



**Lista wskaźników produktów i rezultatów na poziomie projektu w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007-2013**

WSKAŹNIKI HORYZONTALNE

| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|----------------------------|--|-----------------|----------------------------------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźniki produktu | | | | | |
| 1 | Liczba bezpośrednio utworzonych nowych etatów | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | SIMIK 100 |
| 2 | w tym kobiety | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźniki rezultatu | | | | | |
| 3 | Przewidywana całkowita liczba bezpośrednio utworzonych nowych etatów, w tym: | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | SIMIK 100 |
| 4 | kobiety | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 5 | na obszarach wiejskich | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 6 | Liczba utworzonych nowych etatów badawczych | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | SIMIK 101 |
| 7 | w tym dla kobiet | szt. (EPC)* | dokumenty kadrowe/ umowa o pracę | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |

***EPC - ekwiwalent pełnego czasu pracy tzn. niepełne etaty sumuje się, przy czym nie zaokrągla się wartości wskaźnika do pełnych jednostek (etatów)**



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| OŚ PRIORYTETOWA 1 | | | | | |
| Działanie 1.1 Rozwój przedsiębiorczości / Poddziałanie 1.1.1 Wsparcie instytucji otoczenia biznesu | | | | | |
| <p><i>TYP PROJEKTU 1 (Inwestycje związane z tworzeniem lub rozszerzeniem zakresu działalności instytucji otoczenia biznesu na rzecz wspierania przedsiębiorczości, w tym sieci wsparcia przedsiębiorczości o zasięgu regionalnym, tj.:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - budowa, przebudowa i remont obiektów instytucji otoczenia biznesu - zagospodarowanie terenu wokół obiektów instytucji otoczenia biznesu – jedynie gdy jest elementem projektu związanego z budową, przebudową i remontem obiektu - zakup urządzeń i wyposażenia niezbędnego do prowadzenia działalności okołobiznesowej tych jednostek) | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.1.1.1 | Liczba wspartych powiązań kooperacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 3.1.1 |
| 1.1.1.2 | Liczba przedsiębiorstw zaangażowanych w powiązania kooperacyjne | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 3.1.2 |
| 1.1.1.3 | Liczba instytucji otoczenia biznesu zaangażowanych w powiązania kooperacyjne | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 3.1.3 |
| 1.1.1.4 | Liczba wspartych instytucji otoczenia biznesu | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 5.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 1 |
| 1.1.1.5 | Liczba wybudowanych, przebudowanych i wyremontowanych obiektów | szt. | dokumentacja techniczna/ewidencja środków trwałych (nowy wpis, aktualizacja wartości) | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.1.1.6 | Powierzchnia wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.1.1.7 | Powierzchnia zagospodarowanego terenu wokół obiektów infrastruktury otoczenia biznesu | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.1.1.8 | Liczba przedsiębiorstw ulokowanych w parkach technologicznych, inkubatorach | szt. | faktura sprzedaży/ lista umów | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 1.1.1.9 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.1.1.10 | Liczba przedsiębiorstw wspartych przez instytucje otoczenia biznesu | szt. | faktura sprzedaży/ lista umów | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 SIMIK 5.1.1 |
| 1.1.1.11 | Liczba nowych, i ulepszonych usług świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu | szt. | oferta | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 SIMIK 3.2.3 |
| 1.1.1.12 | Liczba nowych przedsiębiorstw powstałych przy wsparciu instytucji otoczenia biznesu | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, kopie dokumentów rejestracyjnych | obligatoryjny | SIMIK 3.2.2 |
| Działanie 1.1 Rozwój przedsiębiorczości / Poddziałanie 1.1.2 Inwestycje w mikroprzedsiębiorstwach | | | | | |
| TYP PROJEKTU 1 (Dotacje dla osób fizycznych zamierzających podjąć działalność gospodarczą i utworzyć mikroprzedsiębiorstwo (StartUP)) | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.1.2.1 | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie doradztwa specjalistycznego | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 5.5.1 |
| 1.1.2.2 | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie eksportu | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 5.6.1 |
| 1.1.2.3 | Liczba zakupionych środków trwałych w tym: | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.4 | – liczba zakupionych nieruchomości | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.5 | Liczba zakupionych usług | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.6 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.1.2.7 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 2 (Dotacje dla mikroprzedsiębiorstw na wydatki inwestycyjne związane z:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>– rozwojem mikroprzedsiębiorstwa;</i> <i>– budową, przebudową i remontem infrastruktury mikroprzedsiębiorstwa, wpływające m.in. na rozszerzenie zakresu lub zróżnicowanie działalności gospodarczej (dywersyfikację);</i> <i>– zakupem oraz unowocześnieniem wyposażenia niezbędnego do prowadzenia działalności gospodarczej;</i> <i>– zakupem wartości niematerialnych i prawnych związanych z realizacją projektu.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.1.2.8 | Liczba zakupionych środków trwałych w tym: | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.9 | - liczba zakupionych nieruchomości | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.10 | Liczba wybudowanych obiektów | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.11 | Powierzchnia wybudowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.12 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.13 | Liczba zakupionych usług | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.14 | Liczba mikroprzedsiębiorstw, które dokonały zmian w produkcji przyczyniających się do ochrony środowiska | szt. | oferta | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.1.2.15 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.1.2.16 | Ilość usług/ produktów oferowanych dzięki inwestycji | szt. | oferta | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.17 | Procentowa zmiana zysku | % | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Specjalistyczne usługi doradcze związane z wprowadzeniem innowacyjności w mikroprzedsiębiorstwie i zwiększające jego konkurencyjność (np. związane z opracowaniem strategii umieszczenia produktu na nowym rynku zbytu, wprowadzeniem na rynek nowego produktu, racjonalizacją przepływów finansowych, towarów, materiałów)).</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.1.2.18 | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie doradztwa specjalistycznego | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 5.5.1 |
| 1.1.2.19 | Liczba zakupionych usług doradztwa strategicznego | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.20 | Liczba zakupionych usług doradztwa inwestycyjnego | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.21 | Liczba zakupionych usług doradztwa finansowego | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.1.2.22 | Liczba zakupionych usług doradztwa w zakresie innowacji | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.1.2.23 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.1.2.24 | Ilość usług/ produktów oferowanych dzięki inwestycji | szt. | oferta | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.25 | Procentowa zmiana przychodów | % | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.1.2.26 | Liczba wdrożonych w ramach projektu innowacji | szt. | dokumentacja techniczna, oferta | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| Działanie 1.2 Zapewnienie dostępu do finansowania przedsiębiorczości | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Dokapitalizowanie powstających oraz działających funduszy poręczeniowych, pożyczkowych i mikropożyczek oraz innych publicznych instytucji finansowych oferujących zwrotne instrumenty finansowe.)</i> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---------------------------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.2.0.1 | Liczba wspartych funduszy pożyczkowych | szt. | umowy wsparcia | obligatoryjny | SIMIK 5.8.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 1.2.0.2 | Liczba wspartych funduszy poręczeniowych | szt. | umowy wsparcia | obligatoryjny | SIMIK 5.8.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.2.0.3 | Wartość udzielonych pożyczek | PLN | umowy współpracy | obligatoryjny | SIMIK 5.8.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.2.0.4 | Wartość udzielonych poręczeń | PLN | umowy współpracy | obligatoryjny | SIMIK 5.8.4 |
| 1.2.0.5 | Liczba przedsiębiorstw wspartych przez fundusze pożyczkowe, w tym: | szt. | umowy współpracy | obligatoryjny | SIMIK 5.8.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.2.0.6 | z branż wskazanych przez <i>Foresight Regionalny Województwa Opolskiego</i> | szt. | umowy współpracy | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| 1.2.0.7 | Liczba przedsiębiorstw wspartych przez fundusze poręczeniowe, w tym: | szt. | umowy współpracy | obligatoryjny | SIMIK 5.8.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.2.0.8 | z branż wskazanych przez <i>Foresight Regionalny Województwa Opolskiego</i> | szt. | umowy współpracy | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| Działanie 1.3 Innowacje, badania, rozwój technologiczny / Poddziałanie 1.3.1 Wsparcie sektora B+R oraz innowacji na rzecz przedsiębiorstw | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Zakup maszyn, urządzeń, wyposażenia oraz wartości niematerialnych i prawnych związanych ze wsparciem jednostek naukowych w zakresie podnoszenia stopnia innowacyjności, wdrożeń systemów teleinformatycznych, gospodarki elektronicznej.)</i> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|---|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.1.1 | Liczba projektów współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami a jednostkami badawczymi | szt. | umowy współpracy, porozumienia, listy intencyjne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 1.3.1.2 | Liczba objętych wsparciem ośrodków badawczych | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 2.1.1 |
| 1.3.1.3 | Liczba zakupionej aparatury naukowo-badawczej | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | SIMIK 2.3.1 |
| 1.3.1.4 | Liczba zakupionego pozostałego wyposażenia | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartość pomocnicza |
| 1.3.1.5 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.6 | Liczba wdrożonych systemów teleinformatycznych | szt. | dokumentacja techniczna/ dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.7 | Wielkość nakładów poniesionych na rozwój bazy informatycznej | PLN | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.1.8 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.3.1.9 | Liczba wdrożeń powstałych w wyniku zrealizowanych projektów | szt. | dokumentacja techniczna/ finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.3.1.10 | Liczba transferu technologii dokonanych pomiędzy zaangażowanymi podmiotami | szt. | umowy współpracy | obligatoryjny | SIMIK 3.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Zakup maszyn, urządzeń, wyposażenia oraz wartości niematerialnych i prawnych dla laboratoriów w szkołach wyższych i innych jednostkach naukowych, prowadzących badania na rzecz nowoczesnych technologii produkcyjnych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.1.11 | Liczba projektów współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami a jednostkami badawczymi | szt. | umowy współpracy, porozumienia | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|--|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.3.1.12 | Liczba zakupionej aparatury naukowo-badawczej | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | SIMIK 2.3.1 |
| 1.3.1.13 | Liczba zakupionego pozostałego wyposażenia | szt. | dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.14 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.15 | Liczba wdrożonych systemów teleinformatycznych | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.16 | Wielkość nakładów poniesionych na rozwój bazy informatycznej | PLN | dokument zakupu/dokumentacja finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.1.17 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.3.1.18 | Liczba wdrożeń powstałych w wyniku zrealizowanych projektów | szt. | dokumentacja techniczna/finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.3.1.19 | Liczba transferu technologii dokonanych pomiędzy zaangażowanymi podmiotami | szt. | umowy współpracy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 3.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 |
| TYP PROJEKTU 3 (Budowa, przebudowa obiektów niezbędnych do prowadzenia badań) | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.1.20 | Liczba objętych wsparciem ośrodków badawczych | szt. | dokumentacja techniczna, umowy współpracy lub porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 2.1.1 |
| 1.3.1.21 | Liczba utworzonych laboratoriów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 2.1.2 |
| 1.3.1.22 | Liczba zmodernizowanych laboratoriów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 2.1.3 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.1.23 | Liczba projektów badawczych, rozwojowych i celowych zrealizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury | szt. | podpisane umowy | obligatoryjny | SIMIK 2.1.1 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.3.1.24 | Liczba przedsiębiorstw korzystających z usług utworzonych laboratoriów | szt. | podpisane umowy | obligatoryjny | SIMIK 2.1.2 |
| 1.3.1.25 | Liczba przedsiębiorstw korzystających z usług zmodernizowanych laboratoriów | szt. | podpisane umowy | obligatoryjny | SIMIK 2.1.3 |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Zakup maszyn, urządzeń, wyposażenia oraz wartości niematerialnych i prawnych związanych z rozwojem transferu technologii i udoskonalenia sieci współpracy między MSP, między MSP a innymi przedsiębiorstwami, uczelniami, wszelkiego rodzaju instytucjami na poziomie szkolnictwa pomaturalnego, władzami regionalnymi, ośrodkami badawczymi oraz biegunami naukowymi i technologicznymi.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.1.26 | Liczba projektów współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami a jednostkami badawczymi | szt. | umowy współpracy, porozumienia, listy intencyjne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 1.3.1.27 | Liczba objętych wsparciem ośrodków badawczych | szt. | dokumentacja techniczna/podpisane umowy, porozumienia | obligatoryjny | SIMIK 2.1.1 |
| 1.3.1.28 | Liczba zakupionej aparatury naukowo-badawczej | szt. | dokument zakupu | obligatoryjny | SIMIK 2.3.1 |
| 1.3.1.29 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.30 | Liczba wdrożonych systemów teleinformatycznych | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.1.31 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.3.1.32 | Liczba wdrożeń powstałych w wyniku zrealizowanych projektów | szt. | dokumentacja techniczna/finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.3.1.33 | Liczba transferu technologii dokonanych pomiędzy zaangażowanymi podmiotami | szt. | umowy współpracy, porozumienia | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 SIMIK 3.1.1 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 5 (Promocja innowacji, transferu technologii oraz rozwój współpracy między MSP, między MSP a innymi przedsiębiorstwami, uczelniami, wszelkiego rodzaju instytucjami na poziomie szkolnictwa pomaturalnego, władzami regionalnymi, ośrodkami badawczymi oraz biegunami naukowymi i technologicznymi w tym udział w targach, wystawach, misjach gospodarczych, giełdach kooperacyjnych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.1.34 | Liczba zorganizowanych wystaw, targów, konferencji, imprez promocyjnych | szt. | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.3.1.35 | Liczba wdrożonych systemów teleinformatycznych, informacyjno - promocyjnych | szt. | dokumentacja techniczna/ dokument zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.1.36 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| Działanie 1.3 Innowacje, badania, rozwój technologiczny / Poddziałanie 1.3.2 Inwestycje w innowacje w przedsiębiorstwach | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Projekt dotyczy realizacji nowej i innowacyjnej inwestycji, za którą uważa się:</i> | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>inwestycję w środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne związane z:</i> <ul style="list-style-type: none"> – <i>utworzeniem nowego przedsiębiorstwa;</i> – <i>rozbudową istniejącego przedsiębiorstwa (w tym w zakresie wprowadzenia nowych rozwiązań w zakresie sprzedaży produktów i usług)</i> – <i>dywersyfikacją produkcji przedsiębiorstwa przez wprowadzenie nowych dodatkowych produktów lub</i> – <i>zasadniczą zmianą dotyczącą procesu produkcyjnego w istniejącym przedsiębiorstwie;</i> ➤ <i>nabycie środków trwałych bezpośrednio związanych z przedsiębiorstwem, które zostało zamknięte lub zostałoby zamknięte, gdyby zakup nie nastąpił, przy czym środki nabywane są przez inwestora niezależnego od zbywcy.)</i> | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (W ramach kategorii inwestycji wymienionych w pkt.1 będą m.in. wspierane wydatki na inwestycje związane z:</i> | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> – <i>wdrożeniem rozwiązań innowacyjnych,</i> – <i>zakupami środków trwałych niezbędnych do prowadzenia prac B+R w przedsiębiorstwach,</i> – <i>utworzeniem jednostek B+R w przedsiębiorstwach, w tym m.in. laboratoriów,</i> – <i>robotami budowlanymi wyłącznie jako niezbędnym elementem dla realizacji projektu.)</i> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---------------------------|--|-----------------|---------------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.2.1 | Wartość inwestycji przedsiębiorstw w czyste technologie | PLN | dokumentacja finansowa/ techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.3.2.2 | Liczba przedsiębiorstw, które dokonały zmiany w produkcji w zakresie ochrony powietrza | szt. | dokumentacja techniczna, dowód zakupu | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 SIMIK 6.1.1 |
| 1.3.2.3 | Liczba przedsiębiorstw, które dokonały zmiany w produkcji w zakresie gospodarki odpadami | szt. | dokumentacja techniczna, dowód zakupu | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 SIMIK 6.1.2 |
| 1.3.2.4 | Liczba przedsiębiorstw, które dokonały zmiany w produkcji w zakresie gospodarki wodno-ściekowej. | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 SIMIK 6.1.3 |
| 1.3.2.5 | Liczba wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność B+RT | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 7.5.1 |
| 1.3.2.6 | Liczba laboratoriów utworzonych w przedsiębiorstwach | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 7.5.2 |
| 1.3.2.7 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.3.2.8 | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.2.9 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika działania nr 9 |
| 1.3.2.10 | Liczba nowych produktów/ usług | szt. | dokumentacja techniczna, oferta | obligatoryjny | SIMIK 7.4.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 10 |
| 1.3.2.11 | Liczba wdrożonych wyników prac B+R | szt. | dokumentacja techniczna, | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 11 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------------------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.3.2.12 | Zmiana emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: dwutlenku siarki, tlenku azotu, pyłów, dwutlenku węgla | tony/rok | dokumentacja techniczna, | obligatoryjny | SIMIK 6.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 12 |
| 1.3.2.13 | Zmiana ilości wytwarzanych odpadów | tony/rok | dokumentacja techniczna, | obligatoryjny | SIMIK 6.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 13, |
| 1.3.2.14 | Liczba nowych projektów B+RT prowadzonych przez wsparte przedsiębiorstwa | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 7.5.1 |
| 1.3.2.15 | Liczba nowopowstałych CBR | szt. | dokumentacja techniczna, | obligatoryjny | SIMIK 7.5.2 |
| 1.3.2.16 | Liczba innowacyjnych usług/ produktów oferowanych dzięki realizacji inwestycji | szt. | dokumentacja techniczna, oferta | pomocniczy | Wartość pomocnicza |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Projekty związane z wdrożeniem systemów teleinformatycznych, wykorzystujących systemy teleinformatyczne służące do zwiększenia efektywności funkcjonowania przedsiębiorstwa, w tym poprzez informatyzację procesu produkcyjnego lub systemu świadczenia usług. W przypadku mikro- i małych przedsiębiorstw wsparcie tego typu dotyczy firm działających min. 12 miesięcy).</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.3.2.17 | Wartość inwestycji przedsiębiorstw w czyste technologie | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.3.2.18 | Liczba przedsiębiorstw które dokonały zmiany w produkcji w zakresie ochrony powietrza | szt. | dokumentacja techniczna, dowód zakupu | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.3.2.19 | Liczba przedsiębiorstw które dokonały zmiany w produkcji w zakresie gospodarki odpadami | szt. | dokumentacja techniczna, dowód zakupu | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.3.2.20 | Liczba wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność gospodarczą związaną z gospodarką elektroniczną (usługi i aplikacje dla obywateli) | szt. | dokumentacja techniczna, dowód zakupu | obligatoryjny | SIMIK 13.4.1 |
| 1.3.2.21 | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.3.2.22 | Liczba zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.3.2.23 | Liczba nowych produktów/ usług | szt. | oferta | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 10 |
| 1.3.2.24 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 9 |
| 1.3.2.25 | Liczba wdrożonych wyników prac B+R | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 11 |
| 1.3.2.26 | Zmiana emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: dwutlenku siarki, tlenku azotu, tony pyłów, dwutlenku węgla | tony/rok | dokumentacja techniczna, | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 12 |
| 1.3.2.27 | Zmiana ilości wytwarzanych odpadów | tony/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 13 |
| 1.3.2.28 | Liczba innowacyjnych usług lub produktów oferowanych dzięki realizacji inwestycji | szt. | oferta | pomocniczy | Wartość pomocnicza |
| Działanie 1.4 Rozwój infrastruktury turystycznej i rekreacyjno- sportowej / Poddziałanie 1.4.1 Wsparcie usług turystycznych i rekreacyjno – sportowych świadczonych przez przedsiębiorstwa | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, przebudowa, remont i wyposażenie obiektów, w których realizowane są usługi turystyczne (w tym infrastruktury noclegowej, gastronomicznej) i rekreacyjno-sportowe.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.1.1 | Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.3 |
| 1.4.1.2 | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.4 |
| 1.4.1.3 | Powierzchnia wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|--------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.4.1.4 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.1.5 | Liczba zakupionego wyposażenia gastronomicznego | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.1.6 | Liczba pozostałego sprzętu i wyposażenia | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.1.7 | Liczba utworzonych miejsc noclegowych w wyniku realizacji projektu | szt. | oferta/dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 1.4.1.8 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.4.1.9 | Procentowy wzrost liczby nowopowstałych miejsc pracy | % | dokumentacja kadrowa | pomocniczy | Kryterium wyboru projektu |
| 1.4.1.10 | Liczba odbiorców (turystów) | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.4.1.11 | Szacunkowy wzrost liczby odwiedzających obiekt | % | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.4.1.12 | Szacunkowy wzrost liczby turystów zagranicznych odwiedzających obiekt | % | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Podniesienie standardu (budowa, przebudowa oraz wyposażenie) infrastruktury towarzyszącej obiektom wymienionym w pkt. 1 oraz zagospodarowanie terenu wokół tych obiektów, wzmacniające atrakcyjność obiektu.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.1.13 | Liczba wybudowanych/przebudowanych, obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.4.1.14 | Powierzchnia wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.1.15 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.4.1.16 | Liczba odbiorców (turystów) | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Dostosowanie istniejącej infrastruktury obiektów wymienionych w pkt. 1 do potrzeb osób niepełnosprawnych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.1.17 | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.4 Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.4.1.18 | Powierzchnia przebudowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.4.1.19 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.1.20 | Liczba pozostałego sprzętu i wyposażenia | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.1.21 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 1.4.1.22 | Liczba odbiorców (turystów) | osoby | dokumentacja finansowa, ewidencja usług | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| Działanie 1.4 Rozwój infrastruktury turystycznej i rekreacyjno- sportowej / Poddziałanie 1.4.2 Usługi turystyczne i rekreacyjno- sportowe świadczone przez sektor publiczny | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, przebudowa, remont oraz wyposażenie obiektów, w których realizowane są usługi turystyczne (w tym infrastruktury noclegowej i gastronomicznej) o charakterze regionalnym.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.1 | Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.3 |
| 1.4.2.2 | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.4 |
| 1.4.2.3 | Powierzchnia wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.4.2.4 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|---------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.4.2.5 | Liczba pozostałego sprzętu i wyposażenia | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.6 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.4.2.7 | Liczba odbiorców (turystów), w tym: | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| 1.4.2.8 | -korzystających z produktów turystycznych | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | SIMIK 57.1.1 |
| 1.4.2.9 | Liczba utworzonych miejsc noclegowych w wyniku realizacji projektu | szt. | oferta/ dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Budowa, przebudowa, remont oraz wyposażenie ośrodków sportowo-rekreacyjnych, obiektów sportowych (w tym: hal sportowych, stadionów, basenów/pływalni), ośrodków szkolenia młodzieży w różnych dyscyplinach sportu, centrów rekreacji i wypoczynku oraz wsparcie realizacji systemów monitorowania obiektów w celu dostosowania ich do wymogów Europejskiej Komisji ds. bezpieczeństwa na obiektach sportowych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.10 | Powierzchnia wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.4.2.11 | Liczba wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów sportowych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.2.12 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.13 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.4.2.14 | Liczba osób korzystających z obiektów sportowo- rekreacyjnych | osoby | dokumentacja finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Infrastruktura towarzysząca lub zagospodarowanie terenu wokół obiektów wymienionych w typie projektu 1 oraz typie projektu 2.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.15 | Powierzchnia wytworzonej infrastruktury towarzyszącej lub zagospodarowanego terenu | ha | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.16 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Dostosowanie obiektów wymienionych w typie projektu 1 oraz typie projektu 2 do potrzeb osób niepełnosprawnych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.17 | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.4 |
| 1.4.2.18 | Powierzchnia przebudowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 1.4.2.19 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.4.2.20 | Liczba pozostałego sprzętu i wyposażenia | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.21 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.4.2.22 | Liczba odbiorców (turystów) | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| <i>TYP PROJEKTU 5 (Budowa, przebudowa, remont oraz wyposażenie obiektów instytucji promujących rozwój turystyki w regionie.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.23 | Powierzchnia wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów | m ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|-------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.4.2.24 | Liczba wybudowanych, przebudowanych, wyremontowanych obiektów promujących rozwój turystyki w regionie | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.2.25 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 1.4.2.26 | Liczba pozostałego sprzętu i wyposażenia | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.27 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.4.2.28 | Liczba odbiorców (turystów) | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| <i>TYP PROJEKTU 6 (Realizacja projektów o oddziaływaniu ponadregionalnym promujących zasoby turystyczne województwa opolskiego.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.29 | Liczba zorganizowanych wystaw/ targów | szt. | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.2.30 | Liczba uczestnictwa w wystawach/ targach krajowych i międzynarodowych | szt. | dokumentacja finansowa, umowy | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.31 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| <i>TYP PROJEKTU 7 (Opracowanie i tworzenie systemów informacji turystycznej oraz roboty budowlane i zakup wyposażenia związanego z tworzeniem centrów informacji turystycznej – z wyłączeniem systemu informacji elektronicznej (infomatów))</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.32 | Liczba pozostałego sprzętu i wyposażenia | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 1.4.2.33 | Liczba punktów i obiektów informacji turystycznej | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.34 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.4.2.35 | Liczba turystów korzystających z systemu rezerwacji i informacji turystycznej | osoby | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.2.1 |
| <i>TYP PROJEKTU 8 (Tworzenie i rozbudowa ścieżek i szlaków pieszych, rowerowych, konnych, wodnych oraz tras turystycznych wraz z małą infrastrukturą towarzyszącą.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 1.4.2.36 | Długość wybudowanych szlaków turystycznych | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.8 |
| 1.4.2.37 | Długość przebudowanych szlaków turystycznych | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.9 |
| 1.4.2.38 | Długość wybudowanych lub oznakowanych/wytyczonych ścieżek rowerowych | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 24.1.1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 1.4.2.39 | Dodatkowo wprowadzone inwestycje | PLN | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 1.4.2.40 | Liczba odbiorców (turystów) | osoby | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Kryterium wyboru projektu |
| OŚ PRIORYTETOWA 2 | | | | | |
| Działanie 2.1 Infrastruktura dla wykorzystania narzędzi ICT | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, rozbudowa regionalnych/lokalnych bezpiecznych i szerokopasmowych sieci, współdziałających ze szkieletowymi sieciami regionalnymi/krajowymi.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.1.0.1 | Długość sieci Internetu szerokopasmowego | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 2.1.0.2 | Liczba zakupionego sprzętu teleinformatycznego (w tym sprzęt komputerowy wraz z oprogramowaniem) | szt. | faktura zakupu, dowód zakupu | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.1.0.3 | Liczba osób, które uzyskały dostęp do Internetu szerokopasmowego w jednostkach publicznych, w tym: | osoby | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.1.0.4 | - na obszarach wiejskich | osoby | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.1.0.5 | Liczba szkół podłączonych do Internetu szerokopasmowego, w tym: | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.6 | - na obszarach wiejskich | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.7 | Liczba jednostek publicznych podłączonych do Internetu szerokopasmowego | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.4 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Roboty budowlane dotyczące obiektów i infrastruktury technicznej niezbędnej dla tworzenia/unowocześniania sieci i systemów telekomunikacyjnych/informatycznych wraz z zakupem sprzętu i oprogramowania.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.1.0.8 | Długość sieci Internetu szerokopasmowego | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 2.1.0.9 | Liczba zakupionego sprzętu teleinformatycznego (w tym sprzęt komputerowy wraz z oprogramowaniem) | szt. | faktura zakupu, dowód zakupu | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.1.0.10 | Liczba szkół podłączonych do Internetu szerokopasmowego, w tym: | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1.0.11 | - na obszarach wiejskich | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.12 | Liczba jednostek publicznych podłączonych do Internetu szerokopasmowego | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.4 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Budowa, rozbudowa oraz wyposażenie inwestycyjne centrów zarządzania sieciami regionalnymi/lokalnymi oraz regionalnego centrum danych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.1.0.13 | Długość sieci Internetu szerokopasmowego | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 2.1.0.14 | Liczba utworzonych aplikacji lub udostępnionych usług teleinformatycznych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 11.1.1 |
| 2.1.0.15 | Liczba zakupionego sprzętu teleinformatycznego (w tym sprzęt komputerowy wraz z oprogramowaniem) | szt. | faktura zakupu, dowód zakupu | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.1.0.16 | Liczba podmiotów korzystających z usług regionalnego centrum danych | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Budowa, rozbudowa oraz wyposażenie—obiektów na rzecz tworzenia regionalnych ośrodków działających w zakresie społeczeństwa informacyjnego (np.: inkubatorów ICT.))</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.1.0.17 | Długość sieci Internetu szerokopasmowego | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.1.0.18 | Liczba osób, które uzyskały dostęp do Internetu szerokopasmowego w jednostkach publicznych, w tym: | osoby | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.1.0.19 | - na obszarach wiejskich | osoby | Dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.1.0.20 | Liczba jednostek publicznych podłączonych do Internetu szerokopasmowego | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.4 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.21 | Liczba szkół podłączonych do Internetu szerokopasmowego, w tym: | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.22 | - na obszarach wiejskich | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 5 (Zakupy wyposażenia oraz roboty budowlane związane z tworzeniem publicznych punktów dostępu do internetu (PIAPów)).</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.1.0.23 | Długość sieci Internetu szerokopasmowego | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 2.1.0.24 | Ilość uruchomionych PIAP | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 10.2.1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.1.0.25 | Liczba osób, które uzyskały dostęp do Internetu szerokopasmowego, w tym: | osoby | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.1.0.26 | - na obszarach wiejskich | osoby | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1.0.27 | Liczba szkół podłączonych do Internetu szerokopasmowego, w tym: | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.28 | - na obszarach wiejskich | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 2.1.0.29 | Liczba jednostek publicznych podłączonych do Internetu szerokopasmowego | szt. | dane techniczne, dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 10.1.4 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| Działanie 2.2 Moduły informacyjne, platformy e-usług i bazy danych | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, unowocześnianie zintegrowanych lub tematycznych systemów informacyjnych o oddziaływaniu lokalnym i ponadlokalnym przy wykorzystaniu narzędzi ICT, w tym budowa i rozwój dedykowanych portali tematycznych oraz platform e-usług np. z zakresu: nauki, zdrowia, turystyki, bezpieczeństwa obywateli, ochrony środowiska, kultury, administracji, gospodarki). TYP PROJEKTU 3 (Szkolenia z zakresu wykorzystania narzędzi ICT, jeśli są niezbędne i stanowią element realizacji projektów wymienionych w typie projektu 1.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.2.0.1 | Liczba utworzonych aplikacji lub udostępnionych usług teleinformatycznych (suma aplikacji oraz usług na poziomie 1-4) | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 11.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 2.2.0.2 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 1 – Informacja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.1 |
| 2.2.0.3 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 2 – Interakcja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.2 |
| 2.2.0.4 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 3 – dwustronna interakcja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.3 |
| 2.2.0.5 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 4 – transakcja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.4 |
| 2.2.0.6 | Liczba osób przeszkolonych w ramach przeprowadzonych szkoleń ICT | osoby | lista uczestników | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.2.0.7 | Liczba usług publicznych zrealizowanych on-line w wyniku realizowanych projektów | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.2.0.8 | Liczba osób korzystających z usług on-line | osoby | dane techniczne administratora serwisu | obligatoryjny | SIMIK 13.3.1 |
| 2.2.0.9 | Liczba jednostek naukowych korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych | szt. | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 11.1.1 |
| 2.2.0.10 | Liczba jednostek sektora publicznego korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych | szt. | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 11.1.2 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 2 (Zakupy wyposażenia umożliwiającego świadczenie usług z wykorzystaniem narzędzi ICT(w tym, np.: zakup sprzętu i oprogramowania, dedykowanych infomatów))</i></p> <p><i>TYP PROJEKTU 3 (Szkolenia z zakresu wykorzystania narzędzi ICT, jeśli są niezbędne i stanowią element realizacji projektów wymienionych w typie projektu 2)</i></p> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 2.2.0.11 | Liczba utworzonych aplikacji lub udostępnionych usług teleinformatycznych (suma aplikacji oraz usług na poziomie 1-4) | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 11.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 2.2.0.12 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 1 - Informacja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.1 |
| 2.2.0.13 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 2 - Interakcja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.2 |
| 2.2.0.14 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 3 – dwustronna interakcja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.3 |
| 2.2.0.15 | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 4 – transakcja | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 13.3.4 |
| 2.2.0.16 | Liczba osób przeszkolonych w ramach przeprowadzonych szkoleń ICT | szt. | lista uczestników | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.2.0.17 | Liczba zakupionego wyposażenia umożliwiającego świadczenie usług z wykorzystaniem narzędzi ICT | szt. | faktura zakupu, dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 2.2.0.18 | Liczba usług publicznych zrealizowanych on-line w wyniku realizowanych projektów | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 2.2.0.19 | Liczba osób korzystających z usług on-line | osoby | dane techniczne administratora serwisu | obligatoryjny | SIMIK 13.3.1 |
| 2.2.0.20 | Liczba jednostek naukowych korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych | szt. | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 11.1.1 |
| 2.2.0.21 | Liczba jednostek sektora publicznego korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych | szt. | dane beneficjenta o użytkownikach sieci | obligatoryjny | SIMIK 11.1.2 |
| OŚ PRIORYTETOWA 3 | | | | | |
| Działanie 3.1 Infrastruktura drogowa; Poddziałanie 3.1.1 Drogi regionalne | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Roboty budowlane dotyczące dróg, węzłów, skrzyżowań, w tym z ruchem okrężnym) TYP PROJEKTU 3 (Infrastruktura towarzysząca lub kolidująca wyłącznie w przypadku projektów realizowanych w typie 1 w ramach tego poddziałania, nierozzerwalnie związana z projektem, w tym również zastosowanie tzw. Inteligentnych Systemów Transportu).</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.1.1.1 | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 3.1.1.2 | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.1.1.3 | Liczba wybudowanych, zmodernizowanych skrzyżowań | szt. | dane techniczne | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.1.1.4 | Oszczędność czasu w przewozach pasażerskich | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 3.1.1.5 | Oszczędność czasu w przewozach towarowych | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Roboty budowlane dotyczące mostów, wiaduktów, estakad, tuneli i innych obiektów inżynierskich, obwodnic miast i miejscowości)</i> <i>TYP PROJEKTU 3 (Infrastruktura towarzysząca lub kolidująca wyłącznie w przypadku projektów realizowanych w typie 2 w ramach tego poddziałania, nierozzerwalnie związana z projektem, w tym również zastosowanie tzw. Inteligentnych Systemów Transportu)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.1.1.6 | Długość wybudowanych obwodnic | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.3.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 3.1.1.7 | Długość wybudowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli | km | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 3.1.1.8 | Długość zrekonstruowanych obwodnic | km | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.1.1.9 | Długość zmodernizowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli | km | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.1.1.10 | Liczba wybudowanych obwodnic | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.3.1 |
| 3.1.1.11 | Liczba wybudowanych, mostów, wiaduktów, estakad, tuneli. | szt. | dane techniczne | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 3.1.1.12 | Liczba zmodernizowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli. | szt. | dane techniczne | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.1.1.13 | Liczba zrekonstruowanych obwodnic | szt. | dane techniczne | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.1.1.14 | Oszczędność czasu w przewozach pasażerskich | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 3.1.1.15 | Oszczędność czasu w przewozach towarowych | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Zakup sprzętu i środków transportu na rzecz ochrony szlaków komunikacyjnych przed zagrożeniami i skutkami katastrof drogowych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.1.1.16 | Liczba zakupionych wozów pożarniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | SIMIK 53.1.1 |
| 3.1.1.17 | Liczba zakupionych systemów monitoringu bezpieczeństwa | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.1.1.18 | Liczba zakupionego sprzętu do ochrony szlaków | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.1.1.19 | Długość szlaku komunikacyjnego objętego ochroną | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Działanie 3.1 Infrastruktura drogowa; Poddziałanie 3.1.2 Drogi lokalne | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Roboty budowlane dotyczące dróg (w tym obwodnic miast i miejscowości), węzłów, skrzyżowań (w tym skrzyżowań z ruchem okrężnym)) TYP PROJEKTU 3 (Infrastruktura towarzysząca lub kolidująca wyłącznie w przypadku projektów realizowanych w typie 1 w ramach tego poddziałania, nierozzerwalnie związana z projektem, w tym również zastosowanie tzw. Inteligentnych Systemów Transportu)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.1.2.1 | Długość wybudowanych dróg powiatowych | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.1.2.2 | Długość wybudowanych dróg gminnych | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 3.1.2.3 | Długość wybudowanych obwodnic | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.3.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 3.1.2.4 | Długość zrekonstruowanych obwodnic | km | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.1.2.5 | Długość przebudowanych dróg powiatowych | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.1.2.6 | Długość przebudowanych dróg gminnych | km | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.2.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.1.2.7 | Liczba wybudowanych obwodnic | szt. | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 23.3.1 |
| 3.1.2.8 | Liczba zrekonstruowanych obwodnic | szt. | dane techniczne | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.1.2.9 | Oszczędność czasu w przewozach pasażerskich | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 3.1.2.10 | Oszczędność czasu w przewozach towarowych | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 2 (Roboty budowlane dotyczące mostów, wiaduktów, estakad, tuneli i innych obiektów inżynierskich)</i> <i>TYP PROJEKTU 3 (Infrastruktura towarzysząca lub kolidująca wyłącznie w przypadku projektów realizowanych w typie 2 w ramach tego poddziałania, nierozdzielnie związana z projektem, w tym również zastosowanie tzw. Inteligentnych Systemów Transportu)</i></p> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.1.2.11 | Długość wybudowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli. | km | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 3.1.2.12 | Długość zmodernizowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli. | km | dane techniczne | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.1.2.13 | Liczba zmodernizowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli. | szt. | dane techniczne | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 3.1.2.14 | Liczba wybudowanych mostów, wiaduktów, estakad, tuneli. | szt | dane techniczne | pomocniczy | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.1.2.15 | Oszczędność czasu w przewozach pasażerskich | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 3.1.2.16 | Oszczędność czasu w przewozach towarowych | PLN/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 23.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| Działanie 3.2 Transport publiczny | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, remont, przebudowa pętli, zatok lub wydzielenie pasów ruchu dla autobusów komunikacji zbiorowej oraz pozostałej infrastruktury służącej obsłudze pasażerów)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.2.0.1 | Liczba wybudowanych, zatok, pętli autobusowych oraz pozostałej infrastruktury służącej obsłudze pasażera | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.2.0.2 | Liczba zmodernizowanych zatok, pętli autobusowych oraz pozostałej infrastruktury służącej obsłudze pasażera | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.2.0.3 | Liczba wydzielonych pasów ruchu dla autobusów | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.2.0.4 | Długość wydzielonych pasów ruchu dla autobusów | km | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.2.0.5 | Przyrost ludności korzystającej z komunikacji miejskiej wspartej w ramach programu | osoby/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Budowa zintegrowanych węzłów przesiadkowych pomiędzy różnymi rodzajami systemów transportu)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.2.0.6 | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.2.0.7 | Liczba zmodernizowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.2.0.8 | Powierzchnia wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.2.0.9 | Powierzchnia zmodernizowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.2.0.10 | Przyrost ludności korzystającej z komunikacji miejskiej wspartej w ramach programu | osoby/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Budowa, przebudowa, dostosowanie istniejących parkingów na parkingi „Parkuj i Jedź” zwłaszcza przy krańcowych przystankach komunikacji miejskiej, w celu ograniczenia natężenia ruchu lub likwidacji części miejsc postojowych w centrum miast)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.2.0.11 | Liczba wybudowanych obiektów "park&ride" | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 25.3.1 |
| 3.2.0.12 | Powierzchnia zbudowanych parkingów typu „Parkuj i Jedź ” | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 3.2.0.13 | Liczba dostosowanych parkingów istniejących na parkingi typu „Parkuj i Jedź ” | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|---------------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.2.0.14 | Powierzchnia dostosowanych parkingów istniejących na parkingi typu „Parkuj i Jedź ” | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.2.0.15 | Przyrost ludności korzystającej z komunikacji miejskiej wspartej w ramach programu | osoby/rok | dokumentacja finansowa | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 3.2.0.16 | Średnia dzienna liczba samochodów korzystających z parkingu typu „Parkuj i Jedź ” | szt. | dokumentacja techniczna/ finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Zakup taboru autobusowego)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.2.0.17 | Liczba zakupionych jednostek taboru komunikacji miejskiej | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | SIMIK 25.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.2.0.18 | Pojemność jednostek zakupionego taboru komunikacji miejskiej | osoby | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 25.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 3.2.0.19 | Przyrost ludności korzystającej z komunikacji miejskiej wspartej w ramach programu | osoby/rok | dane finansowe | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 5 (Zakup taboru kolejowego dla połączeń regionalnych)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 3.2.0.20 | Liczba zakupionych jednostek taboru kolejowego | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | SIMIK 18.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika poziomu nr 2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 3.2.0.21 | Pojemność zakupionego taboru kolejowego | osoby | dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 18.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|----------------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.2.0.22 | Oszczędność czasu w przewozach pasażerskich | PLN/rok | Dane techniczne | obligatoryjny | SIMIK 16.1.1 |
| OŚ PRIORYTETOWA 4 | | | | | |
| Działanie 4.1 Infrastruktura wodno- ściekowa i gospodarka odpadami | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, przebudowa, remont obiektów budowlanych oraz zakup lub modernizacja urządzeń do odprowadzania, oczyszczania i przesyłu ścieków oraz przesyłu wody, tj.: sieci kanalizacji sanitarnej, oczyszczalni ścieków, sieci wodociągowej i innych urządzeń wodno-ściekowych zmniejszających negatywne oddziaływanie zanieczyszczeń na środowisko)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.1.0.1 | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 46.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 4.1.0.2 | Długość zmodernizowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 46.1.4 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 4.1.0.3 | Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 46.1.5 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 4.1.0.4 | Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 46.1.6 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 4.1.0.5 | Długość zmodernizowanej sieci wodociągowej w ramach kompleksowego projektu | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 46.1.2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.6 | Liczba osób podłączonych do wybudowanej /zmodernizowanej sieci kanalizacyjnej w wyniku realizacji projektu | osoby | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 8 SIMIK 46.1.2 |
| 4.1.0.7 | Przepustowość sieci kanalizacyjnej | m ³ /doba | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Rozbudowanie i doskonalenie systemu monitoringu wód podziemnych poprzez zakup urządzeń i niezbędnego wyposażenia)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.1.0.8 | Liczba zmodernizowanych stanowisk pomiarowych i innych narzędzi w zakresie monitoringu środowiska | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | SIMIK 53.3.2 |
| 4.1.0.9 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń monitorowania wód podziemnych | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.1.0.10 | Liczba zakupionego wyposażenia dodatkowego | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.11 | Powierzchnia monitorowanego obszaru | km ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Zamknięcie i rekultywacja składowisk odpadów, bądź ich części)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.1.0.12 | Liczba zamkniętych składowisk odpadów | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.1.0.13 | Powierzchnia zamkniętych składowisk odpadów | km ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.1.0.14 | Liczba zrehabilitowanych składowisk | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 50.1.2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.15 | Powierzchnia terenów zrehabilitowanych w wyniku realizacji projektu | km ² | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 7 |
| 4.1.0.16 | Powierzchnia uzyskanych w wyniku realizacji projektu terenów zielonych | km ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Budowa nowego składowiska o zasięgu regionalnym (albo rozbudowa istniejących o dodatkowe kwatery) na wyroby zawierające azbest)</i> | | | | | |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.17 | Pojemność składowiska/dodatkowej kwatery | m ³ | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 5 (Instalacje (budowa obiektów lub zakup urządzeń) służące do przetwarzania i wykorzystywania odpadów (w tym kompostownie) oraz likwidacji i neutralizacji złożonych odpadów zagrażających środowisku (w tym, instalacje recyklingu, instalacje wykorzystujące gaz składowiskowy))</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.1.0.18 | Ilość nowych instalacji do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 |
| 4.1.0.19 | Wartość nowych instalacji do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów | PLN | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.20 | Moc przerobowa instalacji do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów | Tony/rok | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 6 (Zwiększenie zasięgu oddziaływania istniejących systemów segregacji odpadów poprzez zakup nowych urządzeń i wyposażenia (np.: pojemników na odpady))</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.1.0.21 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń do przetwarzania i wykorzystania odpadów | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 4.1.0.22 | Liczba zakupionego wyposażenia do przetwarzania i wykorzystania odpadów | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.23 | Liczba osób objętych systemem zagospodarowania odpadów | osoby | dokumentacja techniczna/ badania zewnętrzne | obligatoryjny | SIMIK 44.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 9 |
| <i>TYP PROJEKTU 7 (Budowa obiektów lub zakup urządzeń wchodzących w skład systemów zbiórki odpadów ze strumienia odpadów komunalnych)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.1.0.24 | Liczba nowowybudowanych sortowni | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 44.1.7 |
| 4.1.0.25 | Liczba wybudowanych obiektów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| 4.1.0.26 | Liczba zakupionych urządzeń | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.1.0.27 | Liczba osób objętych systemem zagospodarowania odpadów | osoby | dokumentacja techniczna/ badania zewnętrzne | obligatoryjny | SIMIK 44.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 9 |
| Działanie 4.2 Zabezpieczenie przeciwpowodziowe | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Budowa, remont lub przebudowa obiektów ochrony przeciwpowodziowej, w tym wałów przeciwpowodziowych i polderów)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.2.0.1 | Długość wybudowanych, wyremontowanych lub przebudowanych wałów | km | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.2 | Powierzchnia wybudowanych, wyremontowanych lub przebudowanych polderów | km ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.3 | Liczba wybudowanych, wyremontowanych lub przebudowanych pozostałych obiektów ochrony przeciwpowodziowej | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.2.0.4 | Liczba osób objęta ochroną przeciwpowodziową | osoby | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 4.2.0.5 | Powierzchnia terenów objętych ochroną przeciwpowodziową | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 4.2.0.6 | Liczba miejscowości zabezpieczonych przed powodzią | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Roboty budowlane związane z regulacją cieków wodnych, poprawiające bilans wodny w zlewniach, a także związane z budową i remontem zbiorników małej retencji i suchych zbiorników przeciwpowodziowych, uwzględniając potrzeby ochrony przyrody oraz gospodarcze i rolnicze wykorzystanie zasobów wody)</i> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|---------------------------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.2.0.7 | Liczba wybudowanych, zmodernizowanych zbiorników małej retencji | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.8 | Pojemność wybudowanych, zmodernizowanych zbiorników małej retencji | m ³ | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.9 | Liczba wybudowanych, zmodernizowanych suchych zbiorników przeciwpowodziowych | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.10 | Pojemność wybudowanych, zmodernizowanych suchych zbiorników przeciwpowodziowych | m ³ | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.11 | Liczba wybudowanych, zmodernizowanych elementów związanych z regulacją cieków wodnych i bilansem wody w zlewniach | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.2.0.12 | Liczba osób objęta ochroną przeciwpowodziową | osoby | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 SIMIK 53.2.3 |
| 4.2.0.13 | Powierzchnia terenów objętych ochroną przeciwpowodziową | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 SIMIK 53.2.2 |
| 4.2.0.14 | Objętość retencjonowanej wody w ramach małej i dużej retencji | m ³ | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.1 |
| 4.2.0.15 | Liczba miejscowości zabezpieczonych przed powodzią | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Prace związane z odtwarzaniem (w tym renaturyzacją) cieków wodnych i ich dolin, terenów zalewowych, terenów podmokłych oraz innych elementów naturalnych biotopów)</i> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.2.0.16 | Liczba odtworzonych cieków wodnych i ich dolin | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.17 | Powierzchnia odtworzonych terenów zalewowych | ha | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.18 | Powierzchnia odtworzonych terenów podmokłych | ha | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.19 | Powierzchnia odtworzonych innych elementów naturalnych biotopów | ha | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.2.0.20 | Liczba osób objęta ochroną przeciwpowodziową | osoby | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 4.2.0.21 | Powierzchnia terenów objętych ochroną przeciwpowodziową | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 4.2.0.22 | Liczba miejscowości zabezpieczonych przed powodzią | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 4 (Budowa, przebudowa lub remont obiektów budowlanych spowalniających i wyrównujących odpływ wód oraz zwiększających stopień retencji wód powierzchniowych)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.2.0.23 | Liczba wybudowanych obiektów | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.2.0.24 | Liczba przebudowanych obiektów | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.2.0.25 | Liczba osób objęta ochroną przeciwpowodziową | osoby | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4.2.0.26 | Powierzchnia terenów objętych ochroną przeciwpowodziową | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 4.2.0.27 | Objętość retencjonowanej wody w ramach małej i dużej retencji | m ³ | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.2.1 |
| 4.2.0.28 | Liczba miejscowości zabezpieczonych przed powodzią | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 5 (Zakup urządzeń w celu: - wspomagania systemu badań, ocen i prognoz o zagrożeniach powodziowych - wspomagania systemu ostrzegania i reagowania na zagrożenia powodziowe)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.2.0.29 | Liczba nowych stanowisk pomiarowych i innych narzędzi w zakresie monitoringu środowiska | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.3.1 |
| 4.2.0.30 | Liczba zmodernizowanych stanowisk pomiarowych i innych narzędzi w zakresie monitoringu środowiska | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 53.3.2 |
| 4.2.0.31 | Liczba zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.2.0.32 | Powierzchnia objęta systemem monitoringu | km ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Działanie 4.3 Ochrona powietrza, odnawialne źródła energii | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (W zakresie instalacji służących do wytwarzania, przetwarzania, magazynowania oraz przesyłu energii ze źródeł odnawialnych: - budowa, przebudowa obiektów budowlanych; - zakup lub modernizacja urządzeń.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.3.0.1 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z energii wodnej | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 42.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4.3.0.2 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z energii geotermicznej | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 42.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 4.3.0.3 | Liczba jednostek wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej przy wykorzystaniu energii promieniowania słonecznego | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 40.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 4.3.0.4 | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z biomasy i biogazu | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 41.1.5 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.3.0.5 | Moc zainstalowana – energia odnawialna słoneczna | MW | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 40.1.5, 40.1.6 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 4.3.0.6 | Moc zainstalowana – energia odnawialna biomasa | MW | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 41.1.8, 41.1.9 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 4.3.0.7 | Moc zainstalowana – energia odnawialna hydroelektryczna, geotermiczna i pozostałe | MW | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 42.1.4, 42.1.5 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Budowa /modernizacja/wyposażenie systemów ciepłowniczych, w tym sieci ciepłowniczych i instalacji (urządzeń) - jedynie gdy jest realizowany łącznie z typem projektu 1)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.3.0.8 | Długość wybudowanej/przebudowanej sieci ciepłowniczej | km | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 43.2.2 |
| 4.3.0.9 | Ilość zakupionych maszyn i urządzeń | szt. | faktura zakupu, dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.3.0.10 | Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej w wyniku realizacji projektów | GJ/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 43.2.2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------|------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>TYP PROJEKTU 3 (Zakup instalacji (urządzeń) i roboty budowlane mające na celu ograniczenie energochłonności, ograniczenie emisji pyłów i gazów (w tym „niskiej emisji”) w obiektach publicznych.) - jedynie gdy jest realizowany łącznie z typem projektu 1</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.3.0.11 | Liczba obiektów objętych termomodernizacją | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 43.3.1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.3.0.12 | Ilość zaoszczędzonej energii w wyniku realizacji projektów termomodernizacyjnych | MWh/rok | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 43.3.1 |
| Działanie 4.4 Ochrona bioróżnorodności Opolszczyzny | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Likwidacja lub zmniejszenie uciążliwości barier dla przemieszczania się zwierząt i roślin); TYP PROJEKTU 8 (Budowa lub rozbudowa obiektów, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, niezbędnych do realizacji zadań z zakresu ochrony bioróżnorodności, wymienionych w typach projektu 1-7);</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.4.0.1 | Liczba punktów eliminujących bariery dla przemieszczania się zwierząt i roślin | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.4.0.2 | Powierzchnia stworzonych fitocenoz/siedlisk pełniących funkcję korytarza ekologicznego | ha | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 4.4.0.3 | Liczba gatunków, które dzięki realizacji projektu, uzyskują/odzyskują możliwość migracji/przemieszczania się na przedmiotowym obszarze | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Ochrona ex situ gatunków zagrożonych); TYP PROJEKTU 3 (Ochrona in situ gatunków zagrożonych); TYP PROJEKTU 4 (Reintrodukcja gatunków zagrożonych); TYP PROJEKTU 8 (Budowa lub rozbudowa obiektów, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, niezbędnych do realizacji zadań z zakresu ochrony bioróżnorodności, wymienionych w typach projektu 1-7);</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 4.4.0.4 | Liczba gatunków objętych reintrodukcją | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.4.0.5 | Liczba gatunków zagrożonych, którym zapewniono lub odtworzono właściwy stan ochrony, lub którym ten stan istotnie poprawiono | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <p><i>TYP PROJEKTU 5 (Ochrona i odbudowa zdegradowanych i zagrożonych siedlisk przyrodniczych);</i> <i>TYP PROJEKTU 6 (Przebudowa drzewostanów w sposób zgodny z roślinnością potencjalną);</i> <i>TYP PROJEKTU 7 (Przywracanie właściwych stosunków wodnych siedlisk wodno-błotnych);</i> <i>TYP PROJEKTU 8 (Budowa lub rozbudowa obiektów, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, niezbędnych do realizacji zadań z zakresu ochrony bioróżnorodności, wymienionych w typach projektu 1-7);</i></p> | | | | | |
| 4.4.0.6 | Liczba siedlisk/zbiorowisk roślinnych objętych projektem | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 4.4.0.7 | Łączna powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemu | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 51.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| OŚ PRIORYTETOWA 5 | | | | | |
| Działanie 5.1 Wsparcie infrastruktury edukacyjnej, Poddziałanie 5.1.1 Wsparcie regionalnej infrastruktury edukacyjnej | | | | | |
| <p><i>TYP PROJEKTU 1 (Szkoły wyższe:</i> <i>1. Budowa, przebudowa, remont obiektów szkół wyższych w celu dostosowania do pełnienia funkcji dydaktycznych;</i> <i>2. Budowa, przebudowa, remont infrastruktury dydaktycznej lub naukowo-badawczej wykorzystywanej wyłącznie w ramach działalności dydaktycznej;</i> <i>3. Budowa infrastruktury towarzyszącej (np. wodno-kanalizacyjnej, energetycznej) lub zagospodarowanie przyległego terenu – jedynie, gdy jest elementem projektu wymienionego w pkt. 1 i 2;</i> <i>4. Dostosowanie obiektów do potrzeb osób niepełnosprawnych – jedynie, gdy jest elementem projektu wymienionego w pkt. 1 i 2;</i> <i>5. Wyposażenie obiektów dydaktycznych, w tym sal dydaktycznych, zakup pomocy naukowych, sprzętu komputerowego oraz oprogramowania)</i></p> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|--------------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.1.1.1 | Liczba obiektów infrastruktury szkół wyższych zapewniających dostęp dla osób niepełnosprawnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 5.1.1.2 | Liczba szkół wyższych wyposażonych w aparaturę naukowo-badawczą na potrzeby dydaktyki | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 5.1.1.3 | Liczba placówek oświatowych objętych wsparciem | szt. | umowy | obligatoryjny | Agregacja poziomu działania do wskaźnika nr 2 |
| 5.1.1.4 | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury szkół wyższych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.3 |
| 5.1.1.5 | Liczba wybudowanych obiektów infrastruktury szkół wyższych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.1.1.6 | Liczba studentów korzystających z efektów projektu, w tym: | osoby/rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 5.1.1.7 | korzystających z infrastruktury wspartej w wyniku realizacji projektów | osoby/rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | SIMIK 75.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 2 (Jednostki oświatowe o zasięgu regionalnym: wojewódzkie jednostki oświatowe, szkoły ponadgimnazjalne i policealne oraz placówki kształcenia językowego, ustawicznego (np. CKU) i praktycznego (np. CKP):</i></p> <p><i>1. Przebudowa bazy dydaktycznej placówek oświatowych w celu unowocześnienia oferty edukacyjnej;</i></p> <p><i>2. Dostosowanie obiektów do potrzeb osób niepełnosprawnych - jedynie gdy jest elementem projektu wymienionego w pkt. 1;</i></p> <p><i>3. Zakup pomocy dydaktycznych, sprzętu/wyposażenia, bezpośrednio przeznaczonego do celów dydaktycznych, wraz z montażem.)</i></p> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.1.1.8 | Liczba placówek oświatowych objętych wsparciem | szt. | umowy | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|--------------------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5.1.1.9 | Liczba obiektów infrastruktury szkół zapewniających dostęp dla osób niepełnosprawnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 5.1.1.10 | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury szkół | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.3 |
| 5.1.1.11 | Powierzchnia przebudowanych obiektów infrastruktury szkół | m ² | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| 5.1.1.12 | Liczba zakupionego wyposażenia (w tym komputerów oraz oprogramowania) | szt. | dowód zakupu | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.1.1.13 | Liczba uczniów i słuchaczy korzystających z efektów projektu, w tym: | osoby/rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 5.1.1.14 | - korzystających z infrastruktury wspartej w wyniku realizacji projektów | osoby/rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | SIMIK 75.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 |
| Działanie 5.1 Wsparcie infrastruktury edukacyjnej, Poddziałanie 5.1.2 Wsparcie lokalnej infrastruktury edukacyjnej | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Przebudowa, rozbudowa, nadbudowa, remont (w tym dostosowanie do potrzeb osób niepełnosprawnych) bazy dydaktycznej szkół podstawowych i gimnazjalnych w celu: - unowocześnienia oferty edukacyjnej; - racjonalizacji bazy edukacyjnej)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.1.2.1 | Liczba placówek oświatowych objętych wsparciem | szt. | umowy | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 5.1.2.2 | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury szkół | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.3 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5.1.2.3 | Liczba obiektów infrastruktury szkół zapewniających dostęp dla osób niepełnosprawnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 75.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.1.2.4 | Liczba uczniów korzystających z infrastruktury wspartej w wyniku realizacji projektów | osoby/rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | SIMIK 75.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Zakup wyposażenia, w tym sprzętu komputerowego i oprogramowania, przeznaczonego do celów dydaktycznych)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.1.2.5 | Liczba placówek oświatowych objętych wsparciem | szt. | umowy, ewidencja środków trwałych lub wartości niematerialnych i prawnych | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.1.2.6 | Liczba uczniów korzystających z zakupionego wyposażenia | osoby/rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| Działanie 5.2 Rozwój bazy medycznej w regionie, Poddziałanie 5.2.1 Stacjonarna opieka medyczna | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Jednostki lecznictwa stacjonarnego dla których organem założycielskim jest samorząd województwa: - przebudowa, rozbudowa, nadbudowa istniejących placówek ochrony zdrowia prowadzących opiekę stacjonarną (w szczególności w zakresie diagnostyki i terapii w onkologii i hematologii, leczeniu incydentów naczyniowych mózgu, przyczyniających się do poprawy zdrowia kobiet w wieku rozrodczym oraz noworodków i niemowląt) w celu dostosowania ich do obowiązujących standardów i przepisów prawa, określających wymagania, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia zakładów opieki zdrowotnej, w tym dostosowanie tych placówek do potrzeb osób niepełnosprawnych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.2.1.1 | Liczba placówek medycznych objętych wsparciem | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5.2.1.2 | Liczba przebudowanych instytucji ochrony zdrowia | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 76.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.2.1.3 | Potencjalna liczba specjalistycznych badań medycznych, które zostaną wykonane zakupionym sprzętem | szt./rok | dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | SIMIK 76.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 5.2.1.4 | Liczba osób korzystająca z usług instytucji ochrony zdrowia/placówek medycznych dzięki realizacji projektu | osoby/rok | dokumentacja finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Pozostałe jednostki lecznictwa stacjonarnego: - zakup nowej specjalistycznej aparatury i urządzeń medycznych oraz dostosowanie obiektu do zamontowania tego sprzętu)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.2.1.5 | Liczba wyposażonych instytucji ochrony zdrowia | szt. | umowy | obligatoryjny | SIMIK 76.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 5.2.1.6 | Liczba zakupionego sprzętu medycznego | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.2.1.7 | Potencjalna liczba specjalistycznych badań medycznych, które zostaną wykonane zakupionym sprzętem | szt./rok | dokumentacja techniczna/ dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | SIMIK 76.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| Działanie 5.2 Rozwój bazy medycznej w regionie, Poddziałanie 5.2.2 Ambulatoryjna opieka medyczna | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa, remont (w tym w zakresie poprawy efektywności energetycznej) oraz wyposażenie istniejącej infrastruktury ambulatoryjnej bezy medycznej w celu dostosowania do obowiązujących standardów i przepisów prawa określających wymagania, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia zakładu opieki zdrowotnej, w tym dostosowanie tych placówek do potrzeb osób niepełnosprawnych)</i> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.2.2.1 | Liczba placówek medycznych objętych wsparciem | szt. | umowa wsparcia | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 5.2.2.2 | Liczba przebudowanych instytucji ochrony zdrowia | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 76.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.2.2.3 | Liczba osób korzystających z usług ambulatoryjnej opieki medycznej dzięki realizacji projektu | osoby/rok | dokumentacja finansowa/dokumentacja administracji jednostki | obligatoryjny | Kontrola rzeczowej realizacji projektu |
| TYP PROJEKTU 2 (Zakup nowej aparatury medycznej na potrzeby ambulatoryjnej opieki medycznej) | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.2.2.4 | Liczba zakupionego sprzętu medycznego | szt. | dowód zakupu | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| 5.2.2.5 | Liczba wyposażonych instytucji ochrony zdrowia | szt. | umowa | obligatoryjny | SIMIK 76.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.2.2.6 | Potencjalna liczba specjalistycznych badań medycznych, które zostaną wykonane zakupionym sprzętem | szt./rok | dokumentacja administracyjna/ finansowa | obligatoryjny | SIMIK 76.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| Działanie 5.3 Rozwój kultury oraz ochrona dziedzictwa kulturowego | | | | | |
| TYP PROJEKTU 1 (Infrastruktura kultury o znaczeniu ponadlokalnym: | | | | | |
| <p>1. Budowa, przebudowa i remont obiektów kultury, służące podwyższeniu ich standardu technicznego, w tym dostosowanie tych obiektów do wymogów bezpieczeństwa wynikających z aktualnych przepisów prawa (m.in. systemy antywłamaniowe, przeciwpożarowe, wentylacyjno- klimatyzacyjne, odgromowe, itp.);</p> <p>2. Zakup wyposażenia wpływającego na unowocześnienie obiektów kultury, w tym m.in. sprzętu wystawienniczego, magazynowego, technicznego i multimedialnego;</p> <p>3. Przebudowa, remont i wyposażenie obiektów kultury w celu ułatwienia dostępu osobom niepełnosprawnym;</p> <p>4. Projekty promocyjne dot. organizacji imprez i wydarzeń kulturalnych – jeśli są uzupełnieniem projektu inwestycyjnego opisanego w pkt. 1 - 3.)</p> | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|--|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.3.0.1 | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 2 |
| 5.3.0.2 | Liczba wybudowanych obiektów instytucji kultury | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 59.1.1 |
| 5.3.0.3 | Liczba przebudowanych obiektów instytucji kultury | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 59.1.2 |
| 5.3.0.4 | Liczba obiektów instytucji kultury zapewniających dostęp dla osób niepełnosprawnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 59.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 4 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.3.0.5 | Liczba osób korzystających z instytucji kultury o znaczeniu ponadlokalnym | osoby | dokumentacja administracyjna/ finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <p><i>TYP PROJEKTU 2 (Ochrona dziedzictwa kulturowego lub naturalnego):</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <i>Odbudowa, przebudowa, konserwacja lub remont obiektów historycznych lub zabytkowych (wpisanych do rejestru zabytków) oraz obiektów dziedzictwa naturalnego;</i> <i>Towarzysząca infrastruktura techniczna, informacyjna oraz zagospodarowanie terenu wokół obiektów dziedzictwa kulturowego lub naturalnego, jak również dostosowanie tych obiektów do potrzeb osób niepełnosprawnych – jedynie, gdy jest elementem projektu inwestycyjnego;</i> <i>Roboty budowlane lub wyposażenie zabytków techniki i architektury w celu ich adaptacji na potrzeby kulturowe;</i> <i>Projekty inwestycyjne związane z zabezpieczeniem w/w obiektów na wypadek zagrożeń (przed kradzieżą i zniszczeniem);</i> <i>Przebudowa lub remont budynków wraz z wyposażeniem pomieszczeń do właściwego przechowywania zbiorów oraz ich zabezpieczenia;</i> <i>Konserwacja muzealiów, archiwaliów, starodruków, księgozbiorów oraz innych zabytków ruchomych.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 5.3.0.6 | Liczba obiektów dziedzictwa kulturowego zapewniających dostęp dla osób niepełnosprawnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 58.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 5.3.0.7 | Liczba obiektów/ zbiorów poddanych konserwacji | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 58.1.3 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|---|---|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5.3.0.8 | Liczba zabezpieczonych obiektów/ zbiorów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 58.2.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 6 |
| 5.3.0.9 | Liczba przebudowanych obiektów dziedzictwa kulturowego | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.7 |
| 5.3.0.10 | Liczba obiektów/zbiorów dziedzictwa kulturowego objętych wsparciem | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 58.1.1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 5.3.0.11 | Liczba osób odwiedzających obiekty dziedzictwa kulturowego objęte wsparciem | osoby/rok | dokumentacja administracyjna/ finansowa | obligatoryjny | SIMIK 58.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 7 |
| OŚ PRIORYTETOWA 6 | | | | | |
| Działanie 6.1 Rewitalizacja obszarów miejskich | | | | | |
| <p><i>TYP PROJEKTU 1 (Zagospodarowanie zdegradowanych przestrzeni w tkance urbanistycznej miast z przeznaczeniem na funkcje publiczne, takie jak: place, ulice, ciągi komunikacji pieszej i rowerowej, parki, skwery, zieleńce, aleje, place zabaw, tereny sportowe, zbiorniki wodne)</i> <i>TYP PROJEKTU 2 (Uporządkowanie i zagospodarowanie przestrzeni publicznych, tj. w szczególności: placów, ulic, parków, skwerów, zieleńców, placów zabaw, terenów sportowych, zbiorników wodnych)</i></p> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.1.0.1 | Liczba zrewitalizowanych terenów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 1 SIMIK 61.1.1 |
| 6.1.0.2 | Liczba zagospodarowanych terenów przemysłowych i powojkowych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 6.1.0.3 | Liczba zagospodarowanych obiektów przemysłowych i powojkowych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.5 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.1.0.4 | Powierzchnia zrewitalizowanych terenów | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 3 (Porządkowanie historycznych centrów miast w strefach ochrony konserwatorskiej poprzez odtworzenie, przebudowę lub uzupełnienie zabudowy (w tym także rozbiórki obiektów dysharmonizujących), wraz z nadaniem powyższym obiektom funkcji gospodarczych, społecznych, edukacyjnych, turystycznych lub kulturowych.)</i></p> <p><i>TYP PROJEKTU 4 (Roboty budowlane w obiektach użyteczności publicznej, w celu przystosowania ich do pełnienia funkcji gospodarczych, szkoleniowych, edukacyjnych, turystycznych, kulturowych, społecznych wraz z zagospodarowaniem terenu funkcjonalnie związanego z obiektem)</i></p> <p><i>TYP PROJEKTU 5 (Prace restauratorskie i konserwatorskie budynków ujętych w rejestrze zabytków oraz budynków o potwierdzonej wartości architektonicznej i znaczeniu historycznym (ujęte w ewidencji zabytków), w tym ich adaptacja na cele: gospodarcze, społeczne, edukacyjne, turystyczne lub kulturalne, przyczyniające się do tworzenia miejsc pracy)</i></p> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.1.0.5 | Liczba zrewitalizowanych terenów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.1.0.6 | Powierzchnia zrewitalizowanych terenów | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 6.1.0.7 | Liczba osób korzystających z obiektu poddanego rewitalizacji | osoby/rok | dokumentacja administracyjna/ finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <p><i>TYP PROJEKTU 6 (Tworzenie stref bezpieczeństwa w celu zapobiegania przestępczości w zagrożonych patologiami społecznymi obszarach miast, w tym: budowa lub remont oświetlenia, zakup i instalacja systemów monitoringu ulicznego)</i></p> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.1.0.8 | Liczba zrewitalizowanych terenów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 1 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 6.1.0.9 | Powierzchnia zagospodarowanych terenów przemysłowych i powojсковych | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.1.0.10 | Powierzchnia zrewitalizowanych terenów | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 6.1.0.11 | Powierzchnia przestrzeni publicznej objęta systemem monitorowania | ha | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| <p><i>TYP PROJEKTU 7 (Wymiana lub modernizacja zdegradowanej infrastruktury technicznej na obszarach rewitalizowanych, w zakresie:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – infrastruktury drogowej (drogi gminne, powiatowe, ulice prowadzące do dzielnic mieszkalnych, drogi osiedlowe, skrzyżowania łączące różne rodzaje dróg oraz małe obiekty inżynierskie, chodniki, przejścia dla pieszych, ścieżki rowerowe, parkingi, oświetlenie); – sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, sieci ciepłowniczej lub energetycznej jedynie, gdy są realizowane łącznie z jednym z rodzajów projektów wymienionych w pkt. od 1 do 6. | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.1.0.12 | Liczba zrewitalizowanych terenów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.1.0.13 | Powierzchnia zrewitalizowanych terenów | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 8 (Inwestycje bezpośrednio w tkankę mieszkaniową dotyczące renowacji części wspólnych wielorodzinnych budynków mieszkalnych, tj.:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – odnowienie zewnętrznych elementów strukturalnych budynku (dachy, fasady, okna i drzwi w fasadzie, zewnętrzne/wewnętrzne klatki schodowe i korytarze, windy); – działania w zakresie oszczędności energetycznej – instalacje techniczne budynku. | | | | | |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|---|-----------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.1.0.14 | Liczba zrewitalizowanych terenów | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.1 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 1 |
| 6.1.0.15 | Liczba zrewitalizowanych budynków mieszkalnych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 78.1.1 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.1.0.16 | Powierzchnia zrewitalizowanych terenów | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 61.1.2 Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 5 |
| 6.1.0.17 | Liczba osób korzystających z zrewitalizowanego obiektu | osoby/rok | dokumentacja administracyjna/ finansowa | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Działanie 6.2 Zagospodarowanie terenów zdegradowanych | | | | | |
| <i>TYP PROJEKTU 1 (Zagospodarowanie (poprzez roboty budowlane) obiektów znajdujących się na obszarze zdegradowanym w celu przystosowania ich do pełnienia funkcji gospodarczych, szkoleniowych, edukacyjnych, turystycznych, kulturowych, społecznych wraz z zagospodarowaniem terenu funkcjonalnie związanego z obiektem, przyczyniających się do utrzymania lub powstawania nowych miejsc pracy)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.2.0.1 | Liczba zagospodarowanych obiektów przemysłowych i powojaskowych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.5 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.2.0.2 | Powierzchnia terenów poddanych rewitalizacji i zagospodarowaniu | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| <i>TYP PROJEKTU 2 (Adaptacja obiektów ujętych w rejestrze zabytków lub budynków o potwierdzonej wartości architektonicznej i znaczeniu historycznym, ujętych w ewidencji zabytków (prace restauratorskie i konserwatorskie), na cele: gospodarcze, społeczne, edukacyjne, turystyczne lub kulturalne, przyczyniające się do utrzymania lub utworzenia miejsc pracy)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.2.0.3 | Liczba zagospodarowanych obiektów przemysłowych i powojaskowych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 57.1.5 |



| Nr wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary | Źródło weryfikacji danych | Rodzaj wskaźnika | Cel opracowania wskaźnika |
|--|--|-----------------|---------------------------|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.2.0.4 | Powierzchnia terenów poddanych rewitalizacji i zagospodarowaniu | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| <p><i>TYP PROJEKTU 3 (Przygotowanie terenu pod działalność gospodarczą lub społeczną, jedynie jako elementów wpisujących się w koncepcję zagospodarowania terenu zawartą w studium wykonalności, w zakresie:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>– rekultywacji gruntów, usuwania niebezpiecznych materiałów będących pozostałością działalności przemysłowej lub wojskowej na cele użytkowe, z wyłączeniem rekultywacji na cele przyrodnicze;</i> <i>– budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń do produkcji i przyszu energii ze źródeł odnawialnych (wiatrowa, wodna, kolektory słoneczne, ogniwa fotowoltaiczne, energia uzyskiwana z biomasy i inne);</i> <i>– wyburzania obiektów, które utraciły właściwości użytkowe połączone z zagospodarowaniem terenu funkcjonalnie powiązanego z obiektem;</i> <i>– infrastruktury drogowej (drogi i ulice obsługujące tereny inwestycyjne, kanalizacja deszczowa, małe obiekty inżynieryjne, chodniki, przejścia dla pieszych, ścieżki rowerowe, parkingi);</i> <i>– infrastruktury wodno-ściekowej (sieci wodociągowe, sieci kanalizacji sanitarnej) jedynie, gdy są realizowane łącznie z co najmniej jednym z rodzajów projektów wymienionych w pkt. 3;</i> <i>– sieci ciepłowniczych i energetycznych jedynie, gdy są realizowane łącznie z co najmniej jednym z rodzajów projektów wymienionych w pkt. 3.)</i> | | | | | |
| Wskaźnik produktu | | | | | |
| 6.2.0.5 | Liczba zagospodarowanych terenów przemysłowych i powojkowych | szt. | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Wartości pomocnicze |
| 6.2.0.6 | Liczba wyburzonych obiektów | szt. | dokumentacja techniczna | pomocniczy | Wartości pomocnicze |
| Wskaźnik rezultatu | | | | | |
| 6.2.0.7 | Powierzchnia terenów poddanych rewitalizacji i zagospodarowaniu | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | Agregacja na poziomie działania do wskaźnika nr 3 |
| 6.2.0.8 | Powierzchnia terenów przemysłowych oraz powojkowych poddanych rekultywacji | ha | dokumentacja techniczna | obligatoryjny | SIMIK 50.1.1 |