 | 15 |
| 9174 | Postepy Mikrobiologii                      | 0079-4252 | 15 |
| 9175 | Postepy w Kardiologii Interwencyjnej       | 1734-9338 | 15 |
| 9176 | POSTGRADUATE MEDICAL JOURNAL               | 0032-5473 | 30 |
| 9177 | POSTGRADUATE MEDICINE                      | 0032-5481 | 25 |
| 9178 | POSTHARVEST BIOLOGY AND TECHNOLOGY         | 0925-5214 | 40 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9179 | Postmedieval-A Journal of Medieval Cultural Studies   | 2040-5960 | 20 |
| 9180 | POST-SOVIET AFFAIRS   | 1060-586X | 30 |
| 9181 | POTATO RESEARCH   | 0014-3065 | 30 |
| 9182 | POTENTIAL ANALYSIS  | 0926-2601 | 35 |
| 9183 | POULTRY SCIENCE   | 0032-5791 | 40 |
| 9184 | POWDER DIFFRACTION  | 0885-7156 | 20 |
| 9185 | POWDER METALLURGY   | 0032-5899 | 20 |
| 9186 | POWDER METALLURGY AND METAL CERAMICS  | 1068-1302 | 15 |
| 9187 | POWDER TECHNOLOGY   | 0032-5910 | 30 |
| 9188 | POWER   | 0032-5929 | 15 |
| 9189 | Poznan Studies in Contemporary Linguistics  | 1897-7499 | 15 |
| 9190 | PPAR Research   | 1687-4757 | 25 |
| 9191 | Praehistorische Zeitschrift   | 0079-4848 | 25 |
| 9192 | Pragmatics  | 1018-2101 | 20 |
| 9193 | Pragmatics & Cognition  | 0929-0907 | 25 |
| 9194 | Pragmatics and Society  | 1878-9714 | 20 |
| 9195 | Prague Economic Papers  | 1210-0455 | 15 |
| 9196 | PRAKTISCHE METALLOGRAPHIE-PRACTICAL METALLOGRAPHY   | 0032-678X | 15 |
| 9197 | PRAMANA-JOURNAL OF PHYSICS  | 0304-4289 | 15 |
| 9198 | Pratiques Psychologiques  | 1269-1763 | 15 |
| 9199 | PRAXIS DER KINDERPSYCHOLOGIE UND KINDERPSYCHIATRIE  | 0032-7034 | 15 |
| 9200 | PRECAMBRIAN RESEARCH  | 0301-9268 | 45 |
| 9201 | PRECISION AGRICULTURE   | 1385-2256 | 40 |
| 9202 | PRECISION ENGINEERING-JOURNAL OF THE INTERNATIONAL SOCIETIES FOR PRECISION ENGINEERING AND NANOTECHNOLOGY | 0141-6359 | 30 |
| 9203 | Prehospital Emergency Care  | 1090-3127 | 30 |
| 9204 | PRENATAL DIAGNOSIS  | 0197-3851 | 30 |
| 9205 | PREPARATIVE BIOCHEMISTRY & BIOTECHNOLOGY  | 1082-6068 | 15 |
| 9206 | PRESENCE-TELEOPERATORS AND VIRTUAL ENVIRONMENTS   | 1054-7460 | 20 |
| 9207 | PRESLIA   | 0032-7786 | 35 |
| 9208 | PRESSE MEDICALE   | 0755-4982 | 20 |
| 9209 | Preventing Chronic Disease  | 1545-1151 | 30 |
| 9210 | PREVENTION SCIENCE  | 1389-4986 | 40 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9211 | PREVENTIVE MEDICINE  | 0091-7435 | 40 |
| 9212 | PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE   | 0167-5877 | 45 |
| 9213 | PRIMARY CARE   | 0095-4543 | 20 |
| 9214 | Primary Care Diabetes  | 1751-9918 | 20 |
| 9215 | Primary Care Respiratory Journal   | 1471-4418 | 35 |
| 9216 | PRIMATES   | 0032-8332 | 30 |
| 9217 | Prion  | 1933-6896 | 20 |
| 9218 | PRISON JOURNAL   | 0032-8855 | 20 |
| 9219 | PROBABILISTIC ENGINEERING MECHANICS  | 0266-8920 | 30 |
| 9220 | Probability and Mathematical Statistics-Poland                               | 0208-4147 | 15 |
| 9221 | PROBABILITY IN THE ENGINEERING AND INFORMATIONAL SCIENCES                    | 0269-9648 | 15 |
| 9222 | PROBABILITY THEORY AND RELATED FIELDS  | 0178-8051 | 35 |
| 9223 | Problems of Atomic Science and Technology                                    | 1562-6016 | 15 |
| 9224 | Problems of Information Transmission   | 0032-9460 | 15 |
| 9225 | PROBLEMS OF POST-COMMUNISM   | 1075-8216 | 15 |
| 9226 | Problemy Ekorozwoju  | 1895-6912 | 15 |
| 9227 | PROBUS   | 0921-4771 | 25 |
| 9228 | PROCEEDINGS OF THE ACADEMY OF NATURAL SCIENCES OF PHILADELPHIA               | 0097-3157 | 20 |
| 9229 | PROCEEDINGS OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY                             | 0002-9939 | 25 |
| 9230 | PROCEEDINGS OF THE BIOLOGICAL SOCIETY OF WASHINGTON                          | 0006-324X | 15 |
| 9231 | PROCEEDINGS OF THE COMBUSTION INSTITUTE                                      | 1540-7489 | 35 |
| 9232 | PROCEEDINGS OF THE EDINBURGH MATHEMATICAL SOCIETY                            | 0013-0915 | 20 |
| 9233 | PROCEEDINGS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF WASHINGTON                       | 0013-8797 | 15 |
| 9234 | Proceedings of the Estonian Academy of Sciences                              | 1736-6046 | 20 |
| 9235 | PROCEEDINGS OF THE GEOLOGISTS ASSOCIATION                                    | 0016-7878 | 25 |
| 9236 | PROCEEDINGS OF THE IEEE  | 0018-9219 | 50 |
| 9237 | PROCEEDINGS OF THE INDIAN ACADEMY OF SCIENCES-MATHEMATICAL SCIENCES          | 0253-4142 | 15 |
| 9238 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-CIVIL ENGINEERING          | 0965-089X | 15 |
| 9239 | Proceedings of the Institution of Civil Engineers-Energy                     | 1751-4223 | 15 |
| 9240 | Proceedings of the Institution of Civil Engineers-Engineering Sustainability | 1478-4629 | 20 |
| 9241 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-GEOTECHNICAL ENGINEERING   | 1353-2618 | 20 |
| 9242 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MARITIME ENGINEERING       | 1741-7597 | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9243 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MUNICIPAL ENGINEER  | 0965-0903 | 15 |
| 9244 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-STRUCTURES AND BUILDINGS  | 0965-0911 | 20 |
| 9245 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-TRANSPORT   | 0965-092X | 15 |
| 9246 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-WATER MANAGEMENT  | 1741-7589 | 20 |
| 9247 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART A-JOURNAL OF POWER AND ENERGY                         | 0957-6509 | 20 |
| 9248 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART B-JOURNAL OF ENGINEERING MANUFACTURE                  | 0954-4054 | 25 |
| 9249 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART C-JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING SCIENCE           | 0954-4062 | 20 |
| 9250 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART D-JOURNAL OF AUTOMOBILE ENGINEERING                   | 0954-4070 | 20 |
| 9251 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART E-JOURNAL OF PROCESS MECHANICAL ENGINEERING           | 0954-4089 | 15 |
| 9252 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART F-JOURNAL OF RAIL AND RAPID TRANSIT                   | 0954-4097 | 25 |
| 9253 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART G-JOURNAL OF AEROSPACE ENGINEERING                    | 0954-4100 | 20 |
| 9254 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART H-JOURNAL OF ENGINEERING IN MEDICINE                  | 0954-4119 | 20 |
| 9255 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART I-JOURNAL OF SYSTEMS AND CONTROL ENGINEERING          | 0959-6518 | 20 |
| 9256 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART J-JOURNAL OF ENGINEERING TRIBOLOGY                    | 1350-6501 | 20 |
| 9257 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART K-JOURNAL OF MULTI-BODY DYNAMICS                      | 1464-4193 | 20 |
| 9258 | PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS PART L-JOURNAL OF MATERIALS-DESIGN AND APPLICATIONS        | 1464-4207 | 20 |
| 9259 | Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part M-Journal of Engineering for the Maritime Environment | 1475-0902 | 30 |
| 9260 | Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part O-Journal of Risk and Reliability                     | 1748-006X | 20 |
| 9261 | Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part P-Journal of Sports Engineering and Technology        | 1754-3371 | 20 |
| 9262 | PROCEEDINGS OF THE JAPAN ACADEMY SERIES A-MATHEMATICAL SCIENCES   | 0386-2194 | 15 |
| 9263 | PROCEEDINGS OF THE JAPAN ACADEMY SERIES B-PHYSICAL AND BIOLOGICAL SCIENCES  | 0386-2208 | 35 |
| 9264 | PROCEEDINGS OF THE LINNEAN SOCIETY OF NEW SOUTH WALES   | 0370-047X | 15 |
| 9265 | PROCEEDINGS OF THE LONDON MATHEMATICAL SOCIETY  | 0024-6115 | 40 |
| 9266 | PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES INDIA SECTION A-PHYSICAL SCIENCES                                 | 0369-8203 | 15 |
| 9267 | PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA                                   | 0027-8424 | 45 |
| 9268 | PROCEEDINGS OF THE NUTRITION SOCIETY  | 0029-6651 | 35 |
| 9269 | Proceedings of the Romanian Academy Series A-Mathematics Physics Technical Sciences Information Science           | 1454-9069 | 25 |
| 9270 | PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY A-MATHEMATICAL PHYSICAL AND ENGINEERING SCIENCES                                 | 1364-5021 | 35 |
| 9271 | PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES  | 0962-8452 | 40 |
| 9272 | PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY OF EDINBURGH SECTION A-MATHEMATICS   | 0308-2105 | 30 |
| 9273 | Proceedings of the Steklov Institute of Mathematics   | 0081-5438 | 15 |
| 9274 | PROCEEDINGS OF THE YORKSHIRE GEOLOGICAL SOCIETY   | 0044-0604 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9275 | PROCESS BIOCHEMISTRY  | 1359-5113 | 30 |
| 9276 | PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION                             | 0957-5820 | 30 |
| 9277 | PROCESS SAFETY PROGRESS   | 1066-8527 | 15 |
| 9278 | PRODUCTION AND OPERATIONS MANAGEMENT                                    | 1059-1478 | 35 |
| 9279 | PRODUCTION PLANNING & CONTROL   | 0953-7287 | 25 |
| 9280 | Profesional de la Informacion   | 1386-6710 | 15 |
| 9281 | PROFESSIONAL GEOGRAPHER   | 0033-0124 | 30 |
| 9282 | PROFESSIONAL PSYCHOLOGY-RESEARCH AND PRACTICE                           | 0735-7028 | 30 |
| 9283 | PROGRAM-ELECTRONIC LIBRARY AND INFORMATION SYSTEMS                      | 0033-0337 | 20 |
| 9284 | PROGRAMMING AND COMPUTER SOFTWARE                                       | 0361-7688 | 15 |
| 9285 | PROGRES EN UROLOGIE   | 1166-7087 | 15 |
| 9286 | PROGRESS IN AEROSPACE SCIENCES  | 0376-0421 | 50 |
| 9287 | PROGRESS IN BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS                                 | 1000-3282 | 15 |
| 9288 | PROGRESS IN BIOPHYSICS & MOLECULAR BIOLOGY                              | 0079-6107 | 30 |
| 9289 | Progress in Brain Research  | 0079-6123 | 25 |
| 9290 | PROGRESS IN CARDIOVASCULAR DISEASES                                     | 0033-0620 | 30 |
| 9291 | PROGRESS IN CHEMISTRY   | 1005-281X | 15 |
| 9292 | Progress in Community Health Partnerships-Research Education and Action | 1557-0541 | 15 |
| 9293 | PROGRESS IN COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS                                | 1468-4349 | 15 |
| 9294 | PROGRESS IN CRYSTAL GROWTH AND CHARACTERIZATION OF MATERIALS            | 0960-8974 | 50 |
| 9295 | Progress in Development Studies   | 1464-9934 | 20 |
| 9296 | Progress in Electromagnetics Research-PIER                              | 1559-8985 | 25 |
| 9297 | PROGRESS IN ENERGY AND COMBUSTION SCIENCE                               | 0360-1285 | 50 |
| 9298 | PROGRESS IN HISTOCHEMISTRY AND CYTOCHEMISTRY                            | 0079-6336 | 35 |
| 9299 | PROGRESS IN HUMAN GEOGRAPHY   | 0309-1325 | 50 |
| 9300 | PROGRESS IN INORGANIC CHEMISTRY   | 0079-6379 | 40 |
| 9301 | PROGRESS IN LIPID RESEARCH  | 0163-7827 | 50 |
| 9302 | PROGRESS IN MATERIALS SCIENCE   | 0079-6425 | 50 |
| 9303 | Progress in Molecular Biology and Translational Science                 | 1877-1173 | 25 |
| 9304 | Progress in Natural Science-Materials International                     | 1002-0071 | 25 |
| 9305 | PROGRESS IN NEUROBIOLOGY  | 0301-0082 | 45 |
| 9306 | PROGRESS IN NEURO-PSYCHOPHARMACOLOGY & BIOLOGICAL PSYCHIATRY            | 0278-5846 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9307 | PROGRESS IN NUCLEAR ENERGY                              | 0149-1970 | 25 |
| 9308 | PROGRESS IN NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE SPECTROSCOPY     | 0079-6565 | 40 |
| 9309 | Progress in Nutrition                                   | 1129-8723 | 15 |
| 9310 | PROGRESS IN OCEANOGRAPHY                                | 0079-6611 | 45 |
| 9311 | Progress in Optics                                      | 0079-6638 | 45 |
| 9312 | PROGRESS IN ORGANIC COATINGS                            | 0300-9440 | 40 |
| 9313 | PROGRESS IN PARTICLE AND NUCLEAR PHYSICS                | 0146-6410 | 35 |
| 9314 | PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS                               | 1062-7995 | 40 |
| 9315 | PROGRESS IN PHYSICAL GEOGRAPHY                          | 0309-1333 | 40 |
| 9316 | PROGRESS IN PLANNING                                    | 0305-9006 | 45 |
| 9317 | PROGRESS IN POLYMER SCIENCE                             | 0079-6700 | 50 |
| 9318 | PROGRESS IN QUANTUM ELECTRONICS                         | 0079-6727 | 50 |
| 9319 | PROGRESS IN REACTION KINETICS AND MECHANISM             | 1468-6783 | 15 |
| 9320 | PROGRESS IN RETINAL AND EYE RESEARCH                    | 1350-9462 | 50 |
| 9321 | Progress in Rubber Plastics and Recycling Technology    | 1477-7606 | 15 |
| 9322 | PROGRESS IN SOLID STATE CHEMISTRY                       | 0079-6786 | 45 |
| 9323 | PROGRESS IN SURFACE SCIENCE                             | 0079-6816 | 35 |
| 9324 | Progress in Transplantation                             | 1526-9248 | 20 |
| 9325 | Progress of Theoretical and Experimental Physics        | 2050-3911 | 35 |
| 9326 | PROGRESS OF THEORETICAL PHYSICS                         | 0033-068X | 30 |
| 9327 | Project Management Journal                              | 8756-9728 | 20 |
| 9328 | Promet-Traffic & Transportation                         | 0353-5320 | 15 |
| 9329 | Propagation of Ornamental Plants                        | 1311-9109 | 15 |
| 9330 | PROPELLANTS EXPLOSIVES PYROTECHNICS                     | 0721-3115 | 25 |
| 9331 | PROSTAGLANDINS & OTHER LIPID MEDIATORS                  | 1098-8823 | 25 |
| 9332 | PROSTAGLANDINS LEUKOTRIENES AND ESSENTIAL FATTY ACIDS   | 0952-3278 | 25 |
| 9333 | PROSTATE  | 0270-4137 | 35 |
| 9334 | PROSTATE CANCER AND PROSTATIC DISEASES                  | 1365-7852 | 30 |
| 9335 | PROSTHETICS AND ORTHOTICS INTERNATIONAL                 | 0309-3646 | 20 |
| 9336 | Protection of Metals and Physical Chemistry of Surfaces | 2070-2051 | 20 |
| 9337 | Protein & Cell  | 1674-800X | 25 |
| 9338 | PROTEIN AND PEPTIDE LETTERS                             | 0929-8665 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9339 | PROTEIN ENGINEERING DESIGN & SELECTION                    | 1741-0126 | 25 |
| 9340 | PROTEIN EXPRESSION AND PURIFICATION                       | 1046-5928 | 15 |
| 9341 | PROTEIN JOURNAL   | 1572-3887 | 15 |
| 9342 | PROTEIN SCIENCE   | 0961-8368 | 25 |
| 9343 | PROTEINS-STRUCTURE FUNCTION AND BIOINFORMATICS            | 0887-3585 | 30 |
| 9344 | Proteome Science  | 1477-5956 | 20 |
| 9345 | PROTEOMICS  | 1615-9853 | 35 |
| 9346 | Proteomics Clinical Applications                          | 1862-8346 | 25 |
| 9347 | PROTIST   | 1434-4610 | 30 |
| 9348 | PROTOPLASMA   | 0033-183X | 30 |
| 9349 | PRZEMYSŁ CHEMICZNY  | 0033-2496 | 15 |
| 9350 | Psicologia-Reflexao e Critica                             | 0102-7972 | 15 |
| 9351 | Psicologica   | 0211-2159 | 15 |
| 9352 | PSICOTHEMA  | 0214-9915 | 20 |
| 9353 | Psihologija   | 0048-5705 | 15 |
| 9354 | PSIKHOLOGICHESKII ZHURNAL                                 | 0205-9592 | 15 |
| 9355 | PS-POLITICAL SCIENCE & POLITICS                           | 1049-0965 | 25 |
| 9356 | PSYCHE-ZEITSCHRIFT FUR PSYCHOANALYSE UND IHRE ANWENDUNGEN | 0033-2623 | 20 |
| 9357 | Psychiatria Danubina                                      | 0353-5053 | 15 |
| 9358 | Psychiatria Polska  | 0033-2674 | 15 |
| 9359 | PSYCHIATRIC ANNALS  | 0048-5713 | 15 |
| 9360 | PSYCHIATRIC CLINICS OF NORTH AMERICA                      | 0193-953X | 30 |
| 9361 | PSYCHIATRIC GENETICS                                      | 0955-8829 | 20 |
| 9362 | PSYCHIATRIC QUARTERLY                                     | 0033-2720 | 20 |
| 9363 | PSYCHIATRIC REHABILITATION JOURNAL                        | 1095-158X | 25 |
| 9364 | PSYCHIATRIC SERVICES                                      | 1075-2730 | 35 |
| 9365 | PSYCHIATRIE DE L ENFANT                                   | 0079-726X | 15 |
| 9366 | PSYCHIATRISCHE PRAXIS                                     | 0303-4259 | 20 |
| 9367 | PSYCHIATRY AND CLINICAL NEUROSCIENCES                     | 1323-1316 | 20 |
| 9368 | Psychiatry Investigation                                  | 1738-3684 | 20 |
| 9369 | Psychiatry Psychology and Law                             | 1321-8719 | 15 |
| 9370 | PSYCHIATRY RESEARCH                                       | 0165-1781 | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9371 | PSYCHIATRY RESEARCH-NEUROIMAGING                          | 0925-4927 | 30 |
| 9372 | PSYCHIATRY-INTERPERSONAL AND BIOLOGICAL PROCESSES         | 0033-2747 | 35 |
| 9373 | Psychoanalysis and History                                | 1460-8235 | 15 |
| 9374 | PSYCHOANALYTIC DIALOGUES                                  | 1048-1885 | 35 |
| 9375 | PSYCHOANALYTIC INQUIRY                                    | 0735-1690 | 20 |
| 9376 | PSYCHOANALYTIC PSYCHOLOGY                                 | 0736-9735 | 35 |
| 9377 | PSYCHOANALYTIC QUARTERLY                                  | 0033-2828 | 25 |
| 9378 | Psychoanalytic Study of the Child                         | 0079-7308 | 15 |
| 9379 | Psychogeriatrics  | 1346-3500 | 20 |
| 9380 | PSYCHOLOGIA   | 0033-2852 | 15 |
| 9381 | PSYCHOLOGICA BELGICA                                      | 0033-2879 | 25 |
| 9382 | PSYCHOLOGICAL ASSESSMENT                                  | 1040-3590 | 40 |
| 9383 | PSYCHOLOGICAL BULLETIN                                    | 0033-2909 | 50 |
| 9384 | PSYCHOLOGICAL INQUIRY                                     | 1047-840X | 45 |
| 9385 | PSYCHOLOGICAL MEDICINE                                    | 0033-2917 | 40 |
| 9386 | PSYCHOLOGICAL METHODS                                     | 1082-989X | 45 |
| 9387 | PSYCHOLOGICAL RECORD                                      | 0033-2933 | 25 |
| 9388 | PSYCHOLOGICAL REPORTS                                     | 0033-2941 | 15 |
| 9389 | PSYCHOLOGICAL RESEARCH-PSYCHOLOGISCHE FORSCHUNG           | 0340-0727 | 30 |
| 9390 | PSYCHOLOGICAL REVIEW                                      | 0033-295X | 45 |
| 9391 | PSYCHOLOGICAL SCIENCE                                     | 0956-7976 | 40 |
| 9392 | Psychological Science in the Public Interest              | 1529-1006 | 50 |
| 9393 | Psychological Services                                    | 1541-1559 | 25 |
| 9394 | Psychological Trauma-Theory Research Practice and Policy  | 1942-9681 | 30 |
| 9395 | Psychologie Francaise                                     | 0033-2984 | 15 |
| 9396 | PSYCHOLOGISCHE RUNDSCHAU                                  | 0033-3042 | 20 |
| 9397 | PSYCHOLOGIST  | 0952-8229 | 15 |
| 9398 | PSYCHOLOGY & HEALTH                                       | 0887-0446 | 35 |
| 9399 | PSYCHOLOGY & MARKETING                                    | 0742-6046 | 20 |
| 9400 | PSYCHOLOGY AND AGING                                      | 0882-7974 | 40 |
| 9401 | PSYCHOLOGY AND PSYCHOTHERAPY-THEORY RESEARCH AND PRACTICE | 1476-0835 | 25 |
| 9402 | PSYCHOLOGY CRIME & LAW                                    | 1068-316X | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9403 | Psychology Health & Medicine                              | 1354-8506 | 25 |
| 9404 | PSYCHOLOGY IN THE SCHOOLS                                 | 0033-3085 | 20 |
| 9405 | PSYCHOLOGY OF ADDICTIVE BEHAVIORS                         | 0893-164X | 40 |
| 9406 | Psychology of Aesthetics Creativity and the Arts          | 1931-3896 | 30 |
| 9407 | Psychology of Learning and Motivation                     | 0079-7421 | 40 |
| 9408 | Psychology of Men & Masculinity                           | 1524-9220 | 25 |
| 9409 | Psychology of Music                                       | 0305-7356 | 30 |
| 9410 | Psychology of Religion and Spirituality                   | 1941-1022 | 30 |
| 9411 | PSYCHOLOGY OF SPORT AND EXERCISE                          | 1469-0292 | 30 |
| 9412 | Psychology of Violence                                    | 2152-0828 | 35 |
| 9413 | PSYCHOLOGY OF WOMEN QUARTERLY                             | 0361-6843 | 35 |
| 9414 | PSYCHOLOGY PUBLIC POLICY AND LAW                          | 1076-8971 | 35 |
| 9415 | PSYCHOMETRIKA   | 0033-3123 | 35 |
| 9416 | PSYCHONEUROENDOCRINOLOGY                                  | 0306-4530 | 40 |
| 9417 | PSYCHONOMIC BULLETIN & REVIEW                             | 1069-9384 | 40 |
| 9418 | Psycho-Oncologie  | 1778-3798 | 15 |
| 9419 | PSYCHO-ONCOLOGY   | 1057-9249 | 35 |
| 9420 | PSYCHOPATHOLOGY   | 0254-4962 | 25 |
| 9421 | PSYCHOPHARMACOLOGY  | 0033-3158 | 35 |
| 9422 | PSYCHOPHYSIOLOGY  | 0048-5772 | 35 |
| 9423 | Psychosis-Psychological Social and Integrative Approaches | 1752-2439 | 20 |
| 9424 | PSYCHOSOMATIC MEDICINE                                    | 0033-3174 | 40 |
| 9425 | PSYCHOSOMATICS  | 0033-3182 | 25 |
| 9426 | PSYCHOTHERAPEUT   | 0935-6185 | 15 |
| 9427 | PSYCHOTHERAPIE PSYCHOSOMATIK MEDIZINISCHE PSYCHOLOGIE     | 0937-2032 | 20 |
| 9428 | PSYCHOTHERAPY   | 0033-3204 | 25 |
| 9429 | PSYCHOTHERAPY AND PSYCHOSOMATICS                          | 0033-3190 | 45 |
| 9430 | PSYCHOTHERAPY RESEARCH                                    | 1050-3307 | 25 |
| 9431 | PTERIDINES  | 0933-4807 | 15 |
| 9432 | PUBLIC ADMINISTRATION                                     | 0033-3298 | 35 |
| 9433 | PUBLIC ADMINISTRATION AND DEVELOPMENT                     | 0271-2075 | 25 |
| 9434 | PUBLIC ADMINISTRATION REVIEW                              | 0033-3352 | 35 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9435 | PUBLIC CHOICE  | 0048-5829 | 30 |
| 9436 | PUBLIC CULTURE   | 0899-2363 | 35 |
| 9437 | PUBLIC HEALTH  | 0033-3506 | 25 |
| 9438 | Public Health Ethics   | 1754-9973 | 20 |
| 9439 | Public Health Genomics   | 1662-4246 | 25 |
| 9440 | PUBLIC HEALTH NURSING  | 0737-1209 | 20 |
| 9441 | PUBLIC HEALTH NUTRITION  | 1368-9800 | 35 |
| 9442 | PUBLIC HEALTH REPORTS  | 0033-3549 | 25 |
| 9443 | Public Management Review   | 1471-9037 | 30 |
| 9444 | PUBLIC MONEY & MANAGEMENT  | 0954-0962 | 20 |
| 9445 | PUBLIC OPINION QUARTERLY   | 0033-362X | 40 |
| 9446 | Public Performance & Management Review                           | 1530-9576 | 20 |
| 9447 | PUBLIC PERSONNEL MANAGEMENT                                      | 0091-0260 | 15 |
| 9448 | PUBLIC RELATIONS REVIEW  | 0363-8111 | 25 |
| 9449 | PUBLIC UNDERSTANDING OF SCIENCE                                  | 0963-6625 | 45 |
| 9450 | PUBLICACIONES MATEMATICAS  | 0214-1493 | 35 |
| 9451 | PUBLICATIONES MATHEMATICAE-DEBRECEN                              | 0033-3883 | 20 |
| 9452 | Publications de l Institut Mathematique-Beograd                  | 0350-1302 | 15 |
| 9453 | Publications Mathematiques de l IHES                             | 0073-8301 | 45 |
| 9454 | PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF AUSTRALIA            | 1323-3580 | 30 |
| 9455 | PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF JAPAN                | 0004-6264 | 25 |
| 9456 | PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF THE PACIFIC          | 0004-6280 | 35 |
| 9457 | PUBLICATIONS OF THE RESEARCH INSTITUTE FOR MATHEMATICAL SCIENCES | 0034-5318 | 25 |
| 9458 | PUBLIUS-THE JOURNAL OF FEDERALISM                                | 0048-5950 | 25 |
| 9459 | Puerto Rico Health Sciences Journal                              | 0738-0658 | 15 |
| 9460 | PULMONARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS                            | 1094-5539 | 30 |
| 9461 | PULP & PAPER-CANADA  | 0316-4004 | 15 |
| 9462 | PUNISHMENT & SOCIETY-INTERNATIONAL JOURNAL OF PENOLOGY           | 1462-4745 | 25 |
| 9463 | PURE AND APPLIED CHEMISTRY                                       | 0033-4545 | 30 |
| 9464 | PURE AND APPLIED GEOPHYSICS                                      | 0033-4553 | 25 |
| 9465 | Pure and Applied Mathematics Quarterly                           | 1558-8599 | 20 |
| 9466 | Purinergic Signalling  | 1573-9538 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9467 | QJM-AN INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICINE                    | 1460-2725 | 35 |
| 9468 | QME-Quantitative Marketing and Economics                    | 1570-7156 | 25 |
| 9469 | Quaestiones Mathematicae                                    | 1607-3606 | 15 |
| 9470 | QUALITATIVE HEALTH RESEARCH                                 | 1049-7323 | 25 |
| 9471 | QUALITATIVE INQUIRY   | 1077-8004 | 30 |
| 9472 | Qualitative Research  | 1468-7941 | 40 |
| 9473 | Qualitative Social Work                                     | 1473-3250 | 20 |
| 9474 | Qualitative Sociology                                       | 0162-0436 | 25 |
| 9475 | Qualitative Theory of Dynamical Systems                     | 1575-5460 | 25 |
| 9476 | QUALITY & QUANTITY  | 0033-5177 | 25 |
| 9477 | QUALITY AND RELIABILITY ENGINEERING INTERNATIONAL           | 0748-8017 | 25 |
| 9478 | Quality Assurance and Safety of Crops & Foods               | 1757-8361 | 20 |
| 9479 | Quality Engineering   | 0898-2112 | 20 |
| 9480 | QUALITY OF LIFE RESEARCH                                    | 0962-9343 | 35 |
| 9481 | Quality Technology and Quantitative Management              | 1684-3703 | 15 |
| 9482 | Quantitative Economics                                      | 1759-7323 | 35 |
| 9483 | QUANTITATIVE FINANCE  | 1469-7688 | 20 |
| 9484 | Quantitative InfraRed Thermography Journal                  | 1768-6733 | 20 |
| 9485 | QUANTUM ELECTRONICS   | 1063-7818 | 20 |
| 9486 | QUANTUM INFORMATION & COMPUTATION                           | 1533-7146 | 25 |
| 9487 | Quantum Information Processing                              | 1570-0755 | 35 |
| 9488 | QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS                              | 0033-5533 | 50 |
| 9489 | QUARTERLY JOURNAL OF ENGINEERING GEOLOGY AND HYDROGEOLOGY   | 1470-9236 | 20 |
| 9490 | QUARTERLY JOURNAL OF EXPERIMENTAL PSYCHOLOGY                | 1747-0218 | 25 |
| 9491 | QUARTERLY JOURNAL OF MATHEMATICS                            | 0033-5606 | 20 |
| 9492 | QUARTERLY JOURNAL OF MECHANICS AND APPLIED MATHEMATICS      | 0033-5614 | 25 |
| 9493 | QUARTERLY JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING | 1824-4785 | 25 |
| 9494 | Quarterly Journal of Political Science                      | 1554-0626 | 35 |
| 9495 | QUARTERLY JOURNAL OF SPEECH                                 | 0033-5630 | 15 |
| 9496 | QUARTERLY JOURNAL OF THE ROYAL METEOROLOGICAL SOCIETY       | 0035-9009 | 40 |
| 9497 | QUARTERLY OF APPLIED MATHEMATICS                            | 0033-569X | 20 |
| 9498 | QUARTERLY REVIEW OF BIOLOGY                                 | 0033-5770 | 45 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9499 | QUARTERLY REVIEWS OF BIOPHYSICS             | 0033-5835 | 45 |
| 9500 | QUATERNAIRE                                 | 1142-2904 | 15 |
| 9501 | Quaternary Geochronology                    | 1871-1014 | 40 |
| 9502 | QUATERNARY INTERNATIONAL                    | 1040-6182 | 30 |
| 9503 | QUATERNARY RESEARCH                         | 0033-5894 | 30 |
| 9504 | QUATERNARY SCIENCE REVIEWS                  | 0277-3791 | 45 |
| 9505 | Queen Mary Journal of Intellectual Property | 2045-9807 | 15 |
| 9506 | QUEST                                       | 0033-6297 | 25 |
| 9507 | QUEUEING SYSTEMS                            | 0257-0130 | 15 |
| 9508 | QUIMICA NOVA                                | 0100-4042 | 20 |
| 9509 | QUINTESSENCE INTERNATIONAL                  | 0033-6572 | 20 |
| 9510 | R & D MANAGEMENT                            | 0033-6807 | 30 |
| 9511 | R Journal                                   | 2073-4859 | 25 |
| 9512 | R&D MAGAZINE                                | 0746-9179 | 15 |
| 9513 | RACE & CLASS                                | 0306-3968 | 20 |
| 9514 | Race Ethnicity and Education                | 1361-3324 | 25 |
| 9515 | RADIATION AND ENVIRONMENTAL BIOPHYSICS      | 0301-634X | 25 |
| 9516 | Radiation Effects and Defects in Solids     | 1042-0150 | 15 |
| 9517 | RADIATION MEASUREMENTS                      | 1350-4487 | 35 |
| 9518 | Radiation Oncology                          | 1748-717X | 30 |
| 9519 | RADIATION PHYSICS AND CHEMISTRY             | 0969-806X | 25 |
| 9520 | RADIATION PROTECTION DOSIMETRY              | 0144-8420 | 20 |
| 9521 | RADIATION RESEARCH                          | 0033-7587 | 30 |
| 9522 | RADICAL PHILOSOPHY                          | 0300-211X | 25 |
| 9523 | RADIO SCIENCE                               | 0048-6604 | 20 |
| 9524 | RADIOCARBON                                 | 0033-8222 | 35 |
| 9525 | RADIOCHIMICA ACTA                           | 0033-8230 | 25 |
| 9526 | Radioengineering                            | 1210-2512 | 20 |
| 9527 | RADIOGRAPHICS                               | 0271-5333 | 40 |
| 9528 | RADIOLOGE                                   | 0033-832X | 15 |
| 9529 | Radiologia Medica                           | 0033-8362 | 20 |
| 9530 | RADIOLOGIC CLINICS OF NORTH AMERICA         | 0033-8389 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9531 | RADIOLOGY                                      | 0033-8419 | 50 |
| 9532 | Radiology and Oncology                         | 1318-2099 | 20 |
| 9533 | Radiophysics and Quantum Electronics           | 0033-8443 | 20 |
| 9534 | RADIOPROTECTION                                | 0033-8451 | 15 |
| 9535 | RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY                      | 0167-8140 | 40 |
| 9536 | RAE-Revista de Administracao de Empresas       | 0034-7590 | 15 |
| 9537 | RAFFLES BULLETIN OF ZOOLOGY                    | 0217-2445 | 25 |
| 9538 | RAIRO-OPERATIONS RESEARCH                      | 0399-0559 | 15 |
| 9539 | RAIRO-THEORETICAL INFORMATICS AND APPLICATIONS | 0988-3754 | 15 |
| 9540 | RAMANUJAN JOURNAL                              | 1382-4090 | 25 |
| 9541 | RAND JOURNAL OF ECONOMICS                      | 0741-6261 | 35 |
| 9542 | RANDOM STRUCTURES & ALGORITHMS                 | 1042-9832 | 25 |
| 9543 | Range Management and Agroforestry              | 0971-2070 | 15 |
| 9544 | Rangeland Ecology & Management                 | 1550-7424 | 25 |
| 9545 | RANGELAND JOURNAL                              | 1036-9872 | 20 |
| 9546 | RAPID COMMUNICATIONS IN MASS SPECTROMETRY      | 0951-4198 | 25 |
| 9547 | RAPID PROTOTYPING JOURNAL                      | 1355-2546 | 35 |
| 9548 | RARE METAL MATERIALS AND ENGINEERING           | 1002-185X | 15 |
| 9549 | RARE METALS                                    | 1001-0521 | 20 |
| 9550 | RATIONALITY AND SOCIETY                        | 1043-4631 | 20 |
| 9551 | RBGN-Revista Brasileira de Gestao de Negocios  | 1806-4892 | 15 |
| 9552 | Reaction Kinetics Mechanisms and Catalysis     | 1878-5190 | 15 |
| 9553 | REACTIVE & FUNCTIONAL POLYMERS                 | 1381-5148 | 30 |
| 9554 | Reading & Writing Quarterly                    | 1057-3569 | 20 |
| 9555 | READING AND WRITING                            | 0922-4777 | 35 |
| 9556 | READING RESEARCH QUARTERLY                     | 0034-0553 | 45 |
| 9557 | READING TEACHER                                | 0034-0561 | 20 |
| 9558 | REAL ESTATE ECONOMICS                          | 1080-8620 | 25 |
| 9559 | REAL-TIME SYSTEMS                              | 0922-6443 | 25 |
| 9560 | ReCALL   | 0958-3440 | 35 |
| 9561 | Recent Patents on Anti-Cancer Drug Discovery   | 1574-8928 | 30 |
| 9562 | Recent Patents on Nanotechnology               | 1872-2105 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9563 | Recherches Economiques de Louvain-Louvain Economic Review      | 0770-4518 | 15 |
| 9564 | Recht & Psychiatrie  | 0724-2247 | 15 |
| 9565 | Rechtsmedizin  | 0937-9819 | 15 |
| 9566 | Records of Natural Products                                    | 1307-6167 | 20 |
| 9567 | RECORDS OF THE AUSTRALIAN MUSEUM                               | 0067-1975 | 25 |
| 9568 | REDIA-GIORNALE DI ZOOLOGIA                                     | 0370-4327 | 15 |
| 9569 | REDOX REPORT   | 1351-0002 | 20 |
| 9570 | REFERENCE & USER SERVICES QUARTERLY                            | 1094-9054 | 15 |
| 9571 | REFRACTORIES AND INDUSTRIAL CERAMICS                           | 1083-4877 | 15 |
| 9572 | Regenerative Medicine  | 1746-0751 | 35 |
| 9573 | REGIONAL ANESTHESIA AND PAIN MEDICINE                          | 1098-7339 | 35 |
| 9574 | Regional Environmental Change                                  | 1436-3798 | 35 |
| 9575 | REGIONAL SCIENCE AND URBAN ECONOMICS                           | 0166-0462 | 25 |
| 9576 | REGIONAL STUDIES   | 0034-3404 | 35 |
| 9577 | REGULAR & CHAOTIC DYNAMICS                                     | 1560-3547 | 20 |
| 9578 | Regulation & Governance  | 1748-5983 | 35 |
| 9579 | REGULATORY PEPTIDES  | 0167-0115 | 20 |
| 9580 | REGULATORY TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY                         | 0273-2300 | 30 |
| 9581 | REHABILITATION   | 0034-3536 | 15 |
| 9582 | REHABILITATION COUNSELING BULLETIN                             | 0034-3552 | 15 |
| 9583 | Rehabilitation Nursing   | 0278-4807 | 20 |
| 9584 | REHABILITATION PSYCHOLOGY                                      | 0090-5550 | 35 |
| 9585 | REJUVENATION RESEARCH  | 1549-1684 | 25 |
| 9586 | RELATIONS INDUSTRIELLES-INDUSTRIAL RELATIONS                   | 0034-379X | 15 |
| 9587 | RELIABILITY ENGINEERING & SYSTEM SAFETY                        | 0951-8320 | 40 |
| 9588 | REMEDIAL AND SPECIAL EDUCATION                                 | 0741-9325 | 25 |
| 9589 | Remote Sensing   | 2072-4292 | 35 |
| 9590 | Remote Sensing Letters   | 2150-704X | 30 |
| 9591 | REMOTE SENSING OF ENVIRONMENT                                  | 0034-4257 | 50 |
| 9592 | RENAL FAILURE  | 0886-022X | 15 |
| 9593 | RENDICONTI DEL SEMINARIO MATEMATICO DELLA UNIVERSITA DI PADOVA | 0041-8994 | 15 |
| 9594 | Rendiconti Lincei-Matematica e Applicazioni                    | 1120-6330 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9595 | RENDICONTI LINCEI-SCIENZE FISICHE E NATURALI               | 2037-4631 | 25 |
| 9596 | RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS                     | 1364-0321 | 45 |
| 9597 | RENEWABLE AGRICULTURE AND FOOD SYSTEMS                     | 1742-1705 | 35 |
| 9598 | RENEWABLE ENERGY   | 0960-1481 | 35 |
| 9599 | REPORTS ON MATHEMATICAL PHYSICS                            | 0034-4877 | 15 |
| 9600 | REPORTS ON PROGRESS IN PHYSICS                             | 0034-4885 | 45 |
| 9601 | Representation Theory                                      | 1088-4165 | 25 |
| 9602 | REPRESENTATIONS  | 0734-6018 | 35 |
| 9603 | REPRODUCTION   | 1470-1626 | 35 |
| 9604 | REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT                     | 1031-3613 | 30 |
| 9605 | REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS                           | 0936-6768 | 25 |
| 9606 | Reproductive Biology                                       | 1642-431X | 15 |
| 9607 | Reproductive Biology and Endocrinology                     | 1477-7827 | 25 |
| 9608 | REPRODUCTIVE BIOMEDICINE ONLINE                            | 1472-6483 | 35 |
| 9609 | Reproductive Health  | 1742-4755 | 25 |
| 9610 | REPRODUCTIVE HEALTH MATTERS                                | 0968-8080 | 25 |
| 9611 | Reproductive Sciences                                      | 1933-7191 | 25 |
| 9612 | REPRODUCTIVE TOXICOLOGY                                    | 0890-6238 | 35 |
| 9613 | REQUIREMENTS ENGINEERING                                   | 0947-3602 | 30 |
| 9614 | RESEARCH AND PRACTICE FOR PERSONS WITH SEVERE DISABILITIES | 1540-7969 | 20 |
| 9615 | Research and Theory for Nursing Practice                   | 1541-6577 | 15 |
| 9616 | RESEARCH EVALUATION  | 0958-2029 | 30 |
| 9617 | Research in Astronomy and Astrophysics                     | 1674-4527 | 20 |
| 9618 | Research in Autism Spectrum Disorders                      | 1750-9467 | 35 |
| 9619 | RESEARCH IN DEVELOPMENTAL DISABILITIES                     | 0891-4222 | 40 |
| 9620 | RESEARCH IN ENGINEERING DESIGN                             | 0934-9839 | 30 |
| 9621 | Research in Gerontological Nursing                         | 1940-4921 | 20 |
| 9622 | RESEARCH IN HIGHER EDUCATION                               | 0361-0365 | 35 |
| 9623 | Research in Human Development                              | 1542-7609 | 25 |
| 9624 | RESEARCH IN MICROBIOLOGY                                   | 0923-2508 | 30 |
| 9625 | RESEARCH IN NONDESTRUCTIVE EVALUATION                      | 0934-9847 | 25 |
| 9626 | RESEARCH IN NURSING & HEALTH                               | 0160-6891 | 45 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9627 | Research in Organizational Behavior   | 0191-3085 | 35 |
| 9628 | Research in Science & Technological Education   | 0263-5143 | 15 |
| 9629 | RESEARCH IN SCIENCE EDUCATION   | 0157-244X | 25 |
| 9630 | Research in Social & Administrative Pharmacy  | 1551-7411 | 20 |
| 9631 | Research in Social Stratification and Mobility  | 0276-5624 | 25 |
| 9632 | Research in Sports Medicine   | 1543-8627 | 20 |
| 9633 | RESEARCH IN THE TEACHING OF ENGLISH   | 0034-527X | 25 |
| 9634 | RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE  | 0034-5288 | 30 |
| 9635 | Research Journal of Biotechnology   | 2278-4535 | 15 |
| 9636 | RESEARCH ON AGING   | 0164-0275 | 25 |
| 9637 | RESEARCH ON CHEMICAL INTERMEDIATES  | 0922-6168 | 20 |
| 9638 | RESEARCH ON LANGUAGE AND SOCIAL INTERACTION   | 0835-1813 | 40 |
| 9639 | RESEARCH ON SOCIAL WORK PRACTICE  | 1049-7315 | 35 |
| 9640 | Research Papers in Education  | 0267-1522 | 20 |
| 9641 | RESEARCH POLICY   | 0048-7333 | 45 |
| 9642 | RESEARCH QUARTERLY FOR EXERCISE AND SPORT   | 0270-1367 | 25 |
| 9643 | Research Synthesis Methods  | 1759-2879 | 40 |
| 9644 | RESEARCH-TECHNOLOGY MANAGEMENT  | 0895-6308 | 20 |
| 9645 | RESOURCE AND ENERGY ECONOMICS   | 0928-7655 | 30 |
| 9646 | RESOURCE GEOLOGY  | 1344-1698 | 25 |
| 9647 | RESOURCES CONSERVATION AND RECYCLING  | 0921-3449 | 35 |
| 9648 | RESOURCES POLICY  | 0301-4207 | 30 |
| 9649 | RESPIRATION   | 0025-7931 | 25 |
| 9650 | Respiratory Care  | 0020-1324 | 20 |
| 9651 | RESPIRATORY MEDICINE  | 0954-6111 | 30 |
| 9652 | RESPIRATORY PHYSIOLOGY & NEUROBIOLOGY   | 1569-9048 | 20 |
| 9653 | RESPIRATORY RESEARCH  | 1465-993X | 35 |
| 9654 | RESPIROLOGY   | 1323-7799 | 25 |
| 9655 | RESTAURATOR-INTERNATIONAL JOURNAL FOR THE PRESERVATION OF LIBRARY AND ARCHIVAL MATERIAL | 0034-5806 | 15 |
| 9656 | RESTORATION ECOLOGY   | 1061-2971 | 25 |
| 9657 | RESTORATIVE NEUROLOGY AND NEUROSCIENCE  | 0922-6028 | 25 |
| 9658 | Results in Mathematics  | 1422-6383 | 25 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9659 | RESUSCITATION                                       | 0300-9572 | 40 |
| 9660 | RETHINKING HISTORY                                  | 1364-2529 | 25 |
| 9661 | RETINA-THE JOURNAL OF RETINAL AND VITREOUS DISEASES | 0275-004X | 35 |
| 9662 | Retrovirology                                       | 1742-4690 | 30 |
| 9663 | REVIEW OF ACCOUNTING STUDIES                        | 1380-6653 | 35 |
| 9664 | Review of African Political Economy                 | 0305-6244 | 30 |
| 9665 | Review of Central and East European Law             | 0925-9880 | 15 |
| 9666 | Review of Cognitive Linguistics                     | 1877-9751 | 20 |
| 9667 | Review of Derivatives Research                      | 1380-6645 | 20 |
| 9668 | Review of Development Economics                     | 1363-6669 | 20 |
| 9669 | Review of Economic Design                           | 1434-4742 | 15 |
| 9670 | REVIEW OF ECONOMIC DYNAMICS                         | 1094-2025 | 35 |
| 9671 | REVIEW OF ECONOMIC STUDIES                          | 0034-6527 | 45 |
| 9672 | REVIEW OF ECONOMICS AND STATISTICS                  | 0034-6535 | 45 |
| 9673 | Review of Economics of the Household                | 1569-5239 | 25 |
| 9674 | REVIEW OF EDUCATIONAL RESEARCH                      | 0034-6543 | 50 |
| 9675 | Review of Environmental Economics and Policy        | 1750-6816 | 45 |
| 9676 | Review of Finance                                   | 1572-3097 | 40 |
| 9677 | REVIEW OF FINANCIAL STUDIES                         | 0893-9454 | 50 |
| 9678 | REVIEW OF GENERAL PSYCHOLOGY                        | 1089-2680 | 35 |
| 9679 | REVIEW OF HIGHER EDUCATION                          | 0162-5748 | 30 |
| 9680 | REVIEW OF INCOME AND WEALTH                         | 0034-6586 | 25 |
| 9681 | REVIEW OF INDUSTRIAL ORGANIZATION                   | 0889-938X | 20 |
| 9682 | Review of International Economics                   | 0965-7576 | 20 |
| 9683 | Review of International Organizations               | 1559-7431 | 35 |
| 9684 | REVIEW OF INTERNATIONAL POLITICAL ECONOMY           | 0969-2290 | 35 |
| 9685 | REVIEW OF INTERNATIONAL STUDIES                     | 0260-2105 | 30 |
| 9686 | Review of Keynesian Economics                       | 2049-5323 | 20 |
| 9687 | Review of Managerial Science                        | 1863-6683 | 20 |
| 9688 | Review of Network Economics                         | 2194-5993 | 20 |
| 9689 | REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY               | 0034-6667 | 35 |
| 9690 | Review of Policy Research                           | 1541-132X | 30 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9691 | Review of Public Personnel Administration             | 0734-371X | 30 |
| 9692 | REVIEW OF RADICAL POLITICAL ECONOMICS                 | 0486-6134 | 20 |
| 9693 | Review of Research in Education                       | 0091-732X | 40 |
| 9694 | REVIEW OF SCIENTIFIC INSTRUMENTS                      | 0034-6748 | 30 |
| 9695 | Review of Symbolic Logic                              | 1755-0203 | 30 |
| 9696 | REVIEW OF WORLD ECONOMICS                             | 1610-2878 | 30 |
| 9697 | REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY                       | 0793-0135 | 15 |
| 9698 | Reviews in Aquaculture                                | 1753-5123 | 50 |
| 9699 | Reviews in Cardiovascular Medicine                    | 1530-6550 | 15 |
| 9700 | REVIEWS IN CHEMICAL ENGINEERING                       | 0167-8299 | 30 |
| 9701 | REVIEWS IN ENDOCRINE & METABOLIC DISORDERS            | 1389-9155 | 35 |
| 9702 | REVIEWS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE AND BIO-TECHNOLOGY   | 1569-1705 | 35 |
| 9703 | REVIEWS IN FISH BIOLOGY AND FISHERIES                 | 0960-3166 | 40 |
| 9704 | REVIEWS IN FISHERIES SCIENCE                          | 1064-1262 | 40 |
| 9705 | REVIEWS IN INORGANIC CHEMISTRY                        | 0193-4929 | 20 |
| 9706 | REVIEWS IN MATHEMATICAL PHYSICS                       | 0129-055X | 25 |
| 9707 | REVIEWS IN MEDICAL VIROLOGY                           | 1052-9276 | 40 |
| 9708 | Reviews in Mineralogy & Geochemistry                  | 1529-6466 | 50 |
| 9709 | REVIEWS IN THE NEUROSCIENCES                          | 0334-1763 | 25 |
| 9710 | Reviews of Environmental Contamination and Toxicology | 0179-5953 | 40 |
| 9711 | REVIEWS OF GEOPHYSICS                                 | 8755-1209 | 50 |
| 9712 | REVIEWS OF MODERN PHYSICS                             | 0034-6861 | 50 |
| 9713 | Reviews of Physiology Biochemistry and Pharmacology   | 0303-4240 | 45 |
| 9714 | REVIEWS ON ADVANCED MATERIALS SCIENCE                 | 1606-5131 | 20 |
| 9715 | Revija za Kriminalistiko in Kriminologijo             | 0034-690X | 15 |
| 9716 | Revija za Socijalnu Politiku                          | 1330-2965 | 15 |
| 9717 | Revista Argentina de Clinica Psicologica              | 0327-6716 | 15 |
| 9718 | REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA                    | 0325-7541 | 15 |
| 9719 | REVISTA ARVORE  | 0100-6762 | 15 |
| 9720 | Revista Brasileira de Anestesiologia                  | 0034-7094 | 15 |
| 9721 | REVISTA BRASILEIRA DE CIENCIA DO SOLO                 | 0100-0683 | 20 |
| 9722 | Revista Brasileira de Cirurgia Cardiovascular         | 0102-7638 | 15 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9723 | Revista Brasileira de Engenharia Agricola e Ambiental                  | 1807-1929 | 15 |
| 9724 | REVISTA BRASILEIRA DE ENTOMOLOGIA                                      | 0085-5626 | 20 |
| 9725 | Revista Brasileira de Farmacognosia-Brazilian Journal of Pharmacognosy | 0102-695X | 15 |
| 9726 | Revista Brasileira de Fruticultura                                     | 0100-2945 | 20 |
| 9727 | Revista Brasileira de Medicina do Esporte                              | 1517-8692 | 15 |
| 9728 | Revista Brasileira de Ornitologia                                      | 0103-5657 | 15 |
| 9729 | REVISTA BRASILEIRA DE PALEONTOLOGIA                                    | 1519-7530 | 15 |
| 9730 | REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA                        | 1984-2961 | 20 |
| 9731 | Revista Brasileira de Politica Internacional                           | 0034-7329 | 15 |
| 9732 | REVISTA BRASILEIRA DE PSIQUIATRIA                                      | 1516-4446 | 20 |
| 9733 | Revista Brasileira De Reumatologia                                     | 0482-5004 | 15 |
| 9734 | REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE    | 1806-9290 | 20 |
| 9735 | Revista Caatinga   | 0100-316X | 15 |
| 9736 | Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales y del Ambiente              | 0186-3231 | 15 |
| 9737 | Revista Chilena de Derecho   | 0718-3437 | 15 |
| 9738 | REVISTA CHILENA DE HISTORIA NATURAL                                    | 0716-078X | 20 |
| 9739 | Revista Chilena de Infectologia  | 0716-1018 | 15 |
| 9740 | Revista Ciencia Agronomica   | 1806-6690 | 20 |
| 9741 | REVISTA CIENTIFICA-FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS                   | 0798-2259 | 15 |
| 9742 | REVISTA CLINICA ESPANOLA   | 0014-2565 | 20 |
| 9743 | Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias                               | 0120-0690 | 15 |
| 9744 | REVISTA COLOMBIANA DE ENTOMOLOGIA                                      | 0120-0488 | 15 |
| 9745 | Revista da Associacao Medica Brasileira                                | 0104-4230 | 20 |
| 9746 | Revista da Escola de Enfermagem da USP                                 | 0080-6234 | 15 |
| 9747 | Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical                   | 0037-8682 | 25 |
| 9748 | REVISTA DE BIOLOGIA MARINA Y OCEANOGRAFIA                              | 0717-3326 | 15 |
| 9749 | REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL   | 0034-7744 | 15 |
| 9750 | Revista de Cercetare si Interventie Sociala                            | 1583-3410 | 20 |
| 9751 | REVISTA DE CHIMIE  | 0034-7752 | 15 |
| 9752 | Revista de Ciencia Politica  | 0716-1417 | 15 |
| 9753 | Revista de Economia Aplicada   | 1133-455X | 15 |
| 9754 | Revista de Economia Mundial  | 1576-0162 | 15 |



|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9755 | Revista de Educacion  | 0034-8082 | 15 |
| 9756 | Revista de Estudios Politicos   | 0048-7694 | 15 |
| 9757 | Revista de Estudios Sociales  | 0123-885X | 15 |
| 9758 | Revista de Geografia Norte Grande   | 0718-3402 | 15 |
| 9759 | Revista de Historia Economica   | 0212-6109 | 25 |
| 9760 | Revista de Historia Industrial  | 1132-7200 | 20 |
| 9761 | REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA  | 0034-8376 | 15 |
| 9762 | Revista de la Construccion  | 0718-915X | 15 |
| 9763 | Revista de la Facultad de Agronomia de la Universidad del Zulia                         | 0378-7818 | 15 |
| 9764 | REVISTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS   | 1853-8665 | 15 |
| 9765 | Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Fisicas y Naturales Serie A-Matematicas | 1578-7303 | 25 |
| 9766 | Revista de la Union Matematica Argentina  | 0041-6932 | 15 |
| 9767 | REVISTA DE METALURGIA   | 0034-8570 | 15 |
| 9768 | Revista de Nefrologia Dialisis y Trasplante   | 0326-3428 | 15 |
| 9769 | REVISTA DE NEUROLOGIA   | 0210-0010 | 15 |
| 9770 | Revista de Nutricao-Brazilian Journal of Nutrition                                      | 1415-5273 | 15 |
| 9771 | Revista de Psicodidactica   | 1136-1034 | 15 |
| 9772 | Revista de Psicologia del Deporte   | 1132-239X | 15 |
| 9773 | Revista de Psicologia Social  | 0213-4748 | 15 |
| 9774 | Revista de Psiquiatria Clinica  | 0101-6083 | 15 |
| 9775 | Revista de Psiquiatria y Salud Mental   | 1888-9891 | 20 |
| 9776 | REVISTA DE SAUDE PUBLICA  | 0034-8910 | 20 |
| 9777 | Revista del CLAD Reforma y Democracia   | 1315-2378 | 15 |
| 9778 | REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SAO PAULO                                  | 0036-4665 | 25 |
| 9779 | REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA   | 0300-8932 | 25 |
| 9780 | Revista Espanola de Derecho Constitucional  | 0211-5743 | 15 |
| 9781 | Revista Espanola de Documentacion Cientifica  | 0210-0614 | 20 |
| 9782 | REVISTA ESPANOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS   | 1130-0108 | 15 |
| 9783 | Revista Espanola de Investigaciones Sociologicas  | 0210-5233 | 15 |
| 9784 | Revista Espanola de Linguistica Aplicada  | 0213-2028 | 15 |
| 9785 | Revista Espanola de Medicina Nuclear e Imagen Molecular                                 | 2253-654X | 15 |
| 9786 | Revista Espanola de Pedagogia   | 0034-9461 | 15 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9787 | Revista Espanola de Quimioterapia   | 0214-3429 | 15 |
| 9788 | Revista Espanola de Salud Publica   | 1135-5727 | 15 |
| 9789 | Revista Fitotecnia Mexicana   | 0187-7380 | 15 |
| 9790 | Revista Iberoamericana de Automatica e Informatica Industrial                     | 1697-7912 | 15 |
| 9791 | Revista Iberoamericana de Diagnostico y Evaluacion-e Avaliacao Psicologica        | 1135-3848 | 15 |
| 9792 | REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA   | 1130-1406 | 20 |
| 9793 | Revista Internacional de Andrologia   | 1698-031X | 15 |
| 9794 | Revista Internacional de Contaminacion Ambiental                                  | 0188-4999 | 15 |
| 9795 | Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Fisica y del Deporte | 1577-0354 | 15 |
| 9796 | Revista Internacional de Metodos Numericos para Calculo y Diseno en Ingenieria    | 0213-1315 | 15 |
| 9797 | Revista Internacional de Sociologia   | 0034-9712 | 15 |
| 9798 | Revista Latino-Americana de Enfermagem  | 0104-1169 | 15 |
| 9799 | REVISTA LATINOAMERICANA DE PSICOLOGIA   | 0120-0534 | 15 |
| 9800 | Revista Matematica Complutense  | 1139-1138 | 25 |
| 9801 | REVISTA MATEMATICA IBEROAMERICANA   | 0213-2230 | 35 |
| 9802 | REVISTA MEDICA DE CHILE   | 0034-9887 | 15 |
| 9803 | REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA                                      | 0185-1101 | 25 |
| 9804 | Revista Mexicana de Biodiversidad   | 1870-3453 | 20 |
| 9805 | REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS   | 1026-8774 | 15 |
| 9806 | Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias  | 2007-1124 | 15 |
| 9807 | REVISTA MEXICANA DE FISICA  | 0035-001X | 15 |
| 9808 | Revista Mexicana de Ingenieria Quimica  | 1665-2738 | 20 |
| 9809 | REVISTA MEXICANA DE PSICOLOGIA  | 0185-6073 | 15 |
| 9810 | Revista MVZ Cordoba   | 0122-0268 | 15 |
| 9811 | REVISTA PANAMERICANA DE SALUD PUBLICA-PAN AMERICAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH       | 1020-4989 | 15 |
| 9812 | Revista Portuguesa de Cardiologia   | 0870-2551 | 15 |
| 9813 | Revista Portuguesa de Pneumologia   | 0873-2159 | 15 |
| 9814 | Revista Romana de Bioetica  | 1583-5170 | 15 |
| 9815 | Revista Romana de Materiale-Romanian Journal of Materials                         | 1583-3186 | 15 |
| 9816 | Revista Romana de Medicina de Laborator   | 1841-6624 | 15 |
| 9817 | Revista Signos  | 0718-0934 | 15 |
| 9818 | REVSTAT-Statistical Journal   | 1645-6726 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9819 | REVUE D ECOLOGIE-LA TERRE ET LA VIE   | 0249-7395 | 15 |
| 9820 | REVUE D ECONOMIE POLITIQUE  | 0373-2630 | 15 |
| 9821 | REVUE D EPIDEMIOLOGIE ET DE SANTE PUBLIQUE  | 0398-7620 | 15 |
| 9822 | REVUE D ETUDES COMPARATIVES EST-OUEST   | 0338-0599 | 15 |
| 9823 | Revue de Geographie Alpine-Journal of Alpine Research                                 | 0035-1121 | 15 |
| 9824 | REVUE DE MEDECINE INTERNE   | 0248-8663 | 20 |
| 9825 | REVUE DE MEDECINE VETERINAIRE   | 0035-1555 | 15 |
| 9826 | REVUE DE METALLURGIE-CAHIERS D INFORMATIONS TECHNIQUES                                | 0035-1563 | 15 |
| 9827 | Revue de Pneumologie Clinique   | 0761-8417 | 15 |
| 9828 | Revue de Stomatologie de Chirurgie Maxillo-faciale et de Chirurgie Orale              | 2213-6533 | 15 |
| 9829 | REVUE DES MALADIES RESPIRATOIRES  | 0761-8425 | 15 |
| 9830 | Revue Francaise d Allergologie  | 1877-0320 | 15 |
| 9831 | Revue Francaise de Linguistique Appliquee   | 1386-1204 | 15 |
| 9832 | REVUE FRANCAISE DE SOCIOLOGIE   | 0035-2969 | 15 |
| 9833 | Revue Internationale de Psychologie Sociale-International Review of Social Psychology | 0992-986X | 15 |
| 9834 | REVUE NEUROLOGIQUE  | 0035-3787 | 15 |
| 9835 | REVUE ROUMAINE DE CHIMIE  | 0035-3930 | 15 |
| 9836 | Revue Roumaine de Linguistique-Romanian Review of Linguistics                         | 0035-3957 | 15 |
| 9837 | Revue Roumaine des Sciences Techniques-Serie Electrotechnique et Energetique          | 0035-4066 | 15 |
| 9838 | REVUE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE-OFFICE INTERNATIONAL DES EPIZOOTIES                   | 0253-1933 | 25 |
| 9839 | REVUE SUISSE DE ZOOLOGIE  | 0035-418X | 15 |
| 9840 | RHEOLOGICA ACTA   | 0035-4511 | 35 |
| 9841 | Rhetoric Society Quarterly  | 0277-3945 | 15 |
| 9842 | RHEUMATIC DISEASE CLINICS OF NORTH AMERICA  | 0889-857X | 25 |
| 9843 | RHEUMATOLOGY  | 1462-0324 | 35 |
| 9844 | RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL  | 0172-8172 | 20 |
| 9845 | RHINOLOGY   | 0300-0729 | 40 |
| 9846 | RHODORA   | 0035-4902 | 15 |
| 9847 | Rice  | 1939-8425 | 45 |
| 9848 | RIDE-The Journal of Applied Theatre and Performance                                   | 1356-9783 | 15 |
| 9849 | RILCE-Revista de Filologia Hispanica  | 0213-2370 | 15 |
| 9850 | RISK ANALYSIS   | 0272-4332 | 35 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9851 | Risk Management-Journal of Risk Crisis and Disaster                                 | 1460-3799 | 15 |
| 9852 | RIVER RESEARCH AND APPLICATIONS   | 1535-1459 | 35 |
| 9853 | RIVISTA DEL NUOVO CIMENTO   | 0393-697X | 35 |
| 9854 | Rivista di Psichiatria  | 0035-6484 | 15 |
| 9855 | Rivista Italiana delle Sostanze Grasse  | 0035-6808 | 15 |
| 9856 | RIVISTA ITALIANA DI PALEONTOLOGIA E STRATIGRAFIA                                    | 0035-6883 | 20 |
| 9857 | RLA-Revista de Linguistica Teorica y Aplicada                                       | 0718-4883 | 20 |
| 9858 | RNA Biology   | 1547-6286 | 35 |
| 9859 | RNA-A PUBLICATION OF THE RNA SOCIETY  | 1355-8382 | 35 |
| 9860 | Road & Transport Research   | 1037-5783 | 15 |
| 9861 | Road Materials and Pavement Design  | 1468-0629 | 25 |
| 9862 | ROBOTICA  | 0263-5747 | 20 |
| 9863 | ROBOTICS AND AUTONOMOUS SYSTEMS   | 0921-8890 | 25 |
| 9864 | ROBOTICS AND COMPUTER-INTEGRATED MANUFACTURING                                      | 0736-5845 | 30 |
| 9865 | ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING   | 0723-2632 | 40 |
| 9866 | ROCKY MOUNTAIN JOURNAL OF MATHEMATICS   | 0035-7596 | 20 |
| 9867 | Rocznik Ochrona Srodowiska  | 1506-218X | 15 |
| 9868 | ROFO-FORTSCHRITTE AUF DEM GEBIET DER RONTGENSTRAHLEN UND DER BILDGEBENDEN VERFAHREN | 1438-9029 | 15 |
| 9869 | Romani Studies  | 1528-0748 | 15 |
| 9870 | Romanian Agricultural Research  | 1222-4227 | 15 |
| 9871 | Romanian Biotechnological Letters   | 1224-5984 | 15 |
| 9872 | Romanian Journal of Economic Forecasting  | 1582-6163 | 15 |
| 9873 | Romanian Journal of Information Science and Technology                              | 1453-8245 | 15 |
| 9874 | Romanian Journal of Legal Medicine  | 1221-8618 | 15 |
| 9875 | Romanian Journal of Morphology and Embryology                                       | 1220-0522 | 15 |
| 9876 | Romanian Journal of Physics   | 1221-146X | 15 |
| 9877 | Romanian Journal of Political Science   | 1582-456X | 15 |
| 9878 | Romanian Reports in Physics   | 1221-1451 | 25 |
| 9879 | RSC Advances  | 2046-2069 | 35 |
| 9880 | RUBBER CHEMISTRY AND TECHNOLOGY   | 0035-9475 | 20 |
| 9881 | Rural and Remote Health   | 1445-6354 | 20 |
| 9882 | Rural History-Economy Society Culture   | 0956-7933 | 30 |

|      |  |           |    |
|------|--|-----------|----|
| 9883 | RURAL SOCIOLOGY  | 0036-0112 | 35 |
| 9884 | RUSSIAN CHEMICAL BULLETIN  | 1066-5285 | 15 |
| 9885 | RUSSIAN CHEMICAL REVIEWS   | 0036-021X | 30 |
| 9886 | Russian Geology and Geophysics                                   | 1068-7971 | 20 |
| 9887 | RUSSIAN JOURNAL OF APPLIED CHEMISTRY                             | 1070-4272 | 15 |
| 9888 | RUSSIAN JOURNAL OF BIOORGANIC CHEMISTRY                          | 1068-1620 | 15 |
| 9889 | RUSSIAN JOURNAL OF COORDINATION CHEMISTRY                        | 1070-3284 | 15 |
| 9890 | Russian Journal of Developmental Biology                         | 1062-3604 | 15 |
| 9891 | RUSSIAN JOURNAL OF ECOLOGY                                       | 1067-4136 | 15 |
| 9892 | RUSSIAN JOURNAL OF ELECTROCHEMISTRY                              | 1023-1935 | 15 |
| 9893 | RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY                             | 1070-3632 | 15 |
| 9894 | RUSSIAN JOURNAL OF GENETICS                                      | 1022-7954 | 15 |
| 9895 | RUSSIAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY                           | 0036-0236 | 15 |
| 9896 | Russian Journal of Marine Biology                                | 1063-0740 | 15 |
| 9897 | RUSSIAN JOURNAL OF MATHEMATICAL PHYSICS                          | 1061-9208 | 15 |
| 9898 | RUSSIAN JOURNAL OF NEMATOLOGY                                    | 0869-6918 | 15 |
| 9899 | RUSSIAN JOURNAL OF NONDESTRUCTIVE TESTING                        | 1061-8309 | 15 |
| 9900 | Russian Journal of Non-Ferrous Metals                            | 1067-8212 | 15 |
| 9901 | RUSSIAN JOURNAL OF NUMERICAL ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELLING | 0927-6467 | 15 |
| 9902 | RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY                             | 1070-4280 | 15 |
| 9903 | Russian Journal of Pacific Geology                               | 1819-7140 | 15 |
| 9904 | Russian Journal of Physical Chemistry A                          | 0036-0244 | 15 |
| 9905 | Russian Journal of Physical Chemistry B                          | 1990-7931 | 15 |
| 9906 | RUSSIAN JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY                              | 1021-4437 | 20 |
| 9907 | RUSSIAN MATHEMATICAL SURVEYS                                     | 0036-0279 | 35 |
| 9908 | Russian Meteorology and Hydrology                                | 1068-3739 | 15 |
| 9909 | Russian Physics Journal  | 1064-8887 | 15 |
| 9910 | RUTGERS LAW REVIEW   | 0036-0465 | 20 |
| 9911 | SADHANA-ACADEMY PROCEEDINGS IN ENGINEERING SCIENCES              | 0256-2499 | 20 |
| 9912 | SAFETY SCIENCE   | 0925-7535 | 35 |
| 9913 | Sahara J-Journal of Social Aspects of HIV-AIDS                   | 1729-0376 | 15 |
| 9914 | Sains Malaysiana   | 0126-6039 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9915 | SALAMANDRA  | 0036-3375 | 25 |
| 9916 | Salud Colectiva   | 1851-8265 | 15 |
| 9917 | SALUD MENTAL  | 0185-3325 | 15 |
| 9918 | SALUD PUBLICA DE MEXICO                                     | 0036-3634 | 20 |
| 9919 | SAMJ SOUTH AFRICAN MEDICAL JOURNAL                          | 0256-9574 | 30 |
| 9920 | SAMPE JOURNAL   | 0091-1062 | 15 |
| 9921 | Sante Publique  | 0995-3914 | 15 |
| 9922 | Sao Paulo Medical Journal                                   | 1516-3180 | 20 |
| 9923 | SAR AND QSAR IN ENVIRONMENTAL RESEARCH                      | 1062-936X | 25 |
| 9924 | SARCOIDOSIS VASCULITIS AND DIFFUSE LUNG DISEASES            | 1124-0490 | 20 |
| 9925 | Saude e Sociedade   | 0104-1290 | 15 |
| 9926 | SAUDI JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES                        | 1319-562X | 20 |
| 9927 | Saudi Journal of Gastroenterology                           | 1319-3767 | 15 |
| 9928 | SAUDI MEDICAL JOURNAL                                       | 0379-5284 | 15 |
| 9929 | SAUDI PHARMACEUTICAL JOURNAL                                | 1319-0164 | 20 |
| 9930 | SBORNIK MATHEMATICS   | 1064-5616 | 20 |
| 9931 | Scandia   | 0036-5483 | 15 |
| 9932 | Scandinavian Actuarial Journal                              | 0346-1238 | 25 |
| 9933 | SCANDINAVIAN CARDIOVASCULAR JOURNAL                         | 1401-7431 | 15 |
| 9934 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF CARING SCIENCES                     | 0283-9318 | 30 |
| 9935 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY INVESTIGATION | 0036-5513 | 20 |
| 9936 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF ECONOMICS                           | 0347-0520 | 25 |
| 9937 | Scandinavian Journal of Educational Research                | 0031-3831 | 20 |
| 9938 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH                     | 0282-7581 | 30 |
| 9939 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY                    | 0036-5521 | 20 |
| 9940 | Scandinavian Journal of Hospitality and Tourism             | 1502-2250 | 20 |
| 9941 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY                          | 0300-9475 | 15 |
| 9942 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES                 | 0036-5548 | 15 |
| 9943 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF LABORATORY ANIMAL SCIENCE           | 0901-3393 | 15 |
| 9944 | Scandinavian Journal of Management                          | 0956-5221 | 25 |
| 9945 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF MEDICINE & SCIENCE IN SPORTS        | 0905-7188 | 40 |
| 9946 | Scandinavian Journal of Occupational Therapy                | 1103-8128 | 20 |

|      |   |           |    |
|------|---|-----------|----|
| 9947 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF PRIMARY HEALTH CARE                       | 0281-3432 | 25 |
| 9948 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF PSYCHOLOGY                                | 0036-5564 | 25 |
| 9949 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH                             | 1403-4948 | 35 |
| 9950 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF RHEUMATOLOGY                              | 0300-9742 | 25 |
| 9951 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF STATISTICS                                | 0303-6898 | 25 |
| 9952 | Scandinavian Journal of Surgery                                   | 1457-4969 | 25 |
| 9953 | Scandinavian Journal of Trauma Resuscitation & Emergency Medicine | 1757-7241 | 40 |
| 9954 | Scandinavian Journal of Urology                                   | 2168-1805 | 20 |
| 9955 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF UROLOGY AND NEPHROLOGY                    | 0036-5599 | 15 |
| 9956 | SCANDINAVIAN JOURNAL OF WORK ENVIRONMENT & HEALTH                 | 0355-3140 | 40 |
| 9957 | SCANDINAVIAN POLITICAL STUDIES                                    | 0080-6757 | 30 |
| 9958 | SCANNING  | 0161-0457 | 25 |
| 9959 | SCHIZOPHRENIA BULLETIN  | 0586-7614 | 45 |
| 9960 | SCHIZOPHRENIA RESEARCH  | 0920-9964 | 40 |
| 9961 | SCHMERZ   | 0932-433X | 15 |
| 9962 | SCHOOL EFFECTIVENESS AND SCHOOL IMPROVEMENT                       | 0924-3453 | 35 |
| 9963 | School Mental Health  | 1866-2625 | 15 |
| 9964 | SCHOOL PSYCHOLOGY INTERNATIONAL                                   | 0143-0343 | 25 |
| 9965 | SCHOOL PSYCHOLOGY QUARTERLY                                       | 1045-3830 | 35 |
| 9966 | SCHOOL PSYCHOLOGY REVIEW  | 0279-6015 | 35 |
| 9967 | SCHWEIZER ARCHIV FUR TIERHEILKUNDE                                | 0036-7281 | 20 |
| 9968 | SCIENCE   | 0036-8075 | 50 |
| 9969 | Science & Education   | 0926-7220 | 30 |
| 9970 | SCIENCE & JUSTICE   | 1355-0306 | 25 |
| 9971 | SCIENCE & SOCIETY   | 0036-8237 | 20 |
| 9972 | SCIENCE & SPORTS  | 0765-1597 | 15 |
| 9973 | SCIENCE AND ENGINEERING ETHICS                                    | 1353-3452 | 30 |
| 9974 | SCIENCE AND ENGINEERING OF COMPOSITE MATERIALS                    | 0792-1233 | 15 |
| 9975 | Science and Public Policy   | 0302-3427 | 20 |
| 9976 | SCIENCE AND TECHNOLOGY OF ADVANCED MATERIALS                      | 1468-6996 | 40 |
| 9977 | Science and Technology of Energetic Materials                     | 1347-9466 | 15 |
| 9978 | Science and Technology of Nuclear Installations                   | 1687-6075 | 20 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 9979  | SCIENCE AND TECHNOLOGY OF WELDING AND JOINING | 1362-1718 | 35 |
| 9980  | SCIENCE AS CULTURE                            | 0950-5431 | 35 |
| 9981  | Science China-Chemistry                       | 1674-7291 | 25 |
| 9982  | Science China-Earth Sciences                  | 1674-7313 | 25 |
| 9983  | Science China-Information Sciences            | 1674-733X | 20 |
| 9984  | Science China-Life Sciences                   | 1674-7305 | 25 |
| 9985  | Science China-Mathematics                     | 1674-7283 | 25 |
| 9986  | Science China-Physics Mechanics & Astronomy   | 1674-7348 | 20 |
| 9987  | Science China-Technological Sciences          | 1674-7321 | 25 |
| 9988  | SCIENCE COMMUNICATION                         | 1075-5470 | 40 |
| 9989  | SCIENCE EDUCATION                             | 0036-8326 | 45 |
| 9990  | SCIENCE IN CONTEXT                            | 0269-8897 | 20 |
| 9991  | Science of Advanced Materials                 | 1947-2935 | 30 |
| 9992  | SCIENCE OF COMPUTER PROGRAMMING               | 0167-6423 | 20 |
| 9993  | SCIENCE OF SINTERING                          | 0350-820X | 30 |
| 9994  | SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT              | 0048-9697 | 40 |
| 9995  | Science Signaling                             | 1945-0877 | 40 |
| 9996  | SCIENCE TECHNOLOGY & HUMAN VALUES             | 0162-2439 | 40 |
| 9997  | Science Technology and Society                | 0971-7218 | 15 |
| 9998  | Science Translational Medicine                | 1946-6234 | 50 |
| 9999  | SCIENCEASIA                                   | 1513-1874 | 20 |
| 10000 | SCIENCES SOCIALES ET SANTE                    | 0294-0337 | 15 |
| 10001 | SCIENTIA AGRICOLA                             | 0103-9016 | 30 |
| 10002 | Scientia Forestalis                           | 1413-9324 | 15 |
| 10003 | SCIENTIA HORTICULTURAE                        | 0304-4238 | 35 |
| 10004 | Scientia Iranica                              | 1026-3098 | 25 |
| 10005 | SCIENTIA MARINA                               | 0214-8358 | 20 |
| 10006 | SCIENTIFIC AMERICAN                           | 0036-8733 | 30 |
| 10007 | Scientific Programming                        | 1058-9244 | 15 |
| 10008 | Scientific Reports                            | 2045-2322 | 40 |
| 10009 | SCIENTIFIC STUDIES OF READING                 | 1088-8438 | 40 |
| 10010 | SCIENTIST                                     | 0890-3670 | 15 |



|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10011 | SCIENTOMETRICS  | 0138-9130 | 35 |
| 10012 | SCOTTISH GEOGRAPHICAL JOURNAL                                     | 1470-2541 | 20 |
| 10013 | SCOTTISH HISTORICAL REVIEW  | 0036-9241 | 20 |
| 10014 | SCOTTISH JOURNAL OF GEOLOGY                                       | 0036-9276 | 20 |
| 10015 | SCOTTISH JOURNAL OF POLITICAL ECONOMY                             | 0036-9292 | 20 |
| 10016 | SCOTTISH MEDICAL JOURNAL  | 0036-9330 | 15 |
| 10017 | SCRIPTA MATERIALIA  | 1359-6462 | 35 |
| 10018 | Scripta Nova-Revista Electronica de Geografia y Ciencias Sociales | 1138-9788 | 15 |
| 10019 | SEA TECHNOLOGY  | 0093-3651 | 15 |
| 10020 | SECOND LANGUAGE RESEARCH  | 0267-6583 | 35 |
| 10021 | SECURITIES REGULATION LAW JOURNAL                                 | 0097-9554 | 15 |
| 10022 | Security and Communication Networks                               | 1939-0114 | 20 |
| 10023 | SECURITY DIALOGUE   | 0967-0106 | 40 |
| 10024 | Security Journal  | 0955-1662 | 20 |
| 10025 | SECURITY STUDIES  | 0963-6412 | 30 |
| 10026 | SEDIMENTARY GEOLOGY   | 0037-0738 | 35 |
| 10027 | SEDIMENTOLOGY   | 0037-0746 | 40 |
| 10028 | SEED SCIENCE AND TECHNOLOGY                                       | 0251-0952 | 15 |
| 10029 | SEED SCIENCE RESEARCH   | 0960-2585 | 25 |
| 10030 | Seeing and Perceiving   | 1878-4755 | 20 |
| 10031 | SEISMOLOGICAL RESEARCH LETTERS                                    | 0895-0695 | 30 |
| 10032 | SEIZURE-EUROPEAN JOURNAL OF EPILEPSY                              | 1059-1311 | 20 |
| 10033 | Selecta Mathematica-New Series                                    | 1022-1824 | 35 |
| 10034 | Self and Identity   | 1529-8868 | 25 |
| 10035 | SEMICONDUCTOR SCIENCE AND TECHNOLOGY                              | 0268-1242 | 30 |
| 10036 | SEMICONDUCTORS  | 1063-7826 | 15 |
| 10037 | Semiconductors and Semimetals                                     | 0080-8784 | 25 |
| 10038 | SEMIGROUP FORUM   | 0037-1912 | 20 |
| 10039 | Semina-Ciencias Agrarias  | 1676-546X | 15 |
| 10040 | SEMINARS IN ARTHRITIS AND RHEUMATISM                              | 0049-0172 | 35 |
| 10041 | SEMINARS IN CANCER BIOLOGY  | 1044-579X | 45 |
| 10042 | SEMINARS IN CELL & DEVELOPMENTAL BIOLOGY                          | 1084-9521 | 40 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10043 | SEMINARS IN CUTANEOUS MEDICINE AND SURGERY         | 1085-5629 | 35 |
| 10044 | SEMINARS IN DIAGNOSTIC PATHOLOGY                   | 0740-2570 | 30 |
| 10045 | SEMINARS IN DIALYSIS                               | 0894-0959 | 30 |
| 10046 | Seminars in Fetal & Neonatal Medicine              | 1744-165X | 40 |
| 10047 | SEMINARS IN HEMATOLOGY                             | 0037-1963 | 30 |
| 10048 | SEMINARS IN IMMUNOLOGY                             | 1044-5323 | 35 |
| 10049 | Seminars in Immunopathology                        | 1863-2297 | 45 |
| 10050 | SEMINARS IN LIVER DISEASE                          | 0272-8087 | 40 |
| 10051 | SEMINARS IN MUSCULOSKELETAL RADIOLOGY              | 1089-7860 | 15 |
| 10052 | SEMINARS IN NEPHROLOGY                             | 0270-9295 | 35 |
| 10053 | SEMINARS IN NEUROLOGY                              | 0271-8235 | 20 |
| 10054 | SEMINARS IN NUCLEAR MEDICINE                       | 0001-2998 | 40 |
| 10055 | SEMINARS IN ONCOLOGY                               | 0093-7754 | 30 |
| 10056 | Seminars in Ophthalmology                          | 0882-0538 | 20 |
| 10057 | Seminars in Pediatric Neurology                    | 1071-9091 | 25 |
| 10058 | Seminars in Pediatric Surgery                      | 1055-8586 | 30 |
| 10059 | SEMINARS IN PERINATOLOGY                           | 0146-0005 | 40 |
| 10060 | SEMINARS IN RADIATION ONCOLOGY                     | 1053-4296 | 40 |
| 10061 | SEMINARS IN REPRODUCTIVE MEDICINE                  | 1526-8004 | 40 |
| 10062 | SEMINARS IN RESPIRATORY AND CRITICAL CARE MEDICINE | 1069-3424 | 25 |
| 10063 | SEMINARS IN ROENTGENOLOGY                          | 0037-198X | 15 |
| 10064 | SEMINARS IN SPEECH AND LANGUAGE                    | 0734-0478 | 15 |
| 10065 | SEMINARS IN THROMBOSIS AND HEMOSTASIS              | 0094-6176 | 35 |
| 10066 | SEMINARS IN ULTRASOUND CT AND MRI                  | 0887-2171 | 20 |
| 10067 | Seminars in Vascular Surgery                       | 0895-7967 | 25 |
| 10068 | SEN-I GAKKAISHI                                    | 0037-9875 | 15 |
| 10069 | Sensor Review                                      | 0260-2288 | 15 |
| 10070 | SENSORS  | 1424-8220 | 30 |
| 10071 | SENSORS AND ACTUATORS A-PHYSICAL                   | 0924-4247 | 35 |
| 10072 | SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL                   | 0925-4005 | 40 |
| 10073 | SENSORS AND MATERIALS                              | 0914-4935 | 15 |
| 10074 | SEPARATION AND PURIFICATION REVIEWS                | 1542-2119 | 45 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10075 | SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY              | 1383-5866 | 40 |
| 10076 | SEPARATION SCIENCE AND TECHNOLOGY                   | 0149-6395 | 25 |
| 10077 | Sequential Analysis-Design Methods and Applications | 0747-4946 | 15 |
| 10078 | Serbian Astronomical Journal                        | 1450-698X | 15 |
| 10079 | SERIALS REVIEW                                      | 0098-7913 | 20 |
| 10080 | Series-Journal of the Spanish Economic Association  | 1869-4187 | 20 |
| 10081 | Service Business                                    | 1862-8516 | 20 |
| 10082 | SERVICE INDUSTRIES JOURNAL                          | 0264-2069 | 20 |
| 10083 | Set-Valued and Variational Analysis                 | 1877-0533 | 30 |
| 10084 | Sex Education-Sexuality Society and Learning        | 1468-1811 | 15 |
| 10085 | SEX ROLES   | 0360-0025 | 30 |
| 10086 | Sexual & Reproductive Healthcare                    | 1877-5756 | 20 |
| 10087 | SEXUAL ABUSE-A JOURNAL OF RESEARCH AND TREATMENT    | 1079-0632 | 35 |
| 10088 | Sexual and Relationship Therapy                     | 1468-1994 | 15 |
| 10089 | Sexual Development                                  | 1661-5425 | 15 |
| 10090 | Sexual Health                                       | 1448-5028 | 20 |
| 10091 | SEXUAL PLANT REPRODUCTION                           | 0934-0882 | 25 |
| 10092 | Sexualities   | 1363-4607 | 20 |
| 10093 | SEXUALITY AND DISABILITY                            | 0146-1044 | 20 |
| 10094 | Sexuality Research and Social Policy                | 1868-9884 | 30 |
| 10095 | SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES                       | 0148-5717 | 25 |
| 10096 | SEXUALLY TRANSMITTED INFECTIONS                     | 1368-4973 | 30 |
| 10097 | SHILAP-REVISTA DE LEPIDOPTEROLOGIA                  | 0300-5267 | 15 |
| 10098 | Ships and Offshore Structures                       | 1744-5302 | 25 |
| 10099 | SHOCK   | 1073-2322 | 30 |
| 10100 | SHOCK AND VIBRATION                                 | 1070-9622 | 20 |
| 10101 | SHOCK WAVES   | 0938-1287 | 20 |
| 10102 | SIAM JOURNAL ON APPLIED DYNAMICAL SYSTEMS           | 1536-0040 | 35 |
| 10103 | SIAM JOURNAL ON APPLIED MATHEMATICS                 | 0036-1399 | 35 |
| 10104 | SIAM JOURNAL ON COMPUTING                           | 0097-5397 | 35 |
| 10105 | SIAM JOURNAL ON CONTROL AND OPTIMIZATION            | 0363-0129 | 35 |
| 10106 | SIAM JOURNAL ON DISCRETE MATHEMATICS                | 0895-4801 | 20 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10107 | SIAM Journal on Financial Mathematics  | 1945-497X | 25 |
| 10108 | SIAM Journal on Imaging Sciences   | 1936-4954 | 50 |
| 10109 | SIAM JOURNAL ON MATHEMATICAL ANALYSIS  | 0036-1410 | 35 |
| 10110 | SIAM JOURNAL ON MATRIX ANALYSIS AND APPLICATIONS                                 | 0895-4798 | 40 |
| 10111 | SIAM JOURNAL ON NUMERICAL ANALYSIS   | 0036-1429 | 45 |
| 10112 | SIAM JOURNAL ON OPTIMIZATION   | 1052-6234 | 45 |
| 10113 | SIAM JOURNAL ON SCIENTIFIC COMPUTING   | 1064-8275 | 45 |
| 10114 | SIAM REVIEW  | 0036-1445 | 50 |
| 10115 | SIBERIAN MATHEMATICAL JOURNAL  | 0037-4466 | 15 |
| 10116 | SIGMOD RECORD  | 0163-5808 | 25 |
| 10117 | Signa Vitae  | 1334-5605 | 15 |
| 10118 | Signal Image and Video Processing  | 1863-1703 | 25 |
| 10119 | SIGNAL PROCESSING  | 0165-1684 | 35 |
| 10120 | SIGNAL PROCESSING-IMAGE COMMUNICATION  | 0923-5965 | 25 |
| 10121 | SIGNS  | 0097-9740 | 30 |
| 10122 | Silicon  | 1876-990X | 25 |
| 10123 | SILVA FENNICA  | 0037-5330 | 30 |
| 10124 | SILVAE GENETICA  | 0037-5349 | 15 |
| 10125 | Simulation in Healthcare-Journal of the Society for Simulation in Healthcare     | 1559-2332 | 25 |
| 10126 | SIMULATION MODELLING PRACTICE AND THEORY   | 1569-190X | 25 |
| 10127 | SIMULATION-TRANSACTIONS OF THE SOCIETY FOR MODELING AND SIMULATION INTERNATIONAL | 0037-5497 | 20 |
| 10128 | SINGAPORE ECONOMIC REVIEW  | 0217-5908 | 15 |
| 10129 | SINGAPORE JOURNAL OF TROPICAL GEOGRAPHY  | 0129-7619 | 20 |
| 10130 | SINGAPORE MEDICAL JOURNAL  | 0037-5675 | 20 |
| 10131 | SKELETAL RADIOLOGY   | 0364-2348 | 25 |
| 10132 | SKIN PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY   | 1660-5527 | 30 |
| 10133 | SKIN RESEARCH AND TECHNOLOGY   | 0909-752X | 20 |
| 10134 | SLAVIC REVIEW  | 0037-6779 | 30 |
| 10135 | SLEEP  | 0161-8105 | 40 |
| 10136 | Sleep and Biological Rhythms   | 1446-9235 | 15 |
| 10137 | Sleep and Breathing  | 1520-9512 | 25 |
| 10138 | SLEEP MEDICINE   | 1389-9457 | 35 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10139 | SLEEP MEDICINE REVIEWS                       | 1087-0792 | 45 |
| 10140 | Slovenian Veterinary Research                | 1580-4003 | 15 |
| 10141 | Slovo a Slovesnost                           | 0037-7031 | 15 |
| 10142 | Small  | 1613-6810 | 40 |
| 10143 | SMALL BUSINESS ECONOMICS                     | 0921-898X | 30 |
| 10144 | SMALL GROUP RESEARCH                         | 1046-4964 | 25 |
| 10145 | SMALL RUMINANT RESEARCH                      | 0921-4488 | 30 |
| 10146 | Small-Scale Forestry                         | 1873-7617 | 20 |
| 10147 | Smart Materials and Structures               | 0964-1726 | 40 |
| 10148 | Smart Structures and Systems                 | 1738-1584 | 30 |
| 10149 | SMITH COLLEGE STUDIES IN SOCIAL WORK         | 0037-7317 | 15 |
| 10150 | SOCIAL & CULTURAL GEOGRAPHY                  | 1464-9365 | 30 |
| 10151 | SOCIAL & LEGAL STUDIES                       | 0964-6639 | 20 |
| 10152 | SOCIAL BEHAVIOR AND PERSONALITY              | 0301-2212 | 15 |
| 10153 | SOCIAL CHOICE AND WELFARE                    | 0176-1714 | 20 |
| 10154 | SOCIAL COGNITION                             | 0278-016X | 25 |
| 10155 | Social Cognitive and Affective Neuroscience  | 1749-5016 | 45 |
| 10156 | SOCIAL COMPASS                               | 0037-7686 | 15 |
| 10157 | SOCIAL DEVELOPMENT                           | 0961-205X | 25 |
| 10158 | Social Dynamics-A Journal of African Studies | 0253-3952 | 20 |
| 10159 | Social Epistemology                          | 0269-1728 | 20 |
| 10160 | SOCIAL FORCES                                | 0037-7732 | 40 |
| 10161 | SOCIAL HISTORY OF MEDICINE                   | 0951-631X | 20 |
| 10162 | SOCIAL INDICATORS RESEARCH                   | 0303-8300 | 35 |
| 10163 | Social Influence                             | 1553-4510 | 15 |
| 10164 | Social Issues and Policy Review              | 1751-2395 | 20 |
| 10165 | Social Justice Research                      | 0885-7466 | 25 |
| 10166 | Social Movement Studies                      | 1474-2837 | 25 |
| 10167 | SOCIAL NETWORKS                              | 0378-8733 | 45 |
| 10168 | Social Neuroscience                          | 1747-0919 | 30 |
| 10169 | SOCIAL PHILOSOPHY & POLICY                   | 0265-0525 | 15 |
| 10170 | SOCIAL POLICY & ADMINISTRATION               | 0144-5596 | 25 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10171 | SOCIAL POLITICS                                      | 1072-4745 | 30 |
| 10172 | SOCIAL PROBLEMS                                      | 0037-7791 | 40 |
| 10173 | SOCIAL PSYCHIATRY AND PSYCHIATRIC EPIDEMIOLOGY       | 0933-7954 | 30 |
| 10174 | Social Psychological and Personality Science         | 1948-5506 | 35 |
| 10175 | Social Psychology                                    | 1864-9335 | 20 |
| 10176 | Social Psychology of Education                       | 1381-2890 | 15 |
| 10177 | SOCIAL PSYCHOLOGY QUARTERLY                          | 0190-2725 | 40 |
| 10178 | SOCIAL RESEARCH                                      | 0037-783X | 20 |
| 10179 | SOCIAL SCIENCE & MEDICINE                            | 0277-9536 | 40 |
| 10180 | SOCIAL SCIENCE COMPUTER REVIEW                       | 0894-4393 | 30 |
| 10181 | SOCIAL SCIENCE HISTORY                               | 0145-5532 | 25 |
| 10182 | SOCIAL SCIENCE INFORMATION SUR LES SCIENCES SOCIALES | 0539-0184 | 20 |
| 10183 | Social Science Japan Journal                         | 1369-1465 | 20 |
| 10184 | SOCIAL SCIENCE JOURNAL                               | 0362-3319 | 20 |
| 10185 | SOCIAL SCIENCE QUARTERLY                             | 0038-4941 | 30 |
| 10186 | SOCIAL SCIENCE RESEARCH                              | 0049-089X | 35 |
| 10187 | Social Semiotics                                     | 1035-0330 | 20 |
| 10188 | SOCIAL SERVICE REVIEW                                | 0037-7961 | 35 |
| 10189 | SOCIAL STUDIES OF SCIENCE                            | 0306-3127 | 50 |
| 10190 | Social Theory & Health                               | 1477-8211 | 20 |
| 10191 | SOCIAL WORK  | 0037-8046 | 30 |
| 10192 | SOCIAL WORK IN HEALTH CARE                           | 0098-1389 | 25 |
| 10193 | Social Work in Public Health                         | 1937-1918 | 15 |
| 10194 | SOCIAL WORK RESEARCH                                 | 1070-5309 | 25 |
| 10195 | SOCIETY  | 0147-2011 | 15 |
| 10196 | SOCIETY & ANIMALS                                    | 1063-1119 | 20 |
| 10197 | SOCIETY & NATURAL RESOURCES                          | 0894-1920 | 30 |
| 10198 | Society and Mental Health                            | 2156-8693 | 25 |
| 10199 | SOCIOBIOLOGY   | 0361-6525 | 15 |
| 10200 | Socio-Economic Review                                | 1475-1461 | 40 |
| 10201 | SOCIOLOGIA   | 0049-1225 | 15 |
| 10202 | SOCIOLOGIA RURALIS                                   | 0038-0199 | 35 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10203 | SOCIOLOGICAL FORUM  | 0884-8971 | 30 |
| 10204 | SOCIOLOGICAL INQUIRY  | 0038-0245 | 25 |
| 10205 | Sociological Methodology                                      | 0081-1750 | 45 |
| 10206 | SOCIOLOGICAL METHODS & RESEARCH                               | 0049-1241 | 45 |
| 10207 | SOCIOLOGICAL PERSPECTIVES                                     | 0731-1214 | 20 |
| 10208 | SOCIOLOGICAL QUARTERLY  | 0038-0253 | 35 |
| 10209 | SOCIOLOGICAL RESEARCH ONLINE                                  | 1360-7804 | 15 |
| 10210 | SOCIOLOGICAL REVIEW   | 0038-0261 | 25 |
| 10211 | SOCIOLOGICAL SPECTRUM   | 0273-2173 | 20 |
| 10212 | SOCIOLOGICAL THEORY   | 0735-2751 | 40 |
| 10213 | SOCIOLOGICKY CASOPIS-CZECH SOCIOLOGICAL REVIEW                | 0038-0288 | 20 |
| 10214 | SOCIOLOGIE DU TRAVAIL   | 0038-0296 | 15 |
| 10215 | SOCIOLOGISK FORSKNING   | 0038-0342 | 15 |
| 10216 | Sociologus  | 0038-0377 | 15 |
| 10217 | SOCIOLOGY OF EDUCATION  | 0038-0407 | 40 |
| 10218 | SOCIOLOGY OF HEALTH & ILLNESS                                 | 0141-9889 | 35 |
| 10219 | SOCIOLOGY OF RELIGION   | 1069-4404 | 30 |
| 10220 | SOCIOLOGY OF SPORT JOURNAL                                    | 0741-1235 | 20 |
| 10221 | SOCIOLOGY-THE JOURNAL OF THE BRITISH SOCIOLOGICAL ASSOCIATION | 0038-0385 | 35 |
| 10222 | SOFT COMPUTING  | 1432-7643 | 25 |
| 10223 | SOFT MATERIALS  | 1539-445X | 20 |
| 10224 | Soft Matter   | 1744-683X | 40 |
| 10225 | Software and Systems Modeling                                 | 1619-1366 | 30 |
| 10226 | SOFTWARE QUALITY JOURNAL                                      | 0963-9314 | 20 |
| 10227 | SOFTWARE TESTING VERIFICATION & RELIABILITY                   | 0960-0833 | 30 |
| 10228 | SOFTWARE-PRACTICE & EXPERIENCE                                | 0038-0644 | 25 |
| 10229 | SOIL & SEDIMENT CONTAMINATION                                 | 1532-0383 | 15 |
| 10230 | SOIL & TILLAGE RESEARCH                                       | 0167-1987 | 40 |
| 10231 | Soil and Water Research                                       | 1801-5395 | 15 |
| 10232 | SOIL BIOLOGY & BIOCHEMISTRY                                   | 0038-0717 | 50 |
| 10233 | SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING                      | 0267-7261 | 30 |
| 10234 | Soil Mechanics and Foundation Engineering                     | 0038-0741 | 15 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10235 | Soil Research   | 1838-675X | 20 |
| 10236 | SOIL SCIENCE  | 0038-075X | 20 |
| 10237 | SOIL SCIENCE AND PLANT NUTRITION  | 0038-0768 | 20 |
| 10238 | SOIL SCIENCE SOCIETY OF AMERICA JOURNAL                                       | 0361-5995 | 30 |
| 10239 | SOIL USE AND MANAGEMENT   | 0266-0032 | 30 |
| 10240 | SOLA  | 1349-6476 | 20 |
| 10241 | SOLAR ENERGY  | 0038-092X | 35 |
| 10242 | SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS  | 0927-0248 | 40 |
| 10243 | SOLAR PHYSICS   | 0038-0938 | 30 |
| 10244 | SOLAR SYSTEM RESEARCH   | 0038-0946 | 15 |
| 10245 | Soldagem & Inspecao   | 0104-9224 | 15 |
| 10246 | SOLDERING & SURFACE MOUNT TECHNOLOGY  | 0954-0911 | 20 |
| 10247 | Solid Earth   | 1869-9510 | 25 |
| 10248 | Solid Fuel Chemistry  | 0361-5219 | 15 |
| 10249 | SOLID STATE COMMUNICATIONS  | 0038-1098 | 25 |
| 10250 | SOLID STATE IONICS  | 0167-2738 | 35 |
| 10251 | SOLID STATE NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE  | 0926-2040 | 30 |
| 10252 | Solid State Physics   | 0081-1947 | 35 |
| 10253 | SOLID STATE SCIENCES  | 1293-2558 | 25 |
| 10254 | SOLID STATE TECHNOLOGY  | 0038-111X | 15 |
| 10255 | SOLID-STATE ELECTRONICS   | 0038-1101 | 25 |
| 10256 | SOLVENT EXTRACTION AND ION EXCHANGE   | 0736-6299 | 30 |
| 10257 | SOLVENT EXTRACTION RESEARCH AND DEVELOPMENT-JAPAN                             | 1341-7215 | 20 |
| 10258 | SOMATOSENSORY AND MOTOR RESEARCH  | 0899-0220 | 15 |
| 10259 | SORT-Statistics and Operations Research Transactions                          | 1696-2281 | 25 |
| 10260 | SOTSILOGICHESKIE ISSLEDOVANIYA  | 0132-1625 | 15 |
| 10261 | Souls   | 1099-9949 | 15 |
| 10262 | SOUND AND VIBRATION   | 1541-0161 | 15 |
| 10263 | South African Geographical Journal  | 0373-6245 | 15 |
| 10264 | SOUTH AFRICAN HISTORICAL JOURNAL  | 0258-2473 | 25 |
| 10265 | SOUTH AFRICAN JOURNAL FOR RESEARCH IN SPORT PHYSICAL EDUCATION AND RECREATION | 0379-9069 | 15 |
| 10266 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE                                       | 0375-1589 | 20 |



|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10267 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY   | 0254-6299 | 25 |
| 10268 | South African Journal of Business Management                              | 2078-5585 | 15 |
| 10269 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF CHEMISTRY-SUID-AFRIKAANSE TYDSKRIF VIR CHEMIE    | 0379-4350 | 15 |
| 10270 | South African Journal of Economic and Management Sciences                 | 2222-3436 | 15 |
| 10271 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ECONOMICS  | 0038-2280 | 15 |
| 10272 | South African Journal of Education  | 0256-0100 | 20 |
| 10273 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ENOLOGY AND VITICULTURE                          | 0253-939X | 20 |
| 10274 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF GEOLOGY  | 1012-0750 | 20 |
| 10275 | South African Journal of Industrial Engineering                           | 2224-7890 | 15 |
| 10276 | South African Journal of Psychiatry                                       | 1608-9685 | 15 |
| 10277 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF PSYCHOLOGY                                       | 0081-2463 | 15 |
| 10278 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF SCIENCE  | 0038-2353 | 30 |
| 10279 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF SURGERY  | 0038-2361 | 15 |
| 10280 | SOUTH AFRICAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH                                | 0379-4369 | 20 |
| 10281 | South African Journal on Human Rights                                     | 0258-7203 | 15 |
| 10282 | SOUTH ATLANTIC QUARTERLY  | 0038-2876 | 25 |
| 10283 | South European Society and Politics                                       | 1360-8746 | 25 |
| 10284 | SOUTHEAST ASIAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH            | 0125-1562 | 15 |
| 10285 | Southeast European and Black Sea Studies                                  | 1468-3857 | 20 |
| 10286 | SOUTHEASTERN NATURALIST   | 1528-7092 | 15 |
| 10287 | SOUTHERN AFRICAN JOURNAL OF HIV MEDICINE                                  | 1608-9693 | 15 |
| 10288 | Southern African Linguistics and Applied Language Studies                 | 1607-3614 | 15 |
| 10289 | SOUTHERN CALIFORNIA LAW REVIEW  | 0038-3910 | 30 |
| 10290 | SOUTHERN ECONOMIC JOURNAL   | 0038-4038 | 20 |
| 10291 | Southern Forests  | 2070-2620 | 20 |
| 10292 | SOUTHERN JOURNAL OF APPLIED FORESTRY                                      | 0148-4419 | 20 |
| 10293 | SOUTHERN MEDICAL JOURNAL  | 0038-4348 | 20 |
| 10294 | SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST   | 0147-1724 | 20 |
| 10295 | SOUTHWESTERN NATURALIST   | 0038-4909 | 15 |
| 10296 | SOZIALE WELT-ZEITSCHRIFT FUR SOZIALWISSENSCHAFTLICHE FORSCHUNG UND PRAXIS | 0038-6073 | 15 |
| 10297 | Space and Culture   | 1206-3312 | 25 |
| 10298 | SPACE POLICY  | 0265-9646 | 20 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10299 | SPACE SCIENCE REVIEWS  | 0038-6308 | 40 |
| 10300 | SPACE WEATHER-THE INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS                     | 1542-7390 | 25 |
| 10301 | SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH   | 1695-971X | 25 |
| 10302 | Spanish Journal of Finance and Accounting-Revista Espanola de Financiacion y Contabilida | 0210-2412 | 15 |
| 10303 | Spanish Journal of Psychology  | 1138-7416 | 20 |
| 10304 | Spatial Economic Analysis  | 1742-1772 | 30 |
| 10305 | Spatial Statistics   | 2211-6753 | 25 |
| 10306 | SPE DRILLING & COMPLETION  | 1064-6671 | 20 |
| 10307 | SPE JOURNAL  | 1086-055X | 50 |
| 10308 | SPE Production & Operations  | 1930-1855 | 30 |
| 10309 | SPE RESERVOIR EVALUATION & ENGINEERING   | 1094-6470 | 25 |
| 10310 | SPECTROCHIMICA ACTA PART A-MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY                       | 1386-1425 | 30 |
| 10311 | SPECTROCHIMICA ACTA PART B-ATOMIC SPECTROSCOPY   | 0584-8547 | 35 |
| 10312 | SPECTROSCOPY   | 0887-6703 | 15 |
| 10313 | SPECTROSCOPY AND SPECTRAL ANALYSIS   | 1000-0593 | 15 |
| 10314 | SPECTROSCOPY LETTERS   | 0038-7010 | 20 |
| 10315 | SPECTROSCOPY-AN INTERNATIONAL JOURNAL  | 0712-4813 | 15 |
| 10316 | SPEECH COMMUNICATION   | 0167-6393 | 35 |
| 10317 | SPINAL CORD  | 1362-4393 | 25 |
| 10318 | SPINE  | 0362-2436 | 30 |
| 10319 | Spine Journal  | 1529-9430 | 35 |
| 10320 | SPIXIANA   | 0341-8391 | 15 |
| 10321 | SPORT EDUCATION AND SOCIETY  | 1357-3322 | 30 |
| 10322 | Sport Management Review  | 1441-3523 | 25 |
| 10323 | SPORT PSYCHOLOGIST   | 0888-4781 | 20 |
| 10324 | Sports Biomechanics  | 1476-3141 | 20 |
| 10325 | SPORTS MEDICINE  | 0112-1642 | 50 |
| 10326 | SPORTS MEDICINE AND ARTHROSCOPY REVIEW   | 1062-8592 | 30 |
| 10327 | SPORTVERLETZUNG-SPORTSCHADEN   | 0932-0555 | 15 |
| 10328 | Srpski Arhiv za Celokupno Lekarstvo  | 0370-8179 | 15 |
| 10329 | St Petersburg Mathematical Journal   | 1061-0022 | 20 |
| 10330 | Stahlbau   | 0038-9145 | 15 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10331 | STANFORD JOURNAL OF INTERNATIONAL LAW                      | 0731-5082 | 20 |
| 10332 | STANFORD LAW REVIEW  | 0038-9765 | 50 |
| 10333 | STARCH-STARKE  | 0038-9056 | 25 |
| 10334 | Stata Journal  | 1536-867X | 45 |
| 10335 | State Politics & Policy Quarterly                          | 1532-4400 | 30 |
| 10336 | STATISTICA NEERLANDICA                                     | 0039-0402 | 20 |
| 10337 | STATISTICA SINICA  | 1017-0405 | 30 |
| 10338 | Statistical Applications in Genetics and Molecular Biology | 2194-6302 | 20 |
| 10339 | Statistical Methodology                                    | 1572-3127 | 15 |
| 10340 | Statistical Methods and Applications                       | 1618-2510 | 15 |
| 10341 | STATISTICAL METHODS IN MEDICAL RESEARCH                    | 0962-2802 | 40 |
| 10342 | STATISTICAL MODELLING                                      | 1471-082X | 25 |
| 10343 | STATISTICAL PAPERS   | 0932-5026 | 20 |
| 10344 | STATISTICAL SCIENCE  | 0883-4237 | 45 |
| 10345 | STATISTICS   | 0233-1888 | 15 |
| 10346 | STATISTICS & PROBABILITY LETTERS                           | 0167-7152 | 20 |
| 10347 | STATISTICS AND COMPUTING                                   | 0960-3174 | 35 |
| 10348 | Statistics and Its Interface                               | 1938-7989 | 30 |
| 10349 | Statistics in Biopharmaceutical Research                   | 1946-6315 | 15 |
| 10350 | STATISTICS IN MEDICINE                                     | 0277-6715 | 30 |
| 10351 | STEEL AND COMPOSITE STRUCTURES                             | 1229-9367 | 25 |
| 10352 | STEEL RESEARCH INTERNATIONAL                               | 1611-3683 | 25 |
| 10353 | Stem Cell Reports  | 2213-6711 | 35 |
| 10354 | Stem Cell Research   | 1873-5061 | 30 |
| 10355 | Stem Cell Research & Therapy                               | 1757-6512 | 35 |
| 10356 | Stem Cell Reviews and Reports                              | 1550-8943 | 25 |
| 10357 | STEM CELLS   | 1066-5099 | 40 |
| 10358 | STEM CELLS AND DEVELOPMENT                                 | 1547-3287 | 35 |
| 10359 | Stem Cells International                                   | 1687-966X | 20 |
| 10360 | Stem Cells Translational Medicine                          | 2157-6564 | 40 |
| 10361 | STEREOTACTIC AND FUNCTIONAL NEUROSURGERY                   | 1011-6125 | 25 |
| 10362 | STEROIDS   | 0039-128X | 25 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10363 | STOCHASTIC ANALYSIS AND APPLICATIONS   | 0736-2994 | 15 |
| 10364 | STOCHASTIC ENVIRONMENTAL RESEARCH AND RISK ASSESSMENT                        | 1436-3240 | 35 |
| 10365 | STOCHASTIC MODELS  | 1532-6349 | 15 |
| 10366 | STOCHASTIC PROCESSES AND THEIR APPLICATIONS                                  | 0304-4149 | 25 |
| 10367 | Stochastics and Dynamics   | 0219-4937 | 20 |
| 10368 | Stochastics-An International Journal of Probability and Stochastic Processes | 1744-2508 | 15 |
| 10369 | STRAHLENTHERAPIE UND ONKOLOGIE   | 0179-7158 | 25 |
| 10370 | STRAIN   | 1475-1305 | 30 |
| 10371 | Strategic Entrepreneurship Journal   | 1932-4391 | 35 |
| 10372 | STRATEGIC MANAGEMENT JOURNAL   | 0143-2095 | 45 |
| 10373 | Strategic Organization   | 1476-1270 | 30 |
| 10374 | Stratigraphy   | 1547-139X | 25 |
| 10375 | STRATIGRAPHY AND GEOLOGICAL CORRELATION                                      | 0869-5938 | 20 |
| 10376 | STRENGTH AND CONDITIONING JOURNAL  | 1524-1602 | 15 |
| 10377 | STRENGTH OF MATERIALS  | 0039-2316 | 15 |
| 10378 | STRESS AND HEALTH  | 1532-3005 | 20 |
| 10379 | STRESS-THE INTERNATIONAL JOURNAL ON THE BIOLOGY OF STRESS                    | 1025-3890 | 25 |
| 10380 | STROJNISKI VESTNIK-JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING                         | 0039-2480 | 20 |
| 10381 | STROKE   | 0039-2499 | 45 |
| 10382 | STRUCTURAL AND MULTIDISCIPLINARY OPTIMIZATION                                | 1615-147X | 35 |
| 10383 | STRUCTURAL CHEMISTRY   | 1040-0400 | 25 |
| 10384 | Structural Concrete  | 1464-4177 | 25 |
| 10385 | Structural Control & Health Monitoring                                       | 1545-2255 | 35 |
| 10386 | STRUCTURAL DESIGN OF TALL AND SPECIAL BUILDINGS                              | 1541-7794 | 30 |
| 10387 | STRUCTURAL ENGINEERING AND MECHANICS   | 1225-4568 | 20 |
| 10388 | Structural Engineering International   | 1016-8664 | 15 |
| 10389 | STRUCTURAL EQUATION MODELING-A MULTIDISCIPLINARY JOURNAL                     | 1070-5511 | 50 |
| 10390 | STRUCTURAL HEALTH MONITORING-AN INTERNATIONAL JOURNAL                        | 1475-9217 | 45 |
| 10391 | STRUCTURAL SAFETY  | 0167-4730 | 40 |
| 10392 | STRUCTURE  | 0969-2126 | 40 |
| 10393 | Structure and Bonding  | 0081-5993 | 30 |
| 10394 | Structure and Infrastructure Engineering                                     | 1573-2479 | 30 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10395 | STUDIA GEOPHYSICA ET GEODAETICA                     | 0039-3169 | 20 |
| 10396 | Studia Logica                                       | 0039-3215 | 20 |
| 10397 | STUDIA MATHEMATICA                                  | 0039-3223 | 25 |
| 10398 | STUDIA PSYCHOLOGICA                                 | 0039-3320 | 15 |
| 10399 | STUDIA SCIENTIARUM MATHEMATICARUM HUNGARICA         | 0081-6906 | 15 |
| 10400 | Studia Universitatis Babes-Bolyai Chemia            | 1224-7154 | 15 |
| 10401 | STUDIES IN AMERICAN POLITICAL DEVELOPMENT           | 0898-588X | 20 |
| 10402 | STUDIES IN APPLIED MATHEMATICS                      | 0022-2526 | 35 |
| 10403 | STUDIES IN COMPARATIVE INTERNATIONAL DEVELOPMENT    | 0039-3606 | 25 |
| 10404 | Studies in Conflict & Terrorism                     | 1057-610X | 20 |
| 10405 | STUDIES IN CONSERVATION                             | 0039-3630 | 15 |
| 10406 | Studies in Continuing Education                     | 0158-037X | 20 |
| 10407 | STUDIES IN EAST EUROPEAN THOUGHT                    | 0925-9392 | 15 |
| 10408 | STUDIES IN FAMILY PLANNING                          | 0039-3665 | 35 |
| 10409 | STUDIES IN HIGHER EDUCATION                         | 0307-5079 | 35 |
| 10410 | STUDIES IN HISTORY AND PHILOSOPHY OF MODERN PHYSICS | 1355-2198 | 25 |
| 10411 | STUDIES IN HISTORY AND PHILOSOPHY OF SCIENCE        | 0039-3681 | 25 |
| 10412 | Studies in Informatics and Control                  | 1220-1766 | 15 |
| 10413 | STUDIES IN LANGUAGE                                 | 0378-4177 | 20 |
| 10414 | STUDIES IN MYCOLOGY                                 | 0166-0616 | 50 |
| 10415 | STUDIES IN NONLINEAR DYNAMICS AND ECONOMETRICS      | 1081-1826 | 15 |
| 10416 | Studies in Science Education                        | 0305-7267 | 45 |
| 10417 | STUDIES IN SECOND LANGUAGE ACQUISITION              | 0272-2631 | 45 |
| 10418 | Studies in Symbolic Interaction                     | 0163-2396 | 15 |
| 10419 | Studies on Ethno-Medicine                           | 0973-5070 | 15 |
| 10420 | STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT        | 0165-0521 | 15 |
| 10421 | Substance Abuse                                     | 0889-7077 | 30 |
| 10422 | Substance Abuse Treatment Prevention and Policy     | 1747-597X | 20 |
| 10423 | SUBSTANCE USE & MISUSE                              | 1082-6084 | 20 |
| 10424 | Suchttherapie                                       | 1439-9903 | 15 |
| 10425 | Sugar Industry-Zuckerindustrie                      | 0344-8657 | 15 |
| 10426 | Sugar Tech  | 0972-1525 | 20 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10427 | SUICIDE AND LIFE-THREATENING BEHAVIOR                                      | 0363-0234 | 30 |
| 10428 | Sumarski List  | 0373-1332 | 15 |
| 10429 | SUPERCONDUCTOR SCIENCE & TECHNOLOGY  | 0953-2048 | 30 |
| 10430 | SUPERLATTICES AND MICROSTRUCTURES  | 0749-6036 | 25 |
| 10431 | SUPPLY CHAIN MANAGEMENT-AN INTERNATIONAL JOURNAL                           | 1359-8546 | 40 |
| 10432 | SUPPORTIVE CARE IN CANCER  | 0941-4355 | 30 |
| 10433 | SUPRAMOLECULAR CHEMISTRY   | 1061-0278 | 25 |
| 10434 | Supreme Court Review   | 0081-9557 | 40 |
| 10435 | SURFACE & COATINGS TECHNOLOGY  | 0257-8972 | 35 |
| 10436 | SURFACE AND INTERFACE ANALYSIS   | 0142-2421 | 15 |
| 10437 | SURFACE COATINGS INTERNATIONAL   | 1754-0925 | 15 |
| 10438 | SURFACE ENGINEERING  | 0267-0844 | 25 |
| 10439 | SURFACE REVIEW AND LETTERS   | 0218-625X | 15 |
| 10440 | SURFACE SCIENCE  | 0039-6028 | 25 |
| 10441 | SURFACE SCIENCE REPORTS  | 0167-5729 | 50 |
| 10442 | SURGEON-JOURNAL OF THE ROYAL COLLEGES OF SURGEONS OF EDINBURGH AND IRELAND | 1479-666X | 30 |
| 10443 | SURGERY  | 0039-6060 | 40 |
| 10444 | Surgery for Obesity and Related Diseases                                   | 1550-7289 | 45 |
| 10445 | SURGERY TODAY  | 0941-1291 | 20 |
| 10446 | SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY  | 0930-1038 | 20 |
| 10447 | SURGICAL CLINICS OF NORTH AMERICA  | 0039-6109 | 30 |
| 10448 | SURGICAL ENDOSCOPY AND OTHER INTERVENTIONAL TECHNIQUES                     | 0930-2794 | 40 |
| 10449 | Surgical Infections  | 1096-2964 | 25 |
| 10450 | Surgical Innovation  | 1553-3506 | 25 |
| 10451 | SURGICAL LAPAROSCOPY ENDOSCOPY & PERCUTANEOUS TECHNIQUES                   | 1530-4515 | 20 |
| 10452 | Surgical Oncology Clinics of North America                                 | 1055-3207 | 20 |
| 10453 | SURGICAL ONCOLOGY-OXFORD   | 0960-7404 | 30 |
| 10454 | Survey Methodology   | 0714-0045 | 30 |
| 10455 | SURVEY OF OPHTHALMOLOGY  | 0039-6257 | 40 |
| 10456 | Survey Research Methods  | 1864-3361 | 25 |
| 10457 | SURVEY REVIEW  | 0039-6265 | 15 |
| 10458 | SURVEYS IN GEOPHYSICS  | 0169-3298 | 40 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10459 | SURVIVAL   | 0039-6338 | 20 |
| 10460 | Sustainability   | 2071-1050 | 15 |
| 10461 | Sustainability Science   | 1862-4065 | 30 |
| 10462 | SUSTAINABLE DEVELOPMENT  | 0968-0802 | 30 |
| 10463 | Swarm Intelligence   | 1935-3812 | 30 |
| 10464 | SWEDISH DENTAL JOURNAL   | 0347-9994 | 15 |
| 10465 | Swiss Journal of Geosciences   | 1661-8726 | 20 |
| 10466 | SWISS JOURNAL OF PSYCHOLOGY  | 1421-0185 | 20 |
| 10467 | SWISS MEDICAL WEEKLY   | 1424-7860 | 30 |
| 10468 | Swiss Political Science Review   | 1424-7755 | 25 |
| 10469 | SYDOWIA  | 0082-0598 | 15 |
| 10470 | Sylwan   | 0039-7660 | 15 |
| 10471 | SYMBIOSIS  | 0334-5114 | 15 |
| 10472 | SYMBOLIC INTERACTION   | 0195-6086 | 20 |
| 10473 | Symmetry Integrability and Geometry-Methods and Applications                 | 1815-0659 | 25 |
| 10474 | Symmetry-Basel   | 2073-8994 | 30 |
| 10475 | SYNAPSE  | 0887-4476 | 20 |
| 10476 | SYNLETT  | 0936-5214 | 25 |
| 10477 | Syntax and Semantics   | 0092-4563 | 20 |
| 10478 | Syntax-A Journal of Theoretical Experimental and Interdisciplinary Research  | 1368-0005 | 25 |
| 10479 | SYNTHESE   | 0039-7857 | 35 |
| 10480 | Synthesis and Reactivity in Inorganic Metal-Organic and Nano-Metal Chemistry | 1553-3174 | 15 |
| 10481 | SYNTHESIS-STUTT GART   | 0039-7881 | 30 |
| 10482 | SYNTHETIC COMMUNICATIONS   | 0039-7911 | 20 |
| 10483 | SYNTHETIC METALS   | 0379-6779 | 30 |
| 10484 | SYSTEM   | 0346-251X | 30 |
| 10485 | SYSTEM DYNAMICS REVIEW   | 0883-7066 | 25 |
| 10486 | SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLGY  | 1362-1971 | 25 |
| 10487 | SYSTEMATIC AND APPLIED MICROBIOLOGY  | 0723-2020 | 30 |
| 10488 | SYSTEMATIC BIOLOGY   | 1063-5157 | 45 |
| 10489 | SYSTEMATIC BOTANY  | 0363-6445 | 20 |
| 10490 | SYSTEMATIC ENTOMOLOGY  | 0307-6970 | 35 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10491 | SYSTEMATIC PARASITOLOGY                                  | 0165-5752 | 20 |
| 10492 | SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY                             | 1477-2000 | 30 |
| 10493 | SYSTEMIC PRACTICE AND ACTION RESEARCH                    | 1094-429X | 15 |
| 10494 | SYSTEMS & CONTROL LETTERS                                | 0167-6911 | 35 |
| 10495 | Systems Biology in Reproductive Medicine                 | 1939-6368 | 20 |
| 10496 | Systems Engineering                                      | 1098-1241 | 20 |
| 10497 | TAIWANESE JOURNAL OF MATHEMATICS                         | 1027-5487 | 25 |
| 10498 | Taiwanese Journal of Obstetrics & Gynecology             | 1028-4559 | 15 |
| 10499 | TALANTA  | 0039-9140 | 40 |
| 10500 | TAPPI JOURNAL  | 0734-1415 | 25 |
| 10501 | Targeted Oncology  | 1776-2596 | 30 |
| 10502 | Target-International Journal of Translation Studies      | 0924-1884 | 20 |
| 10503 | Tarim Bilimleri Dergisi-Journal of Agricultural Sciences | 1300-7580 | 15 |
| 10504 | TAXON  | 0040-0262 | 30 |
| 10505 | Teachers and Teaching                                    | 1354-0602 | 25 |
| 10506 | TEACHERS COLLEGE RECORD                                  | 0161-4681 | 30 |
| 10507 | TEACHING AND LEARNING IN MEDICINE                        | 1040-1334 | 20 |
| 10508 | TEACHING AND TEACHER EDUCATION                           | 0742-051X | 35 |
| 10509 | TEACHING IN HIGHER EDUCATION                             | 1356-2517 | 25 |
| 10510 | TEACHING OF PSYCHOLOGY                                   | 0098-6283 | 25 |
| 10511 | TECHNICAL COMMUNICATION                                  | 0049-3155 | 20 |
| 10512 | TECHNICAL PHYSICS  | 1063-7842 | 15 |
| 10513 | TECHNICAL PHYSICS LETTERS                                | 1063-7850 | 15 |
| 10514 | Techniques in Coloproctology                             | 1123-6337 | 20 |
| 10515 | Technological and Economic Development of Economy        | 2029-4913 | 30 |
| 10516 | TECHNOLOGICAL FORECASTING AND SOCIAL CHANGE              | 0040-1625 | 35 |
| 10517 | TECHNOLOGY ANALYSIS & STRATEGIC MANAGEMENT               | 0953-7325 | 20 |
| 10518 | TECHNOLOGY AND CULTURE                                   | 0040-165X | 15 |
| 10519 | TECHNOLOGY AND HEALTH CARE                               | 0928-7329 | 15 |
| 10520 | TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT                | 1533-0346 | 20 |
| 10521 | Technology Pedagogy and Education                        | 1475-939X | 25 |
| 10522 | TECHNOLOGY REVIEW  | 1099-274X | 20 |



|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10523 | TECHNOMETRICS  | 0040-1706 | 40 |
| 10524 | TECHNOVATION   | 0166-4972 | 45 |
| 10525 | Tecnología y Ciencias del Agua                                   | 0187-8336 | 15 |
| 10526 | TECTONICS  | 0278-7407 | 35 |
| 10527 | TECTONOPHYSICS   | 0040-1951 | 35 |
| 10528 | Tehnicki Vjesnik-Technical Gazette                               | 1330-3651 | 15 |
| 10529 | Teknik Dergi   | 1300-3453 | 15 |
| 10530 | Tekstil ve Konfeksiyon   | 1300-3356 | 20 |
| 10531 | TELECOMMUNICATION SYSTEMS  | 1018-4864 | 25 |
| 10532 | TELECOMMUNICATIONS POLICY  | 0308-5961 | 30 |
| 10533 | TELEMATICS AND INFORMATICS                                       | 0736-5853 | 30 |
| 10534 | Telemedicine and e-Health  | 1530-5627 | 25 |
| 10535 | Television & New Media   | 1527-4764 | 15 |
| 10536 | TELLUS SERIES A-DYNAMIC METEOROLOGY AND OCEANOGRAPHY             | 0280-6495 | 30 |
| 10537 | TELLUS SERIES B-CHEMICAL AND PHYSICAL METEOROLOGY                | 0280-6509 | 30 |
| 10538 | TELOPEA  | 0312-9764 | 15 |
| 10539 | Telos  | 0090-6514 | 15 |
| 10540 | Tempo Social   | 0103-2070 | 15 |
| 10541 | TENSIDE SURFACTANTS DETERGENTS                                   | 0932-3414 | 15 |
| 10542 | TERAPEVTICHESKII ARKHIV  | 0040-3660 | 15 |
| 10543 | Terapia Psicologica  | 0718-4808 | 15 |
| 10544 | Terminology  | 0929-9971 | 25 |
| 10545 | TERRA NOVA   | 0954-4879 | 35 |
| 10546 | TERRESTRIAL ATMOSPHERIC AND OCEANIC SCIENCES                     | 1017-0839 | 15 |
| 10547 | TERRORISM AND POLITICAL VIOLENCE                                 | 0954-6553 | 25 |
| 10548 | TESOL QUARTERLY  | 0039-8322 | 35 |
| 10549 | TEST   | 1133-0686 | 25 |
| 10550 | TETRAHEDRON  | 0040-4020 | 30 |
| 10551 | TETRAHEDRON LETTERS  | 0040-4039 | 25 |
| 10552 | TETRAHEDRON-ASYMMETRY  | 0957-4166 | 25 |
| 10553 | TETSU TO HAGANE-JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN | 0021-1575 | 20 |
| 10554 | TEXAS HEART INSTITUTE JOURNAL                                    | 0730-2347 | 15 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10555 | TEXAS LAW REVIEW                                | 0040-4411 | 40 |
| 10556 | Text & Talk                                     | 1860-7330 | 25 |
| 10557 | TEXTILE RESEARCH JOURNAL                        | 0040-5175 | 40 |
| 10558 | Thai Journal of Veterinary Medicine             | 0125-6491 | 15 |
| 10559 | THALASSAS                                       | 0212-5919 | 15 |
| 10560 | THEORETICAL AND APPLIED CLIMATOLOGY             | 0177-798X | 25 |
| 10561 | THEORETICAL AND APPLIED FRACTURE MECHANICS      | 0167-8442 | 25 |
| 10562 | THEORETICAL AND APPLIED GENETICS                | 0040-5752 | 45 |
| 10563 | THEORETICAL AND COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS    | 0935-4964 | 25 |
| 10564 | Theoretical and Experimental Chemistry          | 0040-5760 | 15 |
| 10565 | THEORETICAL AND MATHEMATICAL PHYSICS            | 0040-5779 | 20 |
| 10566 | Theoretical Biology and Medical Modelling       | 1742-4682 | 20 |
| 10567 | Theoretical Biology Forum                       | 0035-6050 | 15 |
| 10568 | THEORETICAL CHEMISTRY ACCOUNTS                  | 1432-881X | 25 |
| 10569 | THEORETICAL COMPUTER SCIENCE                    | 0304-3975 | 20 |
| 10570 | THEORETICAL CRIMINOLOGY                         | 1362-4806 | 30 |
| 10571 | Theoretical Ecology                             | 1874-1738 | 25 |
| 10572 | Theoretical Economics                           | 1933-6837 | 25 |
| 10573 | THEORETICAL FOUNDATIONS OF CHEMICAL ENGINEERING | 0040-5795 | 15 |
| 10574 | THEORETICAL LINGUISTICS                         | 0301-4428 | 30 |
| 10575 | THEORETICAL MEDICINE AND BIOETHICS              | 1386-7415 | 20 |
| 10576 | THEORETICAL POPULATION BIOLOGY                  | 0040-5809 | 20 |
| 10577 | THEORY & PSYCHOLOGY                             | 0959-3543 | 25 |
| 10578 | Theory and Applications of Categories           | 1201-561X | 20 |
| 10579 | THEORY AND DECISION                             | 0040-5833 | 20 |
| 10580 | THEORY AND PRACTICE OF LOGIC PROGRAMMING        | 1471-0684 | 30 |
| 10581 | THEORY AND SOCIETY                              | 0304-2421 | 25 |
| 10582 | THEORY CULTURE & SOCIETY                        | 0263-2764 | 45 |
| 10583 | THEORY IN BIOSCIENCES                           | 1431-7613 | 20 |
| 10584 | THEORY INTO PRACTICE                            | 0040-5841 | 20 |
| 10585 | THEORY OF COMPUTING SYSTEMS                     | 1432-4350 | 20 |
| 10586 | THEORY OF PROBABILITY AND ITS APPLICATIONS      | 0040-585X | 15 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10587 | Theranostics                                      | 1838-7640 | 40 |
| 10588 | Therapeutic Advances in Gastroenterology          | 1756-283X | 35 |
| 10589 | Therapeutic Advances in Medical Oncology          | 1758-8340 | 25 |
| 10590 | Therapeutic Advances in Neurological Disorders    | 1756-2856 | 30 |
| 10591 | Therapeutic Advances in Respiratory Disease       | 1753-4658 | 20 |
| 10592 | THERAPEUTIC APHERESIS AND DIALYSIS                | 1744-9979 | 20 |
| 10593 | THERAPEUTIC DRUG MONITORING                       | 0163-4356 | 30 |
| 10594 | Therapeutic Innovation & Regulatory Science       | 2168-4790 | 15 |
| 10595 | Therapeutics and Clinical Risk Management         | 1178-203X | 20 |
| 10596 | THERAPIE  | 0040-5957 | 15 |
| 10597 | THERIOGENOLOGY                                    | 0093-691X | 30 |
| 10598 | Thermal Science                                   | 0354-9836 | 25 |
| 10599 | THERMOCHIMICA ACTA                                | 0040-6031 | 25 |
| 10600 | Thermophysics and Aeromechanics                   | 0869-8643 | 15 |
| 10601 | THIN SOLID FILMS                                  | 0040-6090 | 30 |
| 10602 | THINKING & REASONING                              | 1354-6783 | 20 |
| 10603 | Thinking Skills and Creativity                    | 1871-1871 | 35 |
| 10604 | THIN-WALLED STRUCTURES                            | 0263-8231 | 35 |
| 10605 | THIRD WORLD QUARTERLY                             | 0143-6597 | 20 |
| 10606 | THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGEON               | 0171-6425 | 15 |
| 10607 | Thoracic Cancer                                   | 1759-7706 | 15 |
| 10608 | Thoracic Surgery Clinics                          | 1547-4127 | 20 |
| 10609 | THORAX  | 0040-6376 | 45 |
| 10610 | THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS                        | 0340-6245 | 40 |
| 10611 | THROMBOSIS RESEARCH                               | 0049-3848 | 25 |
| 10612 | THYROID   | 1050-7256 | 35 |
| 10613 | Ticks and Tick-Borne Diseases                     | 1877-959X | 30 |
| 10614 | TIDSSKRIFT FOR SAMFUNNSFORSKNING                  | 0040-716X | 15 |
| 10615 | TIERAERZTLICHE UMSCHAU                            | 0049-3864 | 15 |
| 10616 | TIERARZTLICHE PRAXIS                              | 0303-6286 | 15 |
| 10617 | Tijdschrift voor Communicatiewetenschap           | 1384-6930 | 15 |
| 10618 | TIJDSCHRIFT VOOR ECONOMISCHE EN SOCIALE GEOGRAFIE | 0040-747X | 25 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10619 | Tijdschrift voor Rechtsgeschiedenis-Revue d Histoire du Droit-The Legal History Review | 0040-7585 | 15 |
| 10620 | TIME & SOCIETY   | 0961-463X | 25 |
| 10621 | TISSUE & CELL  | 0040-8166 | 20 |
| 10622 | TISSUE ANTIGENS  | 0001-2815 | 20 |
| 10623 | TISSUE ENGINEERING   | 2152-4947 | 35 |
| 10624 | Tissue Engineering and Regenerative Medicine   | 1738-2696 | 15 |
| 10625 | tm-Technisches Messen  | 0171-8096 | 15 |
| 10626 | TOBACCO CONTROL  | 0964-4563 | 45 |
| 10627 | Tobacco Induced Diseases   | 1617-9625 | 20 |
| 10628 | TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE  | 0040-8727 | 25 |
| 10629 | TOHOKU MATHEMATICAL JOURNAL  | 0040-8735 | 20 |
| 10630 | Tokyo Journal of Mathematics   | 0387-3870 | 15 |
| 10631 | Top  | 1134-5764 | 20 |
| 10632 | TOPIA-Canadian Journal of Cultural Studies   | 1206-0143 | 15 |
| 10633 | Topics in Applied Physics  | 0303-4216 | 15 |
| 10634 | TOPICS IN CATALYSIS  | 1022-5528 | 35 |
| 10635 | Topics in Cognitive Science  | 1756-8757 | 35 |
| 10636 | Topics in Companion Animal Medicine  | 1938-9736 | 30 |
| 10637 | Topics in Current Chemistry  | 0340-1022 | 40 |
| 10638 | TOPICS IN EARLY CHILDHOOD SPECIAL EDUCATION  | 0271-1214 | 20 |
| 10639 | TOPICS IN GERIATRIC REHABILITATION   | 0882-7524 | 15 |
| 10640 | TOPICS IN LANGUAGE DISORDERS   | 0271-8294 | 30 |
| 10641 | Topics in Organometallic Chemistry   | 1436-6002 | 40 |
| 10642 | Topics in Stroke Rehabilitation  | 1074-9357 | 25 |
| 10643 | Topological Methods in Nonlinear Analysis  | 1230-3429 | 25 |
| 10644 | TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS  | 0166-8641 | 20 |
| 10645 | TOTAL QUALITY MANAGEMENT & BUSINESS EXCELLENCE   | 1478-3363 | 25 |
| 10646 | Tourism Economics  | 1354-8166 | 20 |
| 10647 | Tourism Geographies  | 1461-6688 | 30 |
| 10648 | TOURISM MANAGEMENT   | 0261-5177 | 40 |
| 10649 | Tourist Studies  | 1468-7976 | 15 |
| 10650 | TOXICOLOGIC PATHOLOGY  | 0192-6233 | 30 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10651 | TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY                       | 0277-2248 | 15 |
| 10652 | TOXICOLOGICAL SCIENCES  | 1096-6080 | 40 |
| 10653 | TOXICOLOGY  | 0300-483X | 35 |
| 10654 | TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY                             | 0041-008X | 40 |
| 10655 | TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH                                | 0748-2337 | 25 |
| 10656 | TOXICOLOGY IN VITRO   | 0887-2333 | 30 |
| 10657 | TOXICOLOGY LETTERS  | 0378-4274 | 35 |
| 10658 | TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS                               | 1537-6516 | 15 |
| 10659 | Toxicology Research   | 2045-452X | 35 |
| 10660 | TOXICON   | 0041-0101 | 30 |
| 10661 | Toxin Reviews   | 1556-9543 | 15 |
| 10662 | Toxins  | 2072-6651 | 30 |
| 10663 | Trabajos de Prehistoria   | 0082-5638 | 20 |
| 10664 | TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES                                 | 0946-2104 | 15 |
| 10665 | TRAC-TRENDS IN ANALYTICAL CHEMISTRY                             | 0165-9936 | 50 |
| 10666 | TRAFFIC   | 1398-9219 | 30 |
| 10667 | Traffic Injury Prevention                                       | 1538-9588 | 20 |
| 10668 | Training and Education in Professional Psychology               | 1931-3918 | 25 |
| 10669 | Traitement du Signal  | 0765-0019 | 15 |
| 10670 | TRAMES-Journal of the Humanities and Social Sciences            | 1406-0922 | 20 |
| 10671 | Transactions in GIS   | 1361-1682 | 25 |
| 10672 | Transactions of FAMENA  | 1333-1124 | 15 |
| 10673 | TRANSACTIONS OF NONFERROUS METALS SOCIETY OF CHINA              | 1003-6326 | 35 |
| 10674 | TRANSACTIONS OF THE AMERICAN ENTOMOLOGICAL SOCIETY              | 0002-8320 | 15 |
| 10675 | TRANSACTIONS OF THE AMERICAN FISHERIES SOCIETY                  | 0002-8487 | 30 |
| 10676 | TRANSACTIONS OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY               | 0002-9947 | 40 |
| 10677 | Transactions of the ASABE                                       | 2151-0032 | 20 |
| 10678 | TRANSACTIONS OF THE CANADIAN SOCIETY FOR MECHANICAL ENGINEERING | 0315-8977 | 15 |
| 10679 | Transactions of the Indian Ceramic Society                      | 0371-750X | 15 |
| 10680 | TRANSACTIONS OF THE INDIAN INSTITUTE OF METALS                  | 0972-2815 | 15 |
| 10681 | TRANSACTIONS OF THE INSTITUTE OF BRITISH GEOGRAPHERS            | 0020-2754 | 45 |
| 10682 | TRANSACTIONS OF THE INSTITUTE OF MEASUREMENT AND CONTROL        | 0142-3312 | 20 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10683 | TRANSACTIONS OF THE INSTITUTE OF METAL FINISHING                      | 0020-2967 | 20 |
| 10684 | TRANSACTIONS OF THE JAPAN SOCIETY FOR AERONAUTICAL AND SPACE SCIENCES | 0549-3811 | 15 |
| 10685 | TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF SOUTH AUSTRALIA                  | 0372-1426 | 20 |
| 10686 | TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE    | 0035-9203 | 30 |
| 10687 | Transboundary and Emerging Diseases                                   | 1865-1674 | 35 |
| 10688 | Transcultural Psychiatry  | 1363-4615 | 30 |
| 10689 | TRANSFORMATION GROUPS   | 1083-4362 | 30 |
| 10690 | Transformations in Business & Economics                               | 1648-4460 | 15 |
| 10691 | TRANSFUSION   | 0041-1132 | 30 |
| 10692 | TRANSFUSION AND APHERESIS SCIENCE                                     | 1473-0502 | 15 |
| 10693 | TRANSFUSION CLINIQUE ET BIOLOGIQUE                                    | 1246-7820 | 15 |
| 10694 | TRANSFUSION MEDICINE  | 0958-7578 | 15 |
| 10695 | TRANSFUSION MEDICINE AND HEMOTHERAPY                                  | 1660-3796 | 20 |
| 10696 | TRANSFUSION MEDICINE REVIEWS  | 0887-7963 | 30 |
| 10697 | TRANSGENIC RESEARCH   | 0962-8819 | 20 |
| 10698 | Transinformacao   | 0103-3786 | 15 |
| 10699 | TRANSITION METAL CHEMISTRY  | 0340-4285 | 20 |
| 10700 | Translation and Interpreting Studies                                  | 1932-2798 | 15 |
| 10701 | Translation Studies   | 1478-1700 | 20 |
| 10702 | Translational Neuroscience  | 2081-3856 | 15 |
| 10703 | Translational Oncology  | 1944-7124 | 30 |
| 10704 | Translational Psychiatry  | 2158-3188 | 40 |
| 10705 | Translational Research  | 1931-5244 | 40 |
| 10706 | Translational Stroke Research   | 1868-4483 | 25 |
| 10707 | Translator  | 1355-6509 | 20 |
| 10708 | Transnational Environmental Law                                       | 2047-1025 | 20 |
| 10709 | TRANSPLANT IMMUNOLOGY   | 0966-3274 | 20 |
| 10710 | Transplant Infectious Disease   | 1398-2273 | 20 |
| 10711 | TRANSPLANT INTERNATIONAL  | 0934-0874 | 30 |
| 10712 | TRANSPLANTATION   | 0041-1337 | 35 |
| 10713 | TRANSPLANTATION PROCEEDINGS   | 0041-1345 | 15 |
| 10714 | Transplantation Reviews   | 0955-470X | 35 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10715 | Transport   | 1648-4142 | 15 |
| 10716 | TRANSPORT IN POROUS MEDIA   | 0169-3913 | 25 |
| 10717 | Transport Policy  | 0967-070X | 30 |
| 10718 | TRANSPORT REVIEWS   | 0144-1647 | 35 |
| 10719 | TRANSPORT THEORY AND STATISTICAL PHYSICS                                    | 0041-1450 | 20 |
| 10720 | TRANSPORTATION  | 0049-4488 | 35 |
| 10721 | TRANSPORTATION JOURNAL  | 0041-1612 | 15 |
| 10722 | Transportation Letters-The International Journal of Transportation Research | 1942-7867 | 20 |
| 10723 | TRANSPORTATION PLANNING AND TECHNOLOGY                                      | 0308-1060 | 15 |
| 10724 | TRANSPORTATION RESEARCH PART A-POLICY AND PRACTICE                          | 0965-8564 | 40 |
| 10725 | TRANSPORTATION RESEARCH PART B-METHODOLOGICAL                               | 0191-2615 | 50 |
| 10726 | TRANSPORTATION RESEARCH PART C-EMERGING TECHNOLOGIES                        | 0968-090X | 35 |
| 10727 | TRANSPORTATION RESEARCH PART D-TRANSPORT AND ENVIRONMENT                    | 1361-9209 | 35 |
| 10728 | TRANSPORTATION RESEARCH PART E-LOGISTICS AND TRANSPORTATION REVIEW          | 1366-5545 | 40 |
| 10729 | TRANSPORTATION RESEARCH PART F-TRAFFIC PSYCHOLOGY AND BEHAVIOUR             | 1369-8478 | 30 |
| 10730 | TRANSPORTATION RESEARCH RECORD  | 0361-1981 | 20 |
| 10731 | TRANSPORTATION SCIENCE  | 0041-1655 | 45 |
| 10732 | Transportmetrica  | 1812-8602 | 35 |
| 10733 | Transportmetrica A-Transport Science  | 2324-9935 | 25 |
| 10734 | Transportmetrica B-Transport Dynamics                                       | 2168-0566 | 30 |
| 10735 | Transylvanian Review  | 1221-1249 | 15 |
| 10736 | Transylvanian Review of Administrative Sciences                             | 1842-2845 | 15 |
| 10737 | Trauma Violence & Abuse   | 1524-8380 | 50 |
| 10738 | Travail Genre et Societes   | 1294-6303 | 15 |
| 10739 | Travel Medicine and Infectious Disease                                      | 1477-8939 | 25 |
| 10740 | Tree Genetics & Genomes   | 1614-2942 | 35 |
| 10741 | TREE PHYSIOLOGY   | 0829-318X | 50 |
| 10742 | Tree-Ring Research  | 1536-1098 | 25 |
| 10743 | TREES-STRUCTURE AND FUNCTION  | 0931-1890 | 35 |
| 10744 | Trends in Amplification   | 1084-7138 | 30 |
| 10745 | TRENDS IN BIOCHEMICAL SCIENCES  | 0968-0004 | 45 |
| 10746 | TRENDS IN BIOTECHNOLOGY   | 0167-7799 | 45 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10747 | TRENDS IN CARDIOVASCULAR MEDICINE           | 1050-1738 | 30 |
| 10748 | TRENDS IN CELL BIOLOGY                      | 0962-8924 | 40 |
| 10749 | TRENDS IN COGNITIVE SCIENCES                | 1364-6613 | 50 |
| 10750 | TRENDS IN ECOLOGY & EVOLUTION               | 0169-5347 | 50 |
| 10751 | TRENDS IN ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM      | 1043-2760 | 45 |
| 10752 | TRENDS IN FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY         | 0924-2244 | 45 |
| 10753 | TRENDS IN GENETICS                          | 0168-9525 | 45 |
| 10754 | TRENDS IN GLYCOSCIENCE AND GLYCOTECHNOLOGY  | 0915-7352 | 15 |
| 10755 | Trends in Hearing                           | 2331-2165 | 15 |
| 10756 | TRENDS IN IMMUNOLOGY                        | 1471-4906 | 45 |
| 10757 | TRENDS IN MICROBIOLOGY                      | 0966-842X | 45 |
| 10758 | TRENDS IN MOLECULAR MEDICINE                | 1471-4914 | 45 |
| 10759 | TRENDS IN NEUROSCIENCES                     | 0166-2236 | 45 |
| 10760 | TRENDS IN PARASITOLOGY                      | 1471-4922 | 45 |
| 10761 | TRENDS IN PHARMACOLOGICAL SCIENCES          | 0165-6147 | 50 |
| 10762 | TRENDS IN PLANT SCIENCE                     | 1360-1385 | 50 |
| 10763 | Trials                                      | 1745-6215 | 25 |
| 10764 | TRIBOLOGY & LUBRICATION TECHNOLOGY          | 1545-858X | 15 |
| 10765 | TRIBOLOGY INTERNATIONAL                     | 0301-679X | 35 |
| 10766 | TRIBOLOGY LETTERS                           | 1023-8883 | 35 |
| 10767 | TRIBOLOGY TRANSACTIONS                      | 1040-2004 | 30 |
| 10768 | TRIMESTRE ECONOMICO                         | 0041-3011 | 15 |
| 10769 | TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION       | 0049-4747 | 25 |
| 10770 | TROPICAL BIOMEDICINE                        | 0127-5720 | 20 |
| 10771 | Tropical Conservation Science               | 1940-0829 | 25 |
| 10772 | TROPICAL DOCTOR                             | 0049-4755 | 15 |
| 10773 | TROPICAL ECOLOGY                            | 0564-3295 | 20 |
| 10774 | TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH | 1596-5996 | 15 |
| 10775 | TROPICAL MEDICINE & INTERNATIONAL HEALTH    | 1360-2276 | 35 |
| 10776 | Tropical Plant Biology                      | 1935-9756 | 25 |
| 10777 | Tropical Plant Pathology                    | 1983-2052 | 15 |
| 10778 | TROPICAL ZOOLOGY                            | 0394-6975 | 20 |



|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10779 | TUBERCULOSIS   | 1472-9792 | 30 |
| 10780 | TUEXENIA   | 0722-494X | 25 |
| 10781 | TUMOR BIOLOGY  | 1010-4283 | 30 |
| 10782 | TUMORI   | 0300-8916 | 15 |
| 10783 | TUNNELLING AND UNDERGROUND SPACE TECHNOLOGY  | 0886-7798 | 35 |
| 10784 | Turk Gogus Kalp Damar Cerrahisi Dergisi-Turkish Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery         | 1301-5680 | 15 |
| 10785 | Turk Psikiyatri Dergisi  | 1300-2163 | 15 |
| 10786 | TURK PSIKOLOJİ DERGİSİ   | 1300-4433 | 15 |
| 10787 | Turkderm-Archives of the Turkish Dermatology and Venerology  | 1019-214X | 15 |
| 10788 | Turkish Journal of Agriculture and Forestry  | 1300-011X | 25 |
| 10789 | Turkish Journal of Biochemistry-Turk Biyokimya Dergisi   | 0250-4685 | 15 |
| 10790 | TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY   | 1300-0152 | 20 |
| 10791 | TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY   | 1300-0527 | 20 |
| 10792 | TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES  | 1300-0985 | 20 |
| 10793 | Turkish Journal of Electrical Engineering and Computer Sciences  | 1300-0632 | 15 |
| 10794 | Turkish Journal of Field Crops   | 1301-1111 | 20 |
| 10795 | Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences  | 1303-2712 | 15 |
| 10796 | Turkish Journal of Gastroenterology  | 1300-4948 | 15 |
| 10797 | Turkish Journal of Geriatrics-Turk Geriatri Dergisi  | 1304-2947 | 15 |
| 10798 | Turkish Journal of Hematology  | 1300-7777 | 15 |
| 10799 | Turkish Journal of Mathematics   | 1300-0098 | 15 |
| 10800 | Turkish Journal Of Medical Sciences  | 1300-0144 | 15 |
| 10801 | TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS  | 0041-4301 | 15 |
| 10802 | Turkish Journal of Rheumatology  | 1309-0291 | 15 |
| 10803 | TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES  | 1300-0128 | 15 |
| 10804 | TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY   | 1300-0179 | 15 |
| 10805 | Turkish Neurosurgery   | 1019-5149 | 15 |
| 10806 | Turkish Studies  | 1468-3849 | 35 |
| 10807 | TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY   | 1010-6960 | 15 |
| 10808 | Turkiye Fiziksel Tip ve Rehabilitasyon Dergisi-Turkish Journal of Physical Medicine and Rehabilitation | 1302-0234 | 15 |
| 10809 | Twin Research and Human Genetics   | 1832-4274 | 25 |
| 10810 | Tydskrif Vir Geesteswetenskappe  | 0041-4751 | 15 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10811 | UCLA LAW REVIEW  | 0041-5650 | 45 |
| 10812 | UHOD-Uluslararası Hematoloji-Onkoloji Dergisi  | 1306-133X | 15 |
| 10813 | Ukrainian Journal of Physical Optics   | 1609-1833 | 15 |
| 10814 | Ukrainian Mathematical Journal   | 0041-5995 | 15 |
| 10815 | ULTRAMICROSCOPY  | 0304-3991 | 40 |
| 10816 | ULTRASCHALL IN DER MEDIZIN   | 0172-4614 | 40 |
| 10817 | ULTRASONIC IMAGING   | 0161-7346 | 20 |
| 10818 | ULTRASONICS  | 0041-624X | 30 |
| 10819 | ULTRASONICS SONOCHEMISTRY  | 1350-4177 | 45 |
| 10820 | ULTRASOUND IN MEDICINE AND BIOLOGY   | 0301-5629 | 35 |
| 10821 | ULTRASOUND IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY  | 0960-7692 | 40 |
| 10822 | Ultrasound Quarterly   | 0894-8771 | 20 |
| 10823 | ULTRASTRUCTURAL PATHOLOGY  | 0191-3123 | 15 |
| 10824 | Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Dergisi-Turkish Journal of Trauma & Emergency Surgery              | 1306-696X | 15 |
| 10825 | Uluslararası İlişkiler-International Relations   | 1304-7310 | 15 |
| 10826 | Undersea and Hyperbaric Medicine   | 1066-2936 | 15 |
| 10827 | UNFALLCHIRURG  | 0177-5537 | 20 |
| 10828 | United European Gastroenterology Journal   | 2050-6406 | 20 |
| 10829 | Universal Access in the Information Society  | 1615-5289 | 15 |
| 10830 | Universitas Psychologica   | 1657-9267 | 15 |
| 10831 | UNIVERSITY OF CHICAGO LAW REVIEW   | 0041-9494 | 40 |
| 10832 | UNIVERSITY OF CINCINNATI LAW REVIEW  | 0009-6881 | 15 |
| 10833 | UNIVERSITY OF ILLINOIS LAW REVIEW  | 0276-9948 | 25 |
| 10834 | University of Pennsylvania Journal of International Law  | 1938-0283 | 15 |
| 10835 | UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA LAW REVIEW  | 0041-9907 | 45 |
| 10836 | UNIVERSITY OF PITTSBURGH LAW REVIEW  | 0041-9915 | 15 |
| 10837 | University Politehnica of Bucharest Scientific Bulletin-Series A-Applied Mathematics and Physics | 1223-7027 | 15 |
| 10838 | UPSALA JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES   | 0300-9734 | 30 |
| 10839 | URBAN AFFAIRS REVIEW   | 1078-0874 | 30 |
| 10840 | Urban Design International   | 1357-5317 | 15 |
| 10841 | URBAN ECOSYSTEMS   | 1083-8155 | 30 |
| 10842 | URBAN EDUCATION  | 0042-0859 | 20 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 10843 | URBAN FORESTRY & URBAN GREENING                        | 1618-8667 | 40 |
| 10844 | URBAN GEOGRAPHY  | 0272-3638 | 30 |
| 10845 | URBAN LAWYER   | 0042-0905 | 20 |
| 10846 | Urban Policy and Research                              | 0811-1146 | 20 |
| 10847 | URBAN STUDIES  | 0042-0980 | 35 |
| 10848 | Urban Water Journal                                    | 1573-062X | 30 |
| 10849 | Urolithiasis   | 2194-7228 | 15 |
| 10850 | UROLOGE  | 0340-2592 | 15 |
| 10851 | UROLOGIA INTERNATIONALIS                               | 0042-1138 | 20 |
| 10852 | UROLOGIC CLINICS OF NORTH AMERICA                      | 0094-0143 | 20 |
| 10853 | UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS | 1078-1439 | 30 |
| 10854 | UROLOGICAL RESEARCH                                    | 0300-5623 | 20 |
| 10855 | UROLOGY  | 0090-4295 | 30 |
| 10856 | Urology Journal  | 1735-1308 | 15 |
| 10857 | URSUS  | 1537-6176 | 25 |
| 10858 | USER MODELING AND USER-ADAPTED INTERACTION             | 0924-1868 | 35 |
| 10859 | UTILITAS MATHEMATICA                                   | 0315-3681 | 15 |
| 10860 | Utilities Policy                                       | 0957-1787 | 20 |
| 10861 | VACCINE  | 0264-410X | 30 |
| 10862 | VACUUM   | 0042-207X | 25 |
| 10863 | VADOSE ZONE JOURNAL                                    | 1539-1663 | 30 |
| 10864 | VALUE IN HEALTH  | 1098-3015 | 40 |
| 10865 | VANDERBILT LAW REVIEW                                  | 0042-2533 | 35 |
| 10866 | Vasa-European Journal of Vascular Medicine             | 0301-1526 | 15 |
| 10867 | Vascular   | 1708-5381 | 15 |
| 10868 | Vascular and Endovascular Surgery                      | 1538-5744 | 20 |
| 10869 | VASCULAR MEDICINE                                      | 1358-863X | 20 |
| 10870 | VASCULAR PHARMACOLOGY                                  | 1537-1891 | 30 |
| 10871 | VECTOR-BORNE AND ZOOLOGIC DISEASES                     | 1530-3667 | 25 |
| 10872 | VEGETATION HISTORY AND ARCHAEOBOTANY                   | 0939-6314 | 35 |
| 10873 | VEHICLE SYSTEM DYNAMICS                                | 0042-3114 | 30 |
| 10874 | VERHALTENSTHERAPIE                                     | 1016-6262 | 15 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10875 | Vertebrate Zoology  | 1864-5755 | 15 |
| 10876 | Veterinaria Italiana                                      | 0505-401X | 20 |
| 10877 | VETERINARIA MEXICO  | 0301-5092 | 15 |
| 10878 | VETERINARNI MEDICINA                                      | 0375-8427 | 20 |
| 10879 | VETERINARSKI ARHIV  | 0372-5480 | 15 |
| 10880 | VETERINARY ANAESTHESIA AND ANALGESIA                      | 1467-2987 | 35 |
| 10881 | Veterinary and Comparative Oncology                       | 1476-5810 | 45 |
| 10882 | VETERINARY AND COMPARATIVE ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY  | 0932-0814 | 25 |
| 10883 | VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY                             | 0275-6382 | 35 |
| 10884 | VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA-EQUINE PRACTICE       | 0749-0739 | 25 |
| 10885 | VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA-FOOD ANIMAL PRACTICE  | 0749-0720 | 40 |
| 10886 | VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA-SMALL ANIMAL PRACTICE | 0195-5616 | 35 |
| 10887 | VETERINARY DERMATOLOGY                                    | 0959-4493 | 30 |
| 10888 | VETERINARY IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY                 | 0165-2427 | 25 |
| 10889 | VETERINARY JOURNAL  | 1090-0233 | 40 |
| 10890 | VETERINARY MICROBIOLOGY                                   | 0378-1135 | 40 |
| 10891 | VETERINARY OPHTHALMOLOGY                                  | 1463-5216 | 25 |
| 10892 | VETERINARY PARASITOLOGY                                   | 0304-4017 | 40 |
| 10893 | VETERINARY PATHOLOGY                                      | 0300-9858 | 30 |
| 10894 | VETERINARY QUARTERLY                                      | 0165-2176 | 25 |
| 10895 | VETERINARY RADIOLOGY & ULTRASOUND                         | 1058-8183 | 35 |
| 10896 | VETERINARY RECORD   | 0042-4900 | 30 |
| 10897 | VETERINARY RESEARCH                                       | 0928-4249 | 50 |
| 10898 | VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS                        | 0165-7380 | 25 |
| 10899 | VETERINARY SURGERY  | 0161-3499 | 30 |
| 10900 | VIAL-Vigo International Journal of Applied Linguistics    | 1697-0381 | 15 |
| 10901 | VIBRATIONAL SPECTROSCOPY                                  | 0924-2031 | 25 |
| 10902 | VIE ET MILIEU-LIFE AND ENVIRONMENT                        | 0240-8759 | 15 |
| 10903 | VIOLENCE AGAINST WOMEN                                    | 1077-8012 | 35 |
| 10904 | Violence and Victims                                      | 0886-6708 | 30 |
| 10905 | VIRAL IMMUNOLOGY  | 0882-8245 | 15 |
| 10906 | VIRCHOWS ARCHIV   | 0945-6317 | 30 |

|       |                                     |           |    |
|-------|-------------------------------------|-----------|----|
| 10907 | VIRGINIA LAW REVIEW                 | 0042-6601 | 40 |
| 10908 | VIROLOGIE                           | 1267-8694 | 15 |
| 10909 | VIROLOGY                            | 0042-6822 | 25 |
| 10910 | Virology Journal                    | 1743-422X | 20 |
| 10911 | VIRTUAL REALITY                     | 1359-4338 | 20 |
| 10912 | Virulence                           | 2150-5594 | 30 |
| 10913 | VIRUS GENES                         | 0920-8569 | 15 |
| 10914 | VIRUS RESEARCH                      | 0168-1702 | 25 |
| 10915 | Viruses-Basel                       | 1999-4915 | 30 |
| 10916 | VISION RESEARCH                     | 0042-6989 | 25 |
| 10917 | VISUAL COGNITION                    | 1350-6285 | 25 |
| 10918 | Visual Communication                | 1470-3572 | 20 |
| 10919 | VISUAL COMPUTER                     | 0178-2789 | 20 |
| 10920 | VISUAL NEUROSCIENCE                 | 0952-5238 | 25 |
| 10921 | Vitamins and Hormones               | 0083-6729 | 20 |
| 10922 | VITIS                               | 0042-7500 | 30 |
| 10923 | VLAAMS DIERGENEESKUNDIG TIJDSCHRIFT | 0303-9021 | 15 |
| 10924 | VLDB JOURNAL                        | 1066-8888 | 40 |
| 10925 | Vocations and Learning              | 1874-785X | 30 |
| 10926 | Vojnosanitetski Pregled             | 0042-8450 | 15 |
| 10927 | VOLTA REVIEW                        | 0042-8639 | 15 |
| 10928 | Voluntas                            | 0957-8765 | 30 |
| 10929 | VOX SANGUINIS                       | 0042-9007 | 30 |
| 10930 | War & Society                       | 0729-2473 | 15 |
| 10931 | WAR IN HISTORY                      | 0968-3445 | 20 |
| 10932 | WASHINGTON LAW REVIEW               | 0043-0617 | 25 |
| 10933 | WASHINGTON QUARTERLY                | 0163-660X | 25 |
| 10934 | WasserWirtschaft                    | 0043-0978 | 15 |
| 10935 | Waste and Biomass Valorization      | 1877-2641 | 20 |
| 10936 | WASTE MANAGEMENT                    | 0956-053X | 35 |
| 10937 | WASTE MANAGEMENT & RESEARCH         | 0734-242X | 20 |
| 10938 | Water                               | 2073-4441 | 25 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10939 | WATER AIR AND SOIL POLLUTION              | 0049-6979 | 25 |
| 10940 | WATER AND ENVIRONMENT JOURNAL             | 1747-6585 | 20 |
| 10941 | WATER ENVIRONMENT RESEARCH                | 1061-4303 | 15 |
| 10942 | WATER INTERNATIONAL                       | 0250-8060 | 20 |
| 10943 | Water Policy                              | 1366-7017 | 20 |
| 10944 | Water Quality Exposure and Health         | 1876-1658 | 20 |
| 10945 | WATER QUALITY RESEARCH JOURNAL OF CANADA  | 1201-3080 | 15 |
| 10946 | WATER RESEARCH                            | 0043-1354 | 45 |
| 10947 | Water Resources                           | 0097-8078 | 15 |
| 10948 | WATER RESOURCES MANAGEMENT                | 0920-4741 | 40 |
| 10949 | WATER RESOURCES RESEARCH                  | 0043-1397 | 45 |
| 10950 | WATER SA                                  | 0378-4738 | 20 |
| 10951 | WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY              | 0273-1223 | 20 |
| 10952 | Water Science and Technology-Water Supply | 1606-9749 | 15 |
| 10953 | WATERBIRDS                                | 1524-4695 | 20 |
| 10954 | WAVE MOTION                               | 0165-2125 | 30 |
| 10955 | Waves in Random and Complex Media         | 1745-5030 | 20 |
| 10956 | WEAR                                      | 0043-1648 | 35 |
| 10957 | Weather                                   | 0043-1656 | 15 |
| 10958 | WEATHER AND FORECASTING                   | 0882-8156 | 25 |
| 10959 | Weather Climate and Society               | 1948-8327 | 25 |
| 10960 | WEED BIOLOGY AND MANAGEMENT               | 1444-6162 | 25 |
| 10961 | WEED RESEARCH                             | 0043-1737 | 35 |
| 10962 | WEED SCIENCE                              | 0043-1745 | 35 |
| 10963 | WEED TECHNOLOGY                           | 0890-037X | 25 |
| 10964 | Welding in the World                      | 0043-2288 | 25 |
| 10965 | WELDING JOURNAL                           | 0043-2296 | 35 |
| 10966 | WEST EUROPEAN POLITICS                    | 0140-2382 | 35 |
| 10967 | WEST INDIAN MEDICAL JOURNAL               | 0043-3144 | 15 |
| 10968 | WESTERN JOURNAL OF APPLIED FORESTRY       | 0885-6095 | 20 |
| 10969 | WESTERN JOURNAL OF NURSING RESEARCH       | 0193-9459 | 25 |
| 10970 | WESTERN NORTH AMERICAN NATURALIST         | 1527-0904 | 15 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 10971 | WETLANDS  | 0277-5212 | 25 |
| 10972 | WETLANDS ECOLOGY AND MANAGEMENT                                     | 0923-4861 | 30 |
| 10973 | WHO Technical Report Series   | 0512-3054 | 30 |
| 10974 | WIENER KLINISCHE WOCHENSCHRIFT                                      | 0043-5325 | 20 |
| 10975 | WIENER TIERARZTLICHE MONATSSCHRIFT                                  | 0043-535X | 15 |
| 10976 | WILDERNESS & ENVIRONMENTAL MEDICINE                                 | 1080-6032 | 20 |
| 10977 | WILDLIFE BIOLOGY  | 0909-6396 | 25 |
| 10978 | WILDLIFE MONOGRAPHS   | 0084-0173 | 45 |
| 10979 | WILDLIFE RESEARCH   | 1035-3712 | 25 |
| 10980 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Climate Change                      | 1757-7780 | 45 |
| 10981 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Cognitive Science                   | 1939-5078 | 20 |
| 10982 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Computational Molecular Science     | 1759-0876 | 45 |
| 10983 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Data Mining and Knowledge Discovery | 1942-4787 | 30 |
| 10984 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Developmental Biology               | 1759-7684 | 30 |
| 10985 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Energy and Environment              | 2041-8396 | 20 |
| 10986 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Nanomedicine and Nanobiotechnology  | 1939-5116 | 40 |
| 10987 | Wiley Interdisciplinary Reviews-RNA                                 | 1757-7004 | 35 |
| 10988 | Wiley Interdisciplinary Reviews-Systems Biology and Medicine        | 1939-5094 | 30 |
| 10989 | Willdenowia   | 0511-9618 | 20 |
| 10990 | Wilson Journal of Ornithology                                       | 1559-4491 | 20 |
| 10991 | WIND AND STRUCTURES   | 1226-6116 | 20 |
| 10992 | WIND ENERGY   | 1095-4244 | 40 |
| 10993 | WIRELESS COMMUNICATIONS & MOBILE COMPUTING                          | 1530-8669 | 25 |
| 10994 | WIRELESS NETWORKS   | 1022-0038 | 25 |
| 10995 | WIRELESS PERSONAL COMMUNICATIONS                                    | 0929-6212 | 20 |
| 10996 | WISCONSIN LAW REVIEW  | 0043-650X | 30 |
| 10997 | WOCHENBLATT FUR PAPIERFABRIKATION                                   | 0043-7131 | 15 |
| 10998 | WOMEN & HEALTH  | 0363-0242 | 30 |
| 10999 | WOMEN & THERAPY   | 0270-3149 | 15 |
| 11000 | Women and Birth   | 1871-5192 | 25 |
| 11001 | WOMENS HEALTH ISSUES  | 1049-3867 | 40 |
| 11002 | WOMENS STUDIES INTERNATIONAL FORUM                                  | 0277-5395 | 20 |

|       |  |           |    |
|-------|--|-----------|----|
| 11003 | WOOD AND FIBER SCIENCE                                   | 0735-6161 | 30 |
| 11004 | WOOD RESEARCH  | 1336-4561 | 15 |
| 11005 | WOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY                              | 0043-7719 | 40 |
| 11006 | WORK AND OCCUPATIONS                                     | 0730-8884 | 30 |
| 11007 | WORK AND STRESS  | 0267-8373 | 40 |
| 11008 | WORK EMPLOYMENT AND SOCIETY                              | 0950-0170 | 35 |
| 11009 | WORK-A Journal of Prevention Assessment & Rehabilitation | 1051-9815 | 15 |
| 11010 | Workplace Health & Safety                                | 2165-0799 | 15 |
| 11011 | WORLD BANK ECONOMIC REVIEW                               | 0258-6770 | 35 |
| 11012 | WORLD BANK RESEARCH OBSERVER                             | 0257-3032 | 40 |
| 11013 | WORLD DEVELOPMENT  | 0305-750X | 40 |
| 11014 | WORLD ECONOMY  | 0378-5920 | 25 |
| 11015 | World Englishes  | 0883-2919 | 25 |
| 11016 | WORLD JOURNAL OF BIOLOGICAL PSYCHIATRY                   | 1562-2975 | 30 |
| 11017 | World Journal of Emergency Surgery                       | 1749-7922 | 30 |
| 11018 | WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY                        | 1007-9327 | 25 |
| 11019 | WORLD JOURNAL OF MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY            | 0959-3993 | 20 |
| 11020 | World Journal of Pediatrics                              | 1708-8569 | 20 |
| 11021 | WORLD JOURNAL OF SURGERY                                 | 0364-2313 | 35 |
| 11022 | World Journal of Surgical Oncology                       | 1477-7819 | 20 |
| 11023 | WORLD JOURNAL OF UROLOGY                                 | 0724-4983 | 30 |
| 11024 | World Mycotoxin Journal                                  | 1875-0710 | 25 |
| 11025 | World Neurosurgery                                       | 1878-8750 | 35 |
| 11026 | WORLD POLITICS   | 0043-8871 | 50 |
| 11027 | World Psychiatry   | 1723-8617 | 50 |
| 11028 | World Rabbit Science                                     | 1257-5011 | 25 |
| 11029 | World Trade Review                                       | 1474-7456 | 25 |
| 11030 | WORLD WIDE WEB-INTERNET AND WEB INFORMATION SYSTEMS      | 1386-145X | 25 |
| 11031 | WORLDS POULTRY SCIENCE JOURNAL                           | 0043-9339 | 30 |
| 11032 | Worldviews on Evidence-Based Nursing                     | 1545-102X | 45 |
| 11033 | WOUND REPAIR AND REGENERATION                            | 1067-1927 | 35 |
| 11034 | WOUNDS-A COMPENDIUM OF CLINICAL RESEARCH AND PRACTICE    | 1044-7946 | 15 |



|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 11035 | WRITTEN COMMUNICATION   | 0741-0883 | 30 |
| 11036 | Wulfenia  | 1561-882X | 20 |
| 11037 | XENOBIOTICA   | 0049-8254 | 20 |
| 11038 | XENOTRANSPLANTATION   | 0908-665X | 25 |
| 11039 | X-RAY SPECTROMETRY  | 0049-8246 | 20 |
| 11040 | YAKUGAKU ZASSHI-JOURNAL OF THE PHARMACEUTICAL SOCIETY OF JAPAN                          | 0031-6903 | 15 |
| 11041 | YALE LAW JOURNAL  | 0044-0094 | 50 |
| 11042 | YEAST   | 0749-503X | 20 |
| 11043 | YONAGO ACTA MEDICA  | 0513-5710 | 15 |
| 11044 | YONSEI MEDICAL JOURNAL  | 0513-5796 | 25 |
| 11045 | Young   | 1103-3088 | 25 |
| 11046 | YOUTH & SOCIETY   | 0044-118X | 35 |
| 11047 | Youth Violence and Juvenile Justice   | 1541-2040 | 35 |
| 11048 | ZAMM-Zeitschrift fur Angewandte Mathematik und Mechanik                                 | 0044-2267 | 25 |
| 11049 | Zbornik Radova Ekonomskog Fakulteta u Rijeci-Proceedings of Rijeka Faculty of Economics | 1331-8004 | 15 |
| 11050 | Zdravstveno Varstvo   | 0351-0026 | 15 |
| 11051 | Zebrafish   | 1545-8547 | 30 |
| 11052 | ZEITGESCHICHTE  | 0256-5250 | 15 |
| 11053 | Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft fur Geowissenschaften                            | 1860-1804 | 15 |
| 11054 | ZEITSCHRIFT FUR ANALYSIS UND IHRE ANWENDUNGEN   | 0232-2064 | 25 |
| 11055 | ZEITSCHRIFT FUR ANGEWANDTE MATHEMATIK UND PHYSIK  | 0044-2275 | 30 |
| 11056 | ZEITSCHRIFT FUR ANORGANISCHE UND ALLGEMEINE CHEMIE                                      | 0044-2313 | 20 |
| 11057 | ZEITSCHRIFT FUR ARBEITS-UND ORGANISATIONSPSYCHOLOGIE                                    | 0932-4089 | 15 |
| 11058 | Zeitschrift fur Arznei- & Gewurzpflanzen  | 1431-9292 | 15 |
| 11059 | ZEITSCHRIFT FUR BIBLIOTHEKSWESEN UND BIBLIOGRAPHIE                                      | 0044-2380 | 15 |
| 11060 | ZEITSCHRIFT FUR DIALEKTOLOGIE UND LINGUISTIK  | 0044-1449 | 20 |
| 11061 | Zeitschrift fur Erziehungswissenschaft  | 1434-663X | 15 |
| 11062 | ZEITSCHRIFT FUR ETHNOLOGIE  | 0044-2666 | 15 |
| 11063 | Zeitschrift fur Evaluation  | 1619-5515 | 15 |
| 11064 | Zeitschrift fur Familienforschung   | 1437-2940 | 20 |
| 11065 | ZEITSCHRIFT FUR GASTROENTEROLOGIE   | 0044-2771 | 15 |
| 11066 | ZEITSCHRIFT FUR GEBURTSHILFE UND NEONATOLOGIE   | 0948-2393 | 15 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 11067 | ZEITSCHRIFT FUR GEOMORPHOLOGIE  | 0372-8854 | 15 |
| 11068 | ZEITSCHRIFT FUR GERONTOLOGIE UND GERIATRIE  | 0948-6704 | 15 |
| 11069 | Zeitschrift fur Gesundheitspsychologie  | 0943-8149 | 15 |
| 11070 | ZEITSCHRIFT FUR KINDER-UND JUGENDPSYCHIATRIE UND PSYCHOTHERAPIE   | 1422-4917 | 15 |
| 11071 | ZEITSCHRIFT FUR KRISTALLOGRAPHIE  | 0044-2968 | 20 |
| 11072 | ZEITSCHRIFT FUR KRISTALLOGRAPHIE-NEW CRYSTAL STRUCTURES   | 1433-7266 | 15 |
| 11073 | Zeitschrift fur Medizinische Physik   | 0939-3889 | 25 |
| 11074 | ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG SECTION A-A JOURNAL OF PHYSICAL SCIENCES   | 0932-0784 | 20 |
| 11075 | ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG SECTION B-A JOURNAL OF CHEMICAL SCIENCES   | 0932-0776 | 15 |
| 11076 | ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG SECTION C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES   | 0939-5075 | 15 |
| 11077 | Zeitschrift fur Orthopadie und Unfallchirurgie  | 1864-6697 | 15 |
| 11078 | ZEITSCHRIFT FUR PADAGOGIK   | 0044-3247 | 15 |
| 11079 | ZEITSCHRIFT FUR PADAGOGISCHE PSYCHOLOGIE  | 1010-0652 | 20 |
| 11080 | Zeitschrift fur Personalforschung   | 0179-6437 | 15 |
| 11081 | ZEITSCHRIFT FUR PHYSIKALISCHE CHEMIE-INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH IN PHYSICAL CHEMISTRY & CHEMICAL PHYSICS | 0942-9352 | 15 |
| 11082 | Zeitschrift fur Psychiatrie Psychologie und Psychotherapie  | 1661-4747 | 15 |
| 11083 | Zeitschrift fur Psychologie-Journal of Psychology   | 2190-8370 | 30 |
| 11084 | ZEITSCHRIFT FUR PSYCHOSOMATISCHE MEDIZIN UND PSYCHOTHERAPIE   | 1438-3608 | 20 |
| 11085 | ZEITSCHRIFT FUR RHEUMATOLOGIE   | 0340-1855 | 15 |
| 11086 | Zeitschrift fur Sexuallforschung  | 0932-8114 | 15 |
| 11087 | ZEITSCHRIFT FUR SOZIOLOGIE  | 0340-1804 | 20 |
| 11088 | Zeitschrift fur Soziologie der Erziehung und Sozialisation  | 1436-1957 | 15 |
| 11089 | Zeitschrift fur Sportpsychologie  | 1612-5010 | 15 |
| 11090 | Zeitschrift fur Sprachwissenschaft  | 0721-9067 | 20 |
| 11091 | Zeitschrift fur Wirtschaftsgeographie   | 0044-3751 | 15 |
| 11092 | Zemdirbyste-Agriculture   | 1392-3196 | 20 |
| 11093 | ZENTRALBLATT FUR CHIRURGIE  | 0044-409X | 15 |
| 11094 | ZHURNAL OBSHCHEI BIOLOGII   | 0044-4596 | 15 |
| 11095 | ZHURNAL VYSSHEI NERVNOI DEYATELNOSTI IMENI I P PAVLOVA  | 0044-4677 | 15 |
| 11096 | ZKG INTERNATIONAL   | 0949-0205 | 15 |
| 11097 | ZOO BIOLOGY   | 0733-3188 | 25 |
| 11098 | ZooKeys   | 1313-2989 | 20 |

|       |   |           |    |
|-------|---|-----------|----|
| 11099 | Zoologia                                  | 1984-4670 | 15 |
| 11100 | ZOOLOGICA SCRIPTA                         | 0300-3256 | 35 |
| 11101 | ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY | 0024-4082 | 40 |
| 11102 | ZOOLOGICAL SCIENCE                        | 0289-0003 | 20 |
| 11103 | ZOOLOGICAL STUDIES                        | 1021-5506 | 20 |
| 11104 | ZOOLOGICHESKY ZHURNAL                     | 0044-5134 | 15 |
| 11105 | ZOOLOGISCHER ANZEIGER                     | 0044-5231 | 30 |
| 11106 | ZOOLOGY                                   | 0944-2006 | 35 |
| 11107 | ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST                | 0939-7140 | 15 |
| 11108 | ZOOMORPHOLOGY                             | 0720-213X | 30 |
| 11109 | Zoonoses and Public Health                | 1863-1959 | 30 |
| 11110 | ZOOSYSTEMA                                | 1280-9551 | 20 |
| 11111 | ZOOTAXA                                   | 1175-5326 | 20 |
| 11112 | ZUCHTUNGSKUNDE                            | 0044-5401 | 15 |
| 11113 | ZYGON                                     | 0591-2385 | 15 |
| 11114 | ZYGOTE                                    | 0967-1994 | 15 |



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



**Załącznik nr 12**  
**WYCIĄG ZE SZCZEGÓŁOWEGO OPISU OSI**  
**PRIORYTETOWYCH REGIONALNEGO PROGRAMU**  
**OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO NA**  
**LATA 2014-2020.**  
**ZAKRES EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU**  
**REGIONALNEGO (WERSJA NR 31 AUTOKOREKTA)**  
**W ZAKRESIE DZIAŁANIA**  
**1.1. INNOWACJE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**

## **II. Opis poszczególnych osi priorytetowych programu operacyjnego oraz poszczególnych działań/poddziałań**

1. Numer i nazwa osi priorytetowej

**Oś Priorytetowa I Innowacje w gospodarce**

2. Cele szczegółowe osi priorytetowej

**Cel szczegółowy 1:** Zwiększona aktywność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw;  
**Cel szczegółowy 2:** Zwiększone urynkowanie działalności badawczo-rozwojowej.

|   |  |
|---|--|
| <b>3. Charakter osi</b>                 | Nie dotyczy  |
| <b>4. Fundusz (nazwa i kwota w EUR)</b> | Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego<br><b>73 600 000,00 euro</b>   |
| <b>5. Instytucja zarządzająca</b>       | Zarząd Województwa Opolskiego obsługiwany przez Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego, Departament Koordynacji Programów Operacyjnych |

### **Działanie 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach**

| <b>OPIS DZIAŁANIA</b>                               |  |
|---|--|
| <b>6. Nazwa poddziałania</b>                        | <b>Działanie 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach</b>  |
| <b>7. Cel/e szczegółowy/e działania</b>             | <b>Cel szczegółowy 1:</b><br>Zwiększona aktywność badawczo-rozwojowa przedsiębiorstw   |
| <b>8. Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Liczba przedsiębiorstw korzystających ze wspartej infrastruktury badawczej</li> <li>2) Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF</li> <li>3) Wartość udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń</li> <li>4) Liczba udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń</li> </ol>   |
| <b>9. Lista wskaźników produktu</b>                 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie:</li> <li>2) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje</li> <li>3) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje</li> <li>4) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)</li> <li>5) Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje)</li> <li>6) Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi</li> <li>7) Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla rynku</li> <li>8) Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia</li> </ol> |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
|                             | <p>produktów nowych dla firmy</p> <p>9) Liczba wspartych funduszy pożyczkowych</p> <p>10) Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze pożyczkowe</p> <p>11) Wartość udzielonych pożyczek w części UE</p> <p>12) Liczba wspartych funduszy poręczeniowych</p> <p>13) Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze poręczeniowe</p> <p>14) Wartość udzielonych poręczeń w części UE</p>  |
| <b>10. Typy projektów</b>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1) budowa, rozbudowa, zakup wyposażenia dla zaplecza badawczo-rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw;</li> <li>2) finansowanie procesu powstawiania innowacji (od pomysłu do rynku) lub jego wybranych elementów tj.<sup>1</sup>: <ul style="list-style-type: none"> <li>• badań naukowych i przemysłowych,</li> <li>• prac rozwojowych (w tym etap prac demonstracyjnych),</li> <li>• linii pilotażowych,</li> <li>• działań w zakresie wczesnej walidacji produktów,</li> <li>• zaawansowanych zdolności produkcyjnych,</li> <li>• pierwszej produkcji;</li> </ul> </li> <li>3) wdrożenie wyników prac B+R powstałych w związku z realizacją projektu (dotyczy MSP);</li> <li>4) wsparcie budowy, rozbudowy, zakupu wyposażenia dla zaplecza badawczo-rozwojowego w celu rozwoju działalności innowacyjnej przedsiębiorstw, poprzez instrumenty finansowe;</li> <li>5) identyfikacja specjalizacji regionalnych województwa opolskiego, w tym nowych inteligentnych specjalizacji, jako element procesu</li> </ol> |
| <b>11. Typ beneficjenta</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– przedsiębiorstwa, w szczególności MSP,</li> <li>– jednostki samorządu terytorialnego, ich związki, porozumienia i stowarzyszenia,</li> <li>– jednostki organizacyjne JST posiadające osobowość prawną,</li> <li>– Menadżer Funduszu Funduszy.</li> </ul> <p>Wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą na terenie województwa opolskiego<sup>2</sup>.</p> <p>Forma prawna beneficjenta zgodnie z klasyfikacją form prawnych podmiotów gospodarki narodowej określonych w § 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i</p>  |

<sup>1</sup> Nie mogą istnieć samodzielnie projekty składające się tylko z pierwszej produkcji.

<sup>2</sup> Oznacza to, że na terenie województwa opolskiego Wnioskodawca posiada główną siedzibę lub oddział lub miejsce prowadzenia działalności. Weryfikacja nastąpi na podstawie przedstawionego przez Wnioskodawcę odpisu ze stosownego rejestru (ewidencji) – z zastrzeżeniem, że przedmiotowy wpis do rejestru (ewidencji) został dokonany najpóźniej na dzień podpisania umowy o dofinansowanie.

|   |   |
|---|---|
|   | metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń (Dz. U. z 2015 r. poz. 2009 z późn. zm.).  |
| <b>12. Grupa docelowa/ ostateczni odbiorcy wsparcia</b>   | Nie dotyczy   |
| <b>13. Instytucja pośrednicząca (jeśli dotyczy)</b>   | Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki   |
| <b>14. Kategoria(e) regionu(ów) wraz z przypisaniem kwot UE (EUR)</b>   | Region Słabiej Rozwinięty<br><b>61 600 000,00 euro</b>  |
| <b>15. Mechanizmy powiązania interwencji z innymi działaniami/ poddziałaniami w ramach PO lub z innymi PO (jeśli dotyczy)</b> | <p>Mechanizmy zapewniające koordynację udzielanego wsparcia z innymi działaniami i osiami priorytetowymi RPO WO 2014-2020:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Harmonogram naborów wniosków,</li> <li>– KM RPO WO 2014-2020,</li> <li>– Kryteria wyboru projektów.</li> </ul> <p>Mechanizmy zapewniające koordynację udzielanego wsparcia z innymi Programami Operacyjnymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kontrakt Terytorialny dla Województwa Opolskiego,</li> <li>– Wytyczne ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego,</li> <li>– Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020. Umowa Partnerstwa.</li> </ul> <p>Komplementarność z innymi PO:</p> <p>Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020:</p> <p><b>Oś priorytetowa III Wsparcie innowacji w przedsiębiorstwach</b> – w zakresie wsparcia dla przedsiębiorstw, które realizują projekty innowacyjne, w tym dotyczące wdrożeń wyników prac B+R.</p> |
| <b>16. Instrumenty terytorialne (jeśli dotyczy)</b>   | OSI Depopulacja   |
| <b>17. Tryb(y) wyboru projektów oraz wskazanie podmiotu odpowiedzialnego za nabór i ocenę</b>                                 | <p>Konkursowy tryb wyboru dla projektów finansowanych w formie dotacji, których beneficjentem są przedsiębiorstwa.</p> <p>Pozakonkursowy tryb wyboru dla projektu, którego beneficjentem pozostanie Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki.</p>  |

|   |   |
|---|---|
| <b>wniosków<br/>oraz przyjmowanie<br/>protestów</b>                     | <p>Pozakonkursowy tryb wyboru dla projektów dotyczących wniesienia wkładu do Funduszu Funduszy.</p> <p>Podmiotem odpowiedzialnym za przeprowadzenie naboru, ocenę wniosków oraz przyjmowanie protestów jest IP (Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki).</p> <p>Identyfikacja projektu pozakonkursowego dotyczącego wyboru Menadżera Funduszu Funduszy zgodnie z art. 38 pkt 4 Rozporządzenia UE 1303/2013.</p> <p>Podmiotem odpowiedzialnym za przeprowadzenie procedury wyboru pośredników finansowych będzie Menadżer Funduszu Funduszy.</p>  |
| <b>18. Limity i ograniczenia w realizacji projektów (jeśli dotyczy)</b> | <p>Warunki dla projektów realizowanych przez przedsiębiorstwa oraz odbiorców ostatecznych instrumentów finansowych:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Realizowane będą jedynie projekty umożliwiające rozwój branż zidentyfikowanych jako inteligentne specjalizacje regionalne w <i>Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Opolskiego do roku 2020</i>.</li><li>2) Warunkiem przyznania pomocy w zakresie realizacji projektów innowacyjnych i prowadzenia prac B+R będzie posiadanie przez przedsiębiorstwa planów dotyczących prac B+R.</li><li>3) Premiowane będą projekty ograniczające presję na środowisko, w tym m.in. ograniczenie emisji i substancji do środowiska.</li><li>4) Duże przedsiębiorstwa mogą być wspierane tylko w przypadku, gdy zapewnione jest rozpowszechnianie wyników badań i rozwoju w gospodarce regionalnej.</li><li>5) W przypadku dużych przedsiębiorstw premiowane będą projekty realizowane we współpracy z MSP lub organizacjami pozarządowymi i instytucjami badawczymi.</li><li>6) W ramach działania 1.1. wspierane będą przedsięwzięcia do etapu pierwszej produkcji włącznie. Nie mogą istnieć samodzielne projekty składające się tylko z pierwszej produkcji.</li><li>7) Projekty dotyczące wyłącznie budowy, rozbudowy będą wspierane w formie instrumentów finansowych.</li><li>8) Wspieraniem dotacyjnym objęte będą projekty uwzględniające finansowanie procesu innowacji (jako element lub indywidualny projekt).</li><li>9) Wyłącznie w przypadku MSP (nie dotyczy dużych przedsiębiorstw) obok prac badawczo-rozwojowych elementem projektu realizowanego ze środków CT1 może być wdrożenie wyników tych</li></ol> |



|   |  |
|---|--|
|   | <p>prac, przy czym komponent wdrożeniowy musi stanowić mniejszość całkowitych wydatków kwalifikowalnych projektu.</p> <p>10) Maksymalna kwota dofinansowania – 1,5 mln PLN.</p> <p>11) Minimalna kwota dofinansowania - 500 tys. PLN.</p> <p>12) W przypadku zastosowania w projekcie cross-finansingu – część projektu z cross-finansowaniem może być objęta pomocą de minimis lub pomocą na usługi doradcze MSP. Nie dopuszcza się możliwości łączenia obu rodzajów pomocy w części projektu objętej cross-finansowaniem.</p> <p>Projekt dot. wniesienia wkładu do Funduszu Funduszy musi być zgodny ze <i>Strategią inwestycyjną dla Instrumentów Finansowych w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, Zakres: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego.</i></p> <p>Pozostałe limity i ograniczenia w realizacji projektów niewskazane w SZOOP 2014-2020 dla przedmiotowego działania określone są w pozostałych dokumentach IZ RPO WO 2014-2020 niezbędnych dla przeprowadzenia procedury konkursowej/pozakonkursowej, w tym w Regulaminie konkursu/Procedurze pozakonkursowej oraz umowie o dofinansowanie. Ponadto w przypadku procedury pozakonkursowej zastosowanie mają limity określone <i>Strategii inwestycyjnej dla Instrumentów Finansowych w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, Zakres: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego.</i></p> |
| <p><b>19. Warunki i planowany zakres stosowania cross-finansingu (%) (jeśli dotyczy)</b></p>                    | <p>W ramach działania 1.1 przewidziano wykorzystanie mechanizmu cross finansingu, jednak jego zastosowanie będzie wynikało z indywidualnej analizy każdego przypadku i musi być uzasadnione z punktu widzenia skuteczności lub efektywności osiągnięcia założonych celów.</p> <p>Dopuszczalny poziom cross-finansingu: 10% wydatków kwalifikowalnych projektu.</p>   |
| <p><b>20. Dopuszczalna maksymalna wartość zakupionych środków trwałych jako % wydatków kwalifikowalnych</b></p> | <p>Nie dotyczy</p>   |

|  |   |
|--|---|
| <b>21. Warunki uwzględniania dochodu w projekcie (jeśli dotyczy)</b>   | Luka finansowa, pomniejszanie dochodu.  |
| <b>22a. Warunki stosowania uproszczonych form rozliczania wydatków</b>   | Szczegółowe warunki stosowania uproszczonych form rozliczania wydatków określa Regulamin konkursu i umowa o dofinansowanie.   |
| <b>22b. Planowany zakres systemu zaliczek</b>  | Szczegółowe zasady przekazywania zaliczek określa umowa o dofinansowanie.   |
| <b>23. Pomoc publiczna i pomoc <i>de minimis</i> (rodzaj i przeznaczenie pomocy, unijna lub krajowa podstawa prawna)</b> | <p>W przypadku wystąpienia pomocy publicznej w projekcie zastosowanie będą miały programy pomocowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1416 z późn. zm.);</li> <li>– rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1075).</li> </ul> <p>W przypadku wystąpienia w projekcie cross-financingu zastosowanie będą miały programy pomocowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 19 marca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy <i>de minimis</i> w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 488);</li> <li>– rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju w sprawie udzielania pomocy mikroprzedsiębiorcom, małym i średnim przedsiębiorcom na usługi doradcze oraz udział w targach w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014- 2020 (Dz. U. poz. 1417) – w części dotyczącej pomocy na usługi doradcze.</li> </ul> <p>Pomoc publiczna może wystąpić na etapie udzielania wsparcia przez pośredników finansowych. Zastosowanie wówczas będą miały odpowiednie rozporządzenia ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego.</p> |

|   |   |
|---|---|
| <p><b>24. Maksymalny % poziom dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu (jeśli dotyczy)</b></p>  | <p>Projekty nieobjęte pomocą publiczną: 85%</p> <p>Projekty objęte regionalną pomocą inwestycyjną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mikro i małe przedsiębiorstwa: 55%;</li> <li>– Średnie przedsiębiorstwa: 45%;</li> <li>– Duże przedsiębiorstwa: 35%.</li> </ul> <p>Projekty objęte pomocą w zakresie badań i rozwoju zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1075).</p> <p>W przypadku zastosowania cross-financingu w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dla części projektu objętego pomocą de minimis: 70%</li> <li>– dla części projektu objętego pomocą na usługi doradcze MSP: 50%</li> </ul> |
| <p><b>25. Maksymalny % poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu (środki UE + ewentualne współfinansowanie z budżetu państwa lub innych źródeł przyznawane beneficjentowi przez właściwą instytucję) (jeśli dotyczy)</b></p> | <p>Projekty nieobjęte pomocą publiczną: 85%</p> <p>Projekty objęte regionalną pomocą inwestycyjną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mikro i małe przedsiębiorstwa: 55%;</li> <li>– Średnie przedsiębiorstwa: 45%;</li> <li>– Duże przedsiębiorstwa: 35%.</li> </ul> <p>Projekty objęte pomocą w zakresie badań i rozwoju zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020 (Dz. U. poz. 1075).</p> <p>W przypadku zastosowania cross-financingu w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dla części projektu objętego pomocą de minimis: 70%</li> <li>– dla części projektu objętego pomocą na usługi doradcze MSP: 50%</li> </ul> |
| <p><b>26. Minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowalnych</b></p>  | <p>Projekty nieobjęte pomocą publiczną: 15%</p> <p>Projekty objęte regionalną pomocą inwestycyjną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mikro i małe przedsiębiorstwa: 45%;</li> <li>– Średnie przedsiębiorstwa: 55%;</li> <li>– Duże przedsiębiorstwa: 65%.</li> </ul>   |

**Załącznik nr 12** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Projekty objęte pomocą w zakresie badań i rozwoju – odpowiednio zależnie od wysokości maksymalnego % poziomu dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu (pkt. 24).</p> <p>W przypadku zastosowania cross-financingu w projekcie – odpowiednio zależnie od wysokości maksymalnego % poziomu dofinansowania UE wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu (pkt. 24).</p>  |
| <b>27. Minimalna i maksymalna wartość projektu (PLN) (jeśli dotyczy)</b>                           | Nie dotyczy  |
| <b>28. Minimalna i maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu (PLN) (jeśli dotyczy)</b> | Nie dotyczy  |
| <b>29. Kwota alokacji UE na instrumenty finansowe (EUR) (jeśli dotyczy)</b>                        | 14 500 000,00 euro   |
| <b>30. Mechanizm wdrażania instrumentów finansowych</b>  | <p><i>Strategia inwestycyjna dla Instrumentów Finansowych w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, Zakres: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego</i> określa kierunki i zasady wykorzystania instrumentów finansowych określonych w ramach RPO WO 2014-2020. Przedmiotowy dokument stanowi podstawę do określenia relacji pomiędzy podmiotami funkcjonującymi w systemie wdrażania instrumentów finansowych w województwie opolskim.</p> <p>W przypadku instrumentów finansowych zastosowanie ma tryb pozakonkursowy. Zidentyfikowany w tym trybie Menadżer Funduszu Funduszy dokona wyboru pośredników finansowych w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.)</p> |
| <b>31. Rodzaj wsparcia instrumentów finansowych oraz najważniejsze warunki przyznawania</b>        | Zgodnie z zapisami <i>Strategii inwestycyjnej dla Instrumentów Finansowych w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, Zakres: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego</i> .   |

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>32. Katalog ostatecznych odbiorców instrumentów finansowych</b> | Przedsiębiorstwa z sektora MSP |
|--|--------------------------------|

**Załącznik nr 12** do Regulaminu konkursu Działania 1.1. Innowacje w przedsiębiorstwach  
w ramach RPO WO 2014-2020 Nabór II  
Wersja nr 1, październik 2018 r



Rzeczpospolita  
Polska



ZARZĄD WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

## **LISTA WYDATKÓW KWALIFIKOWALNYCH**

### **RPO WO 2014-2020**

**zakres: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego**

Lista stanowi uszczegółowienie warunków i procedur dotyczących kwalifikowalności wydatków projektów współfinansowanych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 określonych w dokumencie ministra właściwego ds. rozwoju pn. *Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, zwanych dalej Wytycznymi.*

Kwalifikowalność wydatków poddawana jest wnikliwej analizie zarówno na etapie oceny projektu, w trakcie realizacji projektu, jak również w trakcie kontroli i po zakończeniu realizacji projektu. Warunkiem uznania wydatków za kwalifikowalne jest bezpośrednio ich wskazanie we wniosku o dofinansowanie oraz wskazanie w umowie lub decyzji o dofinansowaniu projektu.

Zgodnie z pkt. 7 rozdziału 4 *Wytycznych* IZ RPO WO 2014-2020 może ustanowić szczegółowe warunki i procedury dotyczące kwalifikowalności wydatków dla projektów współfinansowanych w ramach RPO WO 2014-2020. Celem niniejszej listy jest określenie warunków kwalifikowania wydatków w projektach współfinansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

**Szczegółowe zasady rozliczania wydatków w ramach danego projektu zostaną określone w regulaminie konkursu lub w procedurze pozakonkursowej.**

#### **1. Cross-financing (finansowanie krzyżowe)**

- a) w celu zapewnienia efektywnej realizacji celów programu IZ RPO WO 2014-2020 dopuszcza wykorzystanie w danym projekcie mechanizmu finansowania krzyżowego;
- b) zastosowanie finansowania krzyżowego będzie wynikało z indywidualnej analizy każdego przypadku oraz musi być uzasadnione z punktu widzenia skuteczności lub efektywności osiągnięcia założonych rezultatów i celów;
- c) część kosztów operacji objęta finansowaniem krzyżowym musi być niezbędna dla zapewnienia pomyślnej realizacji przedsięwzięcia i być z nim bezpośrednio powiązana;
- d) EFRR może finansować w sposób komplementarny działania objęte zakresem z EFS;
- e) **w projektach realizowanych w ramach RPO WO 2014-2020, w których zastosowano zasadę *cross-financingu*, dopuszcza się udzielenie pomocy wyłącznie na szkolenia specjalistyczne;**

- f) wartość tego rodzaju wydatków **nie może stanowić jednak więcej niż 10%** finansowania unijnego każdej osi priorytetowej programu operacyjnego, przy czym limit wydatków w ramach *cross-financingu* na poziomie projektu lub grupy projektów określa SZOOP;
- g) w przypadku wydatków ponoszonych w ramach *cross-financingu*, stosuje się zasady kwalifikowalności dla komplementarnego funduszu;

## **2. Opłaty finansowe, doradztwo i inne usługi związane z realizacją projektu**

- a) wydatki poniesione m.in. na usługi finansowe oraz doradztwo kwalifikują się do dofinansowania w ramach RPO WO 2014-2020, na warunkach określonych w *Wytycznych*;
- b) wydatki poniesione na ubezpieczenia nieobowiązkowe mogą być uznane za kwalifikowalne w ramach RPO WO 2014-2020, na warunkach określonych w *Wytycznych*.



|  |   |
|--|---|
| <b>Oś priorytetowa</b>   | <b>I Innowacje w gospodarce</b>   |
| <b>Działanie</b>   | <b>1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach (dotacje)</b>   |
| <b>Poddziałanie</b>  | -   |
| <b>Rozliczanie wydatków w ramach projektu</b>                              | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zgodnie z zasadą dla zamówienia do 20 tys. PLN netto, tj. bez podatku od towarów i usług (VAT) zawartą w umowie o dofinansowanie;</li> <li>2. Zgodnie z zasadą rozeznania rynku określoną w Wytycznych (rozd. 6.5.1) – wydatki o wartości od 20 tys. PLN netto do 50 tys. PLN netto włącznie;</li> <li>3. Zgodnie z zasadą konkurencyjności – dla zamówienia przekraczającego wartość 50 tys. PLN netto;</li> <li>4. Zgodnie z Ustawą Prawo Zamówień Publicznych – w przypadku beneficjentów zobowiązanych do jej stosowania;</li> <li>5. Szczegółowe warunki stosowania uproszczonych form rozliczania wydatków określa Regulamin konkursu i umowa o dofinansowanie.</li> </ol>  |
| <b>Szczegółowe wydatki kwalifikowalne w ramach działania/ poddziałania</b> | Do wydatków <b>kwalifikowalnych</b> , wyłącznie w przypadku przyjęcia projektu do realizacji, mogą zostać zaliczone koszty zgodne z zasadami określonymi w <i>Wytycznych</i> oraz ujęte na <i>Liście wydatków kwalifikowalnych finansowanych z EFRR w ramach poszczególnych działań i poddziałań RPO WO 2014-2020</i> .   |
| <b>Wydatki niekwalifikowalne w ramach działania/ poddziałania</b>          | <p>W przypadku wystąpienia pomocy publicznej w projekcie zastosowanie będą miały zapisy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020,</li> <li>– Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020.</li> </ul> <p>Zgodnie zapisami Wytycznych, a ponadto :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– finansowanie obiektów, pomieszczeń lub elementów ich wyposażenia</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>o charakterze administracyjnym lub biurowym,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– wydatki dotyczące produkcji masowej lub działalności handlowej,</li><li>– środki transportu,</li><li>– koszty związane z realizacją prac B+R dotyczących badań podstawowych.</li></ul>   |
| <p><b>Wydatki kwalifikowalne w projektach objętych pomocą publiczną</b></p> | <p>W przypadku wystąpienia pomocy publicznej w projekcie zastosowanie będą miały programy pomocowe:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020,</li><li>– Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015 r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020.</li></ul> <p>Do wydatków <b>kwalifikowalnych</b> zaliczamy:</p> <p>1. Wydatki związane bezpośrednio z realizacją projektu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 września 2015 r. w sprawie udzielania regionalnej pomocy inwestycyjnej w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014-2020:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– zakup nieruchomości zabudowanej lub niezabudowanej do wysokości 10% kosztów całkowitych wydatków kwalifikowanych projektu zgodnie z metodologią wyliczenia kosztu kwalifikowanego wg załącznika 2 Wytycznych,</li><li>– środki trwałe zgodnie z Wytycznymi,</li><li>– zakup sprzętu wraz z montażem/wyposażenia nierozzerwalnie związanego z realizacją projektu,</li><li>– leasing oraz inne techniki finansowania nieruchomości (do wysokości 10% kosztów całkowitych wydatków kwalifikowanych projektu zgodnie z metodologią wyliczenia kosztu kwalifikowanego wg załącznika 2 Wytycznych),</li><li>– roboty budowlane, prace instalacyjne, prace wykończeniowe w obiektach budowlanych - koszty te mogą stanowić maksymalnie 30% wartości kosztów kwalifikowanych związanych z tworzeniem</li></ul> |

infrastruktury B+R projektu (koszty objęte Regionalną Pomocą Inwestycyjną) zgodnie z metodologią wyliczenia kosztu kwalifikowanego wg załącznika 2 Wytycznych,

- zakup wartości niematerialnych i prawnych nierozzerwalnie związanych z realizacją projektu do 40% wartości kosztów kwalifikowanych projektu (metodologia wyliczenia kosztu kwalifikowanego wg załącznika 2 Wytycznych). Dedykowane oprogramowanie możliwe do zakupu wyłącznie pod warunkiem udowodnienia przez Wnioskodawcę, iż nie jest możliwy zakup tego typu oprogramowania dostępnego na rynku oraz wskazania na istotne różnice w odniesieniu do rozwiązań istniejących,
- podatek od towarów i usług (VAT), pod warunkiem, że Wnioskodawcy nie przysługuje prawo jego odzyskania, zwrotu lub odliczenia,

2. Wydatki związane bezpośrednio z realizacją projektu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 21 lipca 2015r. w sprawie udzielania pomocy na badania podstawowe, badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe oraz studia wykonalności w ramach regionalnych programów operacyjnych na lata 2014–2020:

Koszty kwalifikowalne projektów badawczo-rozwojowych przypisuje się do konkretnej kategorii działalności badawczo-rozwojowej i obejmują one:

- koszty personelu tj. badaczy, techników i pozostałych pracowników pomocniczych w zakresie, w jakim są oni zatrudnieni przy danym projekcie. W ramach tej kategorii kwalifikowane są koszty wynagrodzeń zgodnie z Wytycznymi osób zatrudnionych przy prowadzeniu badań przemysłowych lub prac rozwojowych. W przypadku osób nowozatrudnionych należy przyjąć uśrednione ostatnie roczne udokumentowane koszty zatrudnienia brutto pracowników jednostki na takim samym lub zbliżonym stanowisku służbowym (wykonujących zadania o zbliżonym charakterze i zakresie obowiązków). Zatrudniony personel musi posiadać odpowiednie kwalifikacje do prowadzenia badań przemysłowych lub prac rozwojowych w ramach projektu. Wydatki na wynagrodzenie personelu są kwalifikowalne pod warunkiem, że ich wysokość odpowiada stawkom faktycznie stosowanym u beneficjenta poza projektami współfinansowanymi z funduszy strukturalnych i na analogicznych stanowiskach lub na stanowiskach wymagających analogicznych kwalifikacji.

- koszty aparatury naukowo-badawczej i sprzętu służącego realizacji projektu badawczego w zakresie i przez okres, w jakim są one wykorzystywane na potrzeby projektu. Jeżeli aparatura i sprzęt nie są wykorzystywane na potrzeby projektu przez cały okres ich użytkowania, za koszty kwalifikowalne uznaje się tylko koszty amortyzacji odpowiadające okresowi realizacji projektu obliczone na podstawie powszechnie przyjętych zasad rachunkowości.
- koszty budynków i gruntów w zakresie i przez okres, w jakim są one wykorzystywane na potrzeby projektu. Jeżeli chodzi o budynki, za koszty kwalifikowalne uznaje się tylko koszty amortyzacji odpowiadające okresowi realizacji projektu obliczone na podstawie powszechnie przyjętych zasad rachunkowości. W przypadku gruntów kosztami kwalifikowalnymi są koszty przekazania na zasadach handlowych lub faktycznie poniesione koszty kapitałowe. W przypadku, gdy budynki wykorzystywane są także w innych celach niż realizacja projektu, kwalifikowana jest tylko ta część odpisu amortyzacyjnego, która odpowiada proporcji wykorzystania budynków w celu realizacji projektu objętego pomocą. W przypadku wskazanych powyżej **kosztów budynków i gruntów** łączna kwota wydatków kwalifikowanych w projekcie **nie może przekroczyć 10% całkowitych kosztów kwalifikowanych projektu** zgodnie z metodologią stanowiącą zał. nr 2 Wytycznych.
- koszty badań wykonywanych na podstawie umowy, wiedzy i patentów zakupionych lub użytkowanych na podstawie licencji udzielonej przez źródła zewnętrzne na warunkach pełnej konkurencji oraz koszty doradztwa i równorzędnych usług wykorzystywanych wyłącznie na potrzeby projektu. Usługi związane z realizacją prac B+R w ramach projektu tj. podwykonawstwo części prac merytorycznych, pod warunkiem, że koszty podwykonawstwa nie przekroczą 50% całkowitych kosztów kwalifikowanych projektu. Jako koszty podwykonawstwa należy rozumieć **zlecenie stronie trzeciej części merytorycznych prac projektu**, które nie są wykonywane na terenie i pod bezpośrednim nadzorem beneficjenta oraz koszty zasobów udostępnionych przez strony trzecie. Za podwykonawstwo nie uznaje się czynności pomocniczych, niezbędnych do wykonania zadań projektowych takich jak usługi prawne lub księgowo. W ramach projektu podwykonawstwo części prac merytorycznych można zlecać **wyłącznie jednostce z Sektora B+R tj. jednostce naukowej** w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania

nauki prowadzącej w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe tj.: podstawowej jednostce organizacyjnej uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni, jednostce naukowej Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (T. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1869 z późn. zm.), instytutowi badawczemu w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (T. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1158 z późn. zm.), międzynarodowemu instytutowi naukowemu utworzonemu na podstawie odrębnych przepisów, działającemu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Polskiej Akademii Umiejętności.

- dodatkowe koszty ogólne i inne koszty operacyjne, w tym koszty materiałów, dostaw i podobnych produktów, ponoszone bezpośrednio w wyniku realizacji projektu.

**W ramach tej kategorii kwalifikowane są następujące rodzaje kosztów:**

- koszty materiałów, np. surowców, półproduktów, odczynników,
- koszty sprzętu laboratoryjnego (zakupy niezaliczane do kategorii środków trwałych, zgodnie z powszechnie przyjętymi zasadami rachunkowości),
- koszty elementów służących do budowy i na stałe zainstalowane w prototypie, instalacji pilotażowej lub demonstracyjnej,
- wynajem powierzchni laboratoryjnej.