

Lista wskaźników na poziomie projektu RPO WO 2014-2020.

Zakres EFRR

*Załącznik do Uchwały nr 1075/2015
Zarządu Województwa Opolskiego
z dnia 7 września 2015 r.*

Opracowanie:

Departament Koordynacji Programów Operacyjnych
Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego
Opole, 27 sierpień 2015 r.

Tabela 1 Zestawienie wskaźników EFRR na poziomie projektu RPO WO 2014-2020

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
Wskaźniki horyzontalne							
1.	<i>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów, które zaopatrzone w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiające dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie.</p> <p>Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB).</p> <p>Należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone.</p> <p>Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.</p>
2.	<i>Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych</i>	osoby	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Wskaźnik mierzy liczbę osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie nabywania / doskonalenia umiejętności warunkujących efektywne korzystanie z mediów elektronicznych tj. m.in. korzystania z komputera, różnych rodzajów oprogramowania, internetu oraz kompetencji ściśle informatycznych (np. programowanie, zarządzanie bazami danych, administracja sieciami, administracja witrynami internetowymi).</p> <p>Wskaźnik ma agregować wszystkie osoby objęte</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							wsparcie w zakresie TIK we wszystkich programach i projektach, także tych, gdzie szkolenie dotyczy obsługi specyficznego systemu teleinformatycznego, którego wdrożenia dotyczy projekt. Taka sytuacja może wystąpić przy cross-finansingu w projektach POPC i RPO dotyczących e-usług publicznych, ale również np. w POIŚ przy okazji wdrażania inteligentnych systemów transportowych. Identyfikacja charakteru i zakresu nabywanych kompetencji będzie możliwa dzięki możliwości pogrupowania wskaźnika według programów, osi priorytetowych i priorytetów inwestycyjnych.
3.	<i>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z racjonalnymi usprawnieniami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, odpowiednie dostosowanie żywienia.</p> <p>Definicja na podstawie: Wytyczne w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							unijnych na lata 2014-2020.
4.	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
5.	Liczba utrzymanych miejsc pracy	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
6.	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
Oś priorytetowa II Konkurencyjna gospodarka							
Poddziałanie 2.2.2 Przygotowanie terenów inwestycyjnych w Aglomeracji Opolskiej							
1.	Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych	ha	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Powierzchnia terenów inwestycyjnych, które w wyniku wspartych projektów zostały przygotowane do udostępnienia dla inwestorów zamierzających rozpocząć tam działalność gospodarczą.
2.	Liczba wspieranych nowych przedsiębiorstw	przedsiębiorstwa	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba nowo utworzonych przedsiębiorstw, które otrzymują pomoc finansową lub wsparcie (doradztwo, doradztwo, itp.) z EFRR lub z instytucji finansowanej przez EFRR. Utworzone przedsiębiorstwo nie istniało na trzy lata przed rozpoczęciem projektu. Przedsiębiorstwo nie będzie uznane za nowe, jeśli zmieni się tylko jego forma prawna.
3.	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba brutto nowych miejsc pracy we wspieranych przedsiębiorstwach w przeliczeniu na pełne etaty. Zasadniczo wskaźnik "przed-po", który oddaje część

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
3a.	<i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – kobiety</i>	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	wzrostu zatrudnienia będącą bezpośrednią konsekwencją realizacji projektu (pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są liczeni). Stanowiska muszą być wypełnione (wolne stanowiska nie są liczone) oraz zwiększać całkowitą liczbę miejsc pracy w przedsiębiorstwie. Jeśli łączne zatrudnienie w przedsiębiorstwie nie zwiększa się, wartość jest równa zero - to wskaźnik jest traktowany jako wyregulowanie, a nie zwiększenie. Zagwarantowane itp. miejsca pracy nie są wliczone.
3b.	<i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – mężczyźni</i>	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Brutto: Nie licząc pochodzenia zatrudnionego dopóki bezpośrednio przyczynia się do wzrostu całkowitej liczby zatrudnionych w organizacji. Wskaźnik powinien być stosowany, jeśli wzrost zatrudnienia może być wiarygodnie przypisany do wsparcia.</p> <p>Ekwiwalent pełnego czasu pracy: stanowiska mogą być pełnymi etatami, pracą w niepełnym wymiarze czasu pracy lub pracą sezonową. Sezonowe i niepełne etaty zostaną przeliczone na ekwiwalenty pełnego czasu pracy za pomocą standardów ILO/statystycznych/innych.</p> <p>Trwałość: oczekuje się, że stanowiska będą stałe tj. będą trwały odpowiednio długo, w zależności od charakterystyki przemysłowo-technologicznej: prace sezonowe powinny być cykliczne. Dane liczbowe przedsiębiorstw, które zbankrutowały są zapisywane jako zerowy wzrost zatrudnienia.</p> <p>Czas: Dane są zbierane przed rozpoczęciem projektu i po jego zakończeniu; Instytucje Zarządzające mają swobodę w określaniu dokładnego czasu. Preferowane jest stosowanie średniego zatrudnienia w oparciu o dane z 6 miesięcy lub z roku, dla danych dotyczących zatrudnienia</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							w określonych terminach. Zgodnie z zapisami RPO WO 2014-2020 wartość docelowa wskaźnika musi być większa niż „0”.
4.	<i>Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przedsięwzięć inwestycyjnych, zlokalizowanych na terenach inwestycyjnych przygotowanych w ramach realizowanego projektu.
5.	<i>Liczba MŚP zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	specyficzny	-	Liczba MŚP ulokowanych na terenach inwestycyjnych wspartych w ramach realizacji projektu. Zgodnie z zapisami RPO WO 2014-2020 wartość docelowa wskaźnika musi być większa niż „0”.
<i>Działanie 2.3 Wzmocnienie otoczenia biznesu</i>							
1.	<i>Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje</i>	przedsiębiorstwa	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w postaci bezzwrotnego bezpośredniego wsparcia finansowego warunkowego tylko zakończeniem projektu (dotacje). Podzbiór <i>„Liczby przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie”</i> .
2.	<i>Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie niefinansowe</i>	przedsiębiorstwa	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie, które nie wiąże się z bezpośrednim transferem finansowym (doradztwo, konsultacje, inkubatory przedsiębiorczości itp.). Kapitał podwyższonego ryzyka jest uważany za wsparcie finansowe. Podzbiór <i>„Liczby przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie”</i> .
3.	<i>Liczba wspieranych nowych przedsiębiorstw</i>	przedsiębiorstwa	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Liczba nowo utworzonych przedsiębiorstw, które otrzymują pomoc finansową lub wsparcie (doradztwo, doradztwo, itp.) z EFRR lub z instytucji finansowanej przez

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							EFRR. Utworzone przedsiębiorstwo nie istniało na trzy lata przed rozpoczęciem projektu. Przedsiębiorstwo nie będzie uznane za nowe, jeśli zmieni się tylko jego forma prawna.
4.	<i>Liczba zaawansowanych usług (nowych lub ulepszonych) świadczonych przez IOB</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba usług dotychczas nie oferowanych przez wspartą IOB - wprowadzonych do oferty IOB lub ulepszonych (np. poprzez zwiększenie zakresu usług, podniesienie jakości usług, zmianę sposobu świadczenia usług), w wyniku realizowanego projektu. Zakres wsparcia IOB zgodnie z UP oraz zapisami linii demarkacyjnej.
5.	<i>Liczba instytucji otoczenia biznesu wspartych w zakresie profesjonalizacji usług</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba wspartych instytucji otoczenia biznesu wspartych w celu profesjonalizacji usług dla przedsiębiorstw, zgodnie z zakresem wsparcia przewidzianym w UP oraz linii demarkacyjnej.
6.	<i>Liczba przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych usług (nowych i/lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
7.	<i>Liczba nowych przedsiębiorstw powstałych przy wsparciu instytucji otoczenia biznesu</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przedsiębiorstw, które powstały w wyniku wsparcia IOB. W przypadku wsparcia pośredniego (np. poprzez instytucje otoczenia biznesu), unikanie wielokrotnego liczenia tego samego przedsiębiorstwa na poziomie pojedynczego projektu IOB.
8.	<i>Liczba przedsiębiorstw dokapitalizowanych na etapie inkubacji</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przedsiębiorstw, które na etapie inkubacji zostały zasilone kapitałowo w ramach realizowanego projektu.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
Działanie 2.4 Współpraca gospodarcza i promocja							
1.	Liczba wspieranych nowych przedsiębiorstw	przedsiębiorstwa	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Liczba nowo utworzonych przedsiębiorstw, które otrzymują pomoc finansową lub wsparcie (doradztwo, doradztwo, itp.) z EFRR lub z instytucji finansowanej przez EFRR. Utworzone przedsiębiorstwo nie istniało na trzy lata przed rozpoczęciem projektu. Przedsiębiorstwo nie będzie uznane za nowe, jeśli zmieni się tylko jego forma prawna. <i>Wyjaśnienie:</i> Jeśli beneficjent spełnia kryteria w/w definicji powinien wskazać wartość „1”, w przeciwnym wypadku – „0”.
2.	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przedsiębiorstw, które w ramach realizowanego projektu uzyskały wsparcie w zakresie umiędzynarodowienia działalności przedsiębiorstwa lub poprawy dostępu do rynków zagranicznych, zgodnie z zakresem wsparcia przewidzianym w UP i linii demarkacyjnej dla PI 3.2. <i>Wyjaśnienie:</i> Jeśli beneficjent spełnia kryteria w/w definicji powinien wskazać wartość „1”, w przeciwnym wypadku – „0”.
3.	Liczba przedsiębiorstw, które wprowadziły zmiany organizacyjno-procesowe	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
4.	Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje)	PLN	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	łącna wartość wkładu prywatnego we wspierany projekt, który kwalifikuje się jako pomoc państwa, gdy formą wsparcia jest dotacja, w tym niekwalifikowalne części projektu.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
5.	<i>Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Liczba przedsięwzięć z zakresu informacji i promocji skierowanych do odbiorców spoza kraju, mających na celu poprawę wizerunku polskiej/regionalnej gospodarki wśród partnerów międzynarodowych oraz poprawę dostępu do informacji o Polsce/regionie, o możliwościach nawiązania kontaktów gospodarczych itp.</p> <p>Przedsięwzięcie informacyjno-promocyjne swoim zakresem może obejmować wykorzystanie różnorodnych instrumentów promocyjnych oraz kanałów informacyjnych.</p>
6.	<i>Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze krajowym</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Liczba przedsięwzięć z zakresu informacji i promocji skierowanych do odbiorców w obrębie kraju, mających na celu poprawę wizerunku regionalnej gospodarki wśród partnerów krajowych oraz poprawę dostępu do informacji o regionie, o możliwościach nawiązania kontaktów gospodarczych itp.</p> <p>Przedsięwzięcie informacyjno-promocyjne swoim zakresem może obejmować wykorzystanie różnorodnych instrumentów promocyjnych oraz kanałów informacyjnych.</p>
7.	<i>Liczba projektów międzynarodowych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba podpisanych umów, które uwzględniają udział i/lub współpracę partnerów zagranicznych w ramach realizowanego projektu.
8.	<i>Liczba projektów wspartych w zakresie doradztwa specjalistycznego</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przedsiębiorstw, które w ramach realizowanego projektu uzyskały wsparcie w zakresie doradztwa specjalistycznego, dotyczącego np. opracowania strategii rozwoju firmy, polityki inwestycyjnej, zarządzania finansowego, pozyskania inwestora zewnętrznego, zarządzania jakością, wykorzystywania zaawansowanych

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							technologii ICT, udziału w programach międzynarodowych (w zależności od zakresu wsparcia przewidzianego w PO/RPO). Doradztwo specjalistyczne nie obejmuje doradztwa stałego związanego z codzienną działalnością operacyjną przedsiębiorstwa (np. usług prawnych, doradztwa podatkowego).
9.	<i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach</i>	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba brutto nowych miejsc pracy we wspieranych przedsiębiorstwach w przeliczeniu na pełne etaty. Zasadniczo wskaźnik "przed-po", który oddaje część wzrostu zatrudnienia będącą bezpośrednią konsekwencją realizacji projektu (pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są liczeni). Stanowiska muszą być wypełnione (wolne stanowiska nie są liczone) oraz zwiększać całkowitą liczbę miejsc pracy w przedsiębiorstwie. Jeśli łączne zatrudnienie w przedsiębiorstwie nie zwiększa się, wartość jest równa zero - to wskaźnik jest traktowany jako wyregulowanie, a nie zwiększenie. Zagwarantowane itp. miejsca pracy nie są wliczone.
9a	<i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – kobiety</i>	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Brutto: Nie licząc pochodzenia zatrudnionego dopóki bezpośrednio przyczynia się do wzrostu całkowitej liczby zatrudnionych w organizacji. Wskaźnik powinien być stosowany, jeśli wzrost zatrudnienia może być wiarygodnie przypisany do wsparcia. Ekwiwalent pełnego czasu pracy: stanowiska mogą być pełnymi etatami, pracą w niepełnym wymiarze czasu pracy lub pracą sezonową. Sezonowe i niepełne etaty zostaną przeliczone na ekwiwalenty pełnego czasu pracy

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
9b	<i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach – mężczyźni</i>	EPC	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>za pomocą standardów ILO/statystycznych/innych.</p> <p>Trwałość: oczekuje się, że stanowiska będą stałe tj. będą trwałe odpowiednio długo, w zależności od charakterystyki przemysłowo-technologicznej: prace sezonowe powinny być cykliczne. Dane liczbowe przedsiębiorstw, które zbankrutowały są zapisywane jako zerowy wzrost zatrudnienia.</p> <p>Czas: Dane są zbierane przed rozpoczęciem projektu i po jego zakończeniu; Instytucje Zarządzające mają swobodę w określaniu dokładnego czasu. Preferowane jest stosowanie średniego zatrudnienia w oparciu o dane z 6 miesięcy lub z roku, dla danych dotyczących zatrudnienia w określonych terminach.</p>
10.	<i>Liczba podpisanych kontraktów handlowych</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	specyficzny	Wskaźnik powiązany z kryterium merytorycznym szczegółowym	<p>Kontrakt handlowy powinien zawierać następujące elementy: preambułę (wstęp), zakres kontraktu, sposób dostarczenia towaru/usługi, cenę i środek płatniczy, okres płatności, dokumentację techniczną, okres gwarancyjny i warunki rękojmi, zasady arbitrażu w wypadkach nieporozumień, warunki szczególne, wystąpienie nieprzewidzianych okoliczności.</p> <p>Kontraktem handlowym nie są zlecenia handlowe, natomiast powinny one stanowić jego efekt.</p> <p>Bierze się pod uwagę jedynie nowe kontrakty handlowe podpisane w wyniku otrzymanego wsparcia z podmiotami zewnętrznymi, niezależnymi pod względem organizacyjnym i prawnym od Wnioskodawcy oraz niepowiązanymi, w rozumieniu art. 3 Załącznika nr 1 do Rozporządzenia Komisji nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r.</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
11.	<i>Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba kontraktów handlowych podpisanych przez przedsiębiorstwa z partnerami z zagranicy w wyniku udzielonego wsparcia w zakresie umiędzynarodowienia działalności lub poprawy dostępu do rynków zagranicznych.
12.	<i>Przychody ze sprzedaży produktów na eksport</i>	PLN	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Przychody ze sprzedaży na eksport (w ramach i poza UE) wyrobów i/lub usług, osiągnięte przez przedsiębiorstwo wsparte w zakresie internacjonalizacji działalności.
Oś priorytetowa III Gospodarka niskoemisyjna							
Poddziałanie 3.1.2 Strategie niskoemisyjne w Aglomeracji Opolskiej							
1.	<i>Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź”</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Liczba wybudowanych parkingów w systemie „parkuj i jedź” („Park&Ride”), umożliwiających skorzystanie z transportu zbiorowego.
2.	<i>Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba stanowisk przeznaczonych do postoju samochodów osobowych, znajdujących się na terenie parkingu w systemie „parkuj i jedź” („Park&Ride”).
3.	<i>Długość wybudowanych dróg dla rowerów</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość wybudowanego odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi. Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym.
4.	<i>Długość przebudowanych dróg dla rowerów</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość przebudowanego odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi. Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym.
5.	<i>Długość wyznaczonych ścieżek rowerowych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość wyznaczonego odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi. Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym.
6.	<i>Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride”</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba wybudowanych parkingów przeznaczonych do pozostawiania rowerów, umożliwiających skorzystanie z transportu zbiorowego

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
7.	Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride”	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba stanowisk przeznaczonych do przyłączenia ramy roweru, znajdujących się na terenie parkingu przeznaczonego do pozostawiania rowerów.
8.	Długość wyznaczonych buspasów	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
9.	Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba zintegrowanych węzłów przesiadkowych zapewniających możliwość przesiadania się pomiędzy środkami transportu publicznego lub pomiędzy systemami transportu publicznego i indywidualnego Definicja zintegrowanego węzła przesiadkowego zgodnie z ustawą z dnia 16 grudnia 2010 r. o publicznym transporcie zbiorowym: miejsce umożliwiające dogodną zmianę środka transportu wyposażone w niezbędną dla obsługi podróżnych infrastrukturę, w szczególności: miejsca postojowe, przystanki komunikacyjne, punkty sprzedaży biletów, systemy informacyjne umożliwiające zapoznanie się zwłaszcza z rozkładem jazdy, linią komunikacyjną lub siecią komunikacyjną.
10.	Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba stanowisk dla osób niepełnosprawnych przeznaczonych do postoju samochodów osobowych, znajdujących się na terenie parkingu w systemie „parkuj i jedź” („Park&Ride”)
11.	Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba funkcjonujących inteligentnych systemów transportowych (ITS), w których technologie informacyjne i komunikacyjne stosowane są w obszarze transportu drogowego, obejmującym infrastrukturę, pojazdy i użytkowników, oraz w zarządzaniu ruchem i zarządzaniu

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							<p>mobilnością, jak również do interfejsów z innymi rodzajami transportu.</p>
12.	<i>Długość dróg, na których zainstalowano inteligentne systemy transportowe</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Długość dróg, na których funkcjonują inteligentne systemy transportowe (ITS), w których technologie informacyjne i komunikacyjne stosowane są w obszarze transportu drogowego, obejmującym infrastrukturę, pojazdy i użytkowników, oraz w zarządzaniu ruchem i zarządzaniu mobilnością, jak również do interfejsów z innymi rodzajami transportu.</p>
13.	<i>Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych</i>	tony równoważnika CO ²	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Wskaźnik ten jest obliczany dla interwencji bezpośrednio zmierzających do zwiększenia produkcji energii ze źródeł odnawialnych (patrz wskaźnik 30) lub zmierzających do zmniejszenia zużycia energii poprzez oszczędność energii (patrz wskaźniki 31 i 32), a tym samym jego stosowanie jest obowiązkowe tylko w przypadku gdy wskaźniki te są istotne. Zastosowania do innych interwencji z ewentualnym wpływem emisji gazów cieplarnianych są opcjonalnie, a metodologia opracowywana jest przez Instytucję Zarządzającą. Wskaźnik pokaże łączny szacunkowy roczny spadek na koniec okresu, a nie całkowity spadek w całym okresie.</p> <p>W przypadku produkcji energii odnawialnej, prognoza opiera się na ilości energii pierwotnej produkowanej przez wspierane obiekty w danym roku (albo jeden rok po zakończeniu projektu lub w roku kalendarzowym, po zakończeniu projektu). Energia odnawialna ma być neutralna w kwestii emisji gazów cieplarnianych i zastępować produkcję energii ze źródeł nieodnawialnych. Wpływ emisji gazów cieplarnianych na</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							<p>energię nieodnawialną określany jest poprzez emisję całkowitą gazów cieplarnianych w państwie członkowskim na jednostkę wyprodukowanej energii nieodnawialnej.</p> <p>W przypadku działań na rzecz oszczędności energii, prognoza opiera się na ilości energii pierwotnej zaoszczędzonej przez wspierane działania w danym roku (albo jeden rok po zakończeniu projektu lub w roku kalendarzowym, po zakończeniu projektu). Energia zaoszczędzona ma zastąpić produkcję energii ze źródeł nieodnawialnych. Wpływ emisji gazów cieplarnianych na energię nieodnawialną określany jest poprzez emisję całkowitą gazów cieplarnianych w państwie członkowskim na jednostkę wyprodukowanej energii nieodnawialnej.</p>
14.	<i>Liczba samochodów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”</i>	szt.	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba samochodów, które skorzystały z miejsc postojowych na terenie parkingu w systemie „parkuj i jedź” („Park&Ride”) w ciągu pełnego roku od zakończenia realizacji projektu.
<i>Oś priorytetowa V Ochrona środowiska, dziedzictwa kulturowego i naturalnego</i>							
<i>Działanie 5.1 Ochrona różnorodności biologicznej</i>							
1.	<i>Liczba siedlisk/zbiorowisk roślinnych objętych projektem</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba odrestaurowanych lub utworzonych obszarów, mających na celu poprawę stanu ochrony zagrożonych gatunków. Operacje mogą być przeprowadzane zarówno w, jak i poza obszarami Natura 2000, zdolnych do poprawy stanu ochrony gatunków, siedlisk celowych lub ekosystemów dla różnorodności biologicznej

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							i administracyjną ekosystemu-usług. Obszary, które otrzymały wsparcie wielokrotnie powinny być liczone tylko raz. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
2.	<i>Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przeprowadzonych kampanii reklamowych promujących walory turystyczne. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 3.2, 6.4.
3.	<i>Liczba wspartych form ochrony przyrody</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba parków krajobrazowych, rezerwatów przyrody, obszarów chronionego krajobrazu i innych form ochrony przyrody, które otrzymały wsparcie. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
4.	<i>Łączna powierzchnia zrehabilitowanych gruntów</i>	ha	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Powierzchnia zrehabilitowanych lub zregenerowanych zanieczyszczonych lub zdewastowanych gruntów udostępnionych do celów gospodarczych (z wyjątkiem działań niekwalifikowalnych, np. rolnictwo lub leśnictwo) lub społecznych. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
5.	<i>Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody, które zostały opracowane w ramach projektu. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
6.	<i>Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Przez obiekt turystyczny, rekreacyjny rozumie się urządzenia, obiekty lub siedziby instytucji służące świadczeniu usług i zaspokajaniu potrzeb związanych z turystyką, rekreacją i aktywnym wypoczynkiem. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
7.	<i>Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Przez obiekt turystyczny, rekreacyjny rozumie się urządzenia, obiekty lub siedziby instytucji służące świadczeniu usług i zaspokajaniu potrzeb związanych z turystyką, rekreacją i aktywnym wypoczynkiem. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
8.	<i>Długość utworzonych szlaków turystycznych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Szlakiem turystycznym jest wytyczona w terenie trasa służąca do odbywania wycieczek, oznakowana jednolitymi znakami (symbolami) i wyposażona w urządzenia informacyjne, które zapewniają bezpieczne i spokojne jej przebycie turyście o dowolnym poziomie umiejętności i doświadczenia, o każdej porze roku i w każdych warunkach pogodowych, o ile szczegółowe wymagania nie stanowią inaczej (okresowe zamykanie w przypadku niekorzystnych warunków pogodowych lub ze względów przyrodniczych na terenach chronionych). Rozróżnia się następujące rodzaje szlaków turystycznych: <ul style="list-style-type: none"> - piesze górskie i nizinne oraz ścieżki spacerowe, przyrodnicze i dydaktyczne, - narciarskie, - rowerowe, - kajakowe, - jeździeckie. Definicja na podstawie: „Instrukcja znakowania szlaków

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							turystycznych PTTK”. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.3, 6.4.
9.	<i>Długość odnowionych szlaków turystycznych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Szlakiem turystycznym jest wytyczona w terenie trasa służąca do odbywania wycieczek, oznakowana jednolitymi znakami (symbolami) i wyposażona w urządzenia informacyjne, które zapewniają bezpieczne i spokojne jej przebycie turyście o dowolnym poziomie umiejętności i doświadczenia, o każdej porze roku i w każdych warunkach pogodowych, o ile szczegółowe wymagania nie stanowią inaczej (okresowe zamykanie w przypadku niekorzystnych warunków pogodowych lub ze względów przyrodniczych na terenach chronionych).</p> <p>Rozróżnia się następujące rodzaje szlaków turystycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - piesze górskie i nizinne oraz ścieżki spacerowe, przyrodnicze i dydaktyczne, - narciarskie, - rowerowe, - kajakowe, - jeździeckie. <p>Definicja na podstawie: „Instrukcja znakowania szlaków turystycznych PTTK”.</p> <p>Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.3, 6.4.</p>
10.	<i>Liczba przeprowadzonych kampanii reklamowych promujących walory turystyczne</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Liczba przeprowadzonych kampanii reklamowych promujących walory turystyczne.</p> <p>Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 3.2, 6.4.</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
11.	<i>Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej, które otrzymały wsparcie na rozbudowę, modernizację, doposażenie lub prowadzenie kampanii informacyjno-edukacyjnych. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
12.	<i>Liczba gatunków objętych reintrodukcją</i>	szt.	produkt	pomocniczy	specyficzny	-	Ilość rodzimych taksonów na poziomie gatunku lub podgatunku (subspecies), naturalnie występujących na przedmiotowym obszarze, które reintrodukowano w wyniku realizacji projektu.
13.	<i>Liczba utworzonych centrów ochrony różnorodności biologicznej</i>	szt.	produkt	pomocniczy	specyficzny	-	Przez centrum ochrony różnorodności biologicznej rozumie się instytucje służące zachowaniu różnorodności w obrębie gatunku (różnorodność genetyczna), pomiędzy gatunkami oraz różnorodności ekosystemów. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.
14.	<i>Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony</i>	ha	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Powierzchnia odrestaurowanych lub utworzonych obszarów, mających na celu poprawę stanu ochrony zagrożonych gatunków. Działania mogą być przeprowadzane zarówno w jak i poza obszarami Natura 2000, jeżeli mają zdolność poprawy stanu ochrony gatunków, siedlisk celowych lub ekosystemów dla różnorodności biologicznej i świadczenia usług ekosystemowych. Obszary, które otrzymują wsparcie wielokrotnie, powinien być liczone tylko raz. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.4.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
15.	<i>Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne</i>	odwiedzi ny/rok	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>Szacowany <i>ex-ante</i> wzrost liczby odwiedzin danego miejsca w rok po zakończeniu projektu. Ważny dla miejsc podlegających działaniom zwiększającym jakość, które mają przyciągać i obsługiwać gości w ramach zrównoważonej turystyki. Obejmuje miejsca z wcześniejszą działalnością turystyczną lub bez (np. parki narodowe lub budynki zamienione w muzeum). Jeden odwiedzający może wykonać wiele wizyt; grupa zwiedzających liczona jest jak wielu indywidualnych odwiedzających.</p> <p>Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.3, 6.4.</p>
16.	<i>Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych</i>	osoby	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<ul style="list-style-type: none"> • dla działań "bezpośrednich", typu szkolenia, konferencje, konkursy, itp. - liczba osób objętych działaniem; • dla bazy edukacyjnej - liczba osób biorących udział w działaniach edukacyjnych, realizowanych przez ośrodki w skali roku; • prasa - czytelnictwo; • radio, telewizja - zasięg w grupie celowej na założonym poziomie efektywnym; • Internet - unikalni użytkownicy. <p>Definicja opracowana na podstawie dokumentu NFOŚ, Program priorytetowy „Edukacja ekologiczna”.</p> <p>Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 5.2.</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
17.	<i>Łączna powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemu</i>	ha	rezultat	pomocniczy	specyficzny	-	Całkowita powierzchnia siedlisk/zbiorowisk roślinnych, które w wyniku realizacji projektu uzyskały właściwy stan ochrony przyrody lub stan ten został istotnie poprawiony. Ekosystem - dynamiczne zgrupowanie roślin, zwierząt, mikroorganizmów oraz ich nieożywione środowisko wspólnie tworzące jednostkę funkcjonalną.
<i>Działanie 5.4 Gospodarka wodno-ściekowa</i>							
1.	<i>Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	łączna długość wybudowanego w ramach projektu przewodu kanalizacyjnego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami (w zależności od tego, czy przyłącza są w danym programie kosztem kwalifikowanym), którym odprowadzane są ścieki. Przez budowę sieci kanalizacji należy rozumieć jej budowę od podstaw. Poprzez rozbudowę - utworzenie nowego odcinka już istniejącego przewodu kanalizacyjnego. Zgodnie z art. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków przez przyłącze kanalizacyjne rozumie się odcinek przewodu łączącego wewnętrzną instalację kanalizacyjną w nieruchomości odbiorcy usług z siecią kanalizacyjną za pierwszą studzienką, licząc od strony budynku, a w przypadku jej braku do granicy nieruchomości gruntowej. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.
2.	<i>Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	łączna długość przebudowanego w ramach projektu przewodu kanalizacyjnego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami (w zależności od tego, czy przyłącza są w danym programie kosztem

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							<p>kwalfikowanym), którym odprowadzane są ścieki. Zgodnie z art. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków przez przyłącze kanalizacyjne rozumie się odcinek przewodu łączącego wewnętrzną instalację kanalizacyjną w nieruchomości odbiorcy usług z siecią kanalizacyjną za pierwszą studzienką, licząc od strony budynku, a w przypadku jej braku do granicy nieruchomości gruntowej. Definicja opracowana na bazie Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dn. 7 czerwca 2001 r. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.</p>
3.	<i>Długość wyremontowanej kanalizacji sanitarnej</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	<p>łączna długość wyremontowanego w ramach projektu przewodu kanalizacyjnego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami (w zależności od tego, czy przyłącza są w danym programie kosztem kwalifikowanym), którym odprowadzane są ścieki. Zgodnie z art. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków przez przyłącze kanalizacyjne rozumie się odcinek przewodu łączącego wewnętrzną instalację kanalizacyjną w nieruchomości odbiorcy usług z siecią kanalizacyjną za pierwszą studzienką, licząc od strony budynku, a w przypadku jej braku do granicy nieruchomości gruntowej. Definicja opracowana na bazie Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dn. 7 czerwca 2001 r. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
4.	<i>Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych, które zostały wybudowane w ramach zrealizowanych projektów. Jako wybudowaną oczyszczalnię ścieków rozumie się obiekt wybudowany od podstaw lub zaadaptowany na cele oczyszczalni ścieków, który przed adaptacją miał inny charakter funkcjonalny. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.
5.	<i>Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych, które zostały rozbudowane w ramach zrealizowanych projektów. Przez rozbudowę należy rozumieć przeprowadzenie prac budowlanych, w wyniku których powstaje nowa część istniejącego już obiektu (a tym samym wzrasta powierzchnia i kubatura obiektu). Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2
6.	<i>Liczba wyremontowanych oczyszczalni ścieków komunalnych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych, które zostały wyremontowane w ramach zrealizowanych projektów. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.
7.	<i>Długość wybudowanej sieci wodociągowej</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Łączna długość wybudowanego w ramach dofinansowanego projektu przewodu wodociągowego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami (w zależności od tego, czy przyłącza są w danym programie kosztem kwalifikowanym), którym doprowadzana jest woda. Przez budowę sieci wodociągowej należy rozumieć jej budowę od podstaw. Poprzez rozbudowę - utworzenie nowego odcinka już istniejącego przewodu wodociągowego. Zgodnie z art. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
							<p>odprowadzaniu ścieków przez przyłącze wodociągowe rozumie się odcinek przewodu łączącego sieć wodociągową z wewnętrzną instalacją wodociągową w nieruchomości odbiorcy usług wraz z zaworem za wodomierzem głównym.</p> <p>Definicja opracowana na bazie Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dn. 7 czerwca 2001 r.</p> <p>Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.</p>
8.	<i>Długość przebudowanej sieci wodociągowej</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<p>łączna długość przebudowanego w ramach dofinansowanego projektu przewodu wodociągowego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami (w zależności od tego, czy przyłącza są w danym programie kosztem kwalifikowanym), którym doprowadzana jest woda.</p> <p>Przez przebudowę sieci należy rozumieć przeprowadzenie prac, wyniku których następuje zmiana parametrów użytkowych lub technicznych istniejącego przewodu wodociągowego.</p> <p>Zgodnie z art. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków przez przyłącze wodociągowe rozumie się odcinek przewodu łączącego sieć wodociągową z wewnętrzną instalacją wodociągową w nieruchomości odbiorcy usług wraz z zaworem za wodomierzem głównym.</p> <p>Definicja opracowana na bazie Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dn. 7 czerwca 2001 r.</p> <p>Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.</p>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
9.	<i>Długość wyremontowanej sieci wodociągowej</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	łącna długość wyremontowanego w ramach dofinansowanego projektu przewodu wodociągowego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami (w zależności od tego, czy przyłącza są w danym programie kosztem kwalifikowanym), którym doprowadzana jest woda. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.
10.	<i>Liczba nowych przydomowych oczyszczalni ścieków</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków wybudowanych w ramach dofinansowanych projektów. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.
11.	<i>Liczba wspartych stacji uzdatniania wody</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba stacji uzdatniania wody, które zostały wybudowane, przebudowane lub wyremontowane w ramach zrealizowanych projektów. Stacja uzdatniania wody - zespół podstawowych obiektów technologicznych, służących bezpośrednio do procesu uzdatniania wody, czyli doprowadzenia wody zanieczyszczonej do stanu czystości wymaganego dla danego zastosowania. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.
12.	<i>Liczba wybudowanych ujęć wody</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba ujęć wody wybudowanych w ramach dofinansowanych projektów; Ujęcie wody - zespół budowli i powiązanych z nimi urządzeń, przeznaczonych do poboru wody dla potrzeb gospodarczych i bytowych. Zakres wsparcia zgodny z UP i zapisami linii demarkacyjnej dla PI 6.2.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
13.	<i>Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków</i>	RLM	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba osób, których ścieki są transportowane do oczyszczalni ścieków za pośrednictwem kanalizacji ściekowej w wyniku zwiększonej przepustowości transportowej / oczyszczania ścieków osiągniętej w ramach projektu i które nie były wcześniej podłączone lub były obsługiwane poniżej standardu oczyszczania ścieków. Obejmuje to poprawę poziomu oczyszczania ścieków. Wskaźnik obejmuje osoby w gospodarstwach domowych z rzeczywistym (a nie potencjalnym) podłączeniem do sieci oczyszczalni ścieków.
14.	<i>Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszanego zaopatrzenia w wodę</i>	osoby	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba osób zaopatrywanych w wodę pitną przez sieć wodociągową w wyniku zwiększonych możliwości produkcyjnych/transportowych wody pitnej osiągniętych w ramach projektu, które wcześniej nie były podłączone lub były zaopatrywane w wodę przez rozwiązania o niższym standardzie. Obejmuje to również poprawę jakości wody pitnej. Wskaźnik obejmuje osoby w gospodarstwach domowych z rzeczywistym (a nie potencjalnym) podłączeniem do sieci wodociągowej. Obejmuje projekty remontowe, ale nie obejmuje projektów mających na celu stworzenie/poprawy systemów nawadniających.
15.	<i>Wydajność dobową wybudowanych ujęć wody</i>	m ³ /dobę	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>
16.	<i>Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczeniu</i>	RLM	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia</i>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
<i>Oś priorytetowa VI Zrównoważony transport na rzecz mobilności mieszkańców</i>							
<i>Działanie 6.1 Infrastruktura drogowa</i>							
1.	<i>Długość wybudowanych dróg wojewódzkich</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość wykonanego odcinka drogi wojewódzkiej po nowym śladzie lub jego odbudowa i rozbudowa.
2.	<i>Długość wybudowanych dróg powiatowych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość wykonanego odcinka drogi powiatowej po nowym śladzie lub jego odbudowa i rozbudowa.
3.	<i>Długość wybudowanych dróg gminnych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość wykonanego odcinka drogi gminnej po nowym śladzie lub jego odbudowa i rozbudowa.
4.	<i>Długość przebudowanych dróg wojewódzkich</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość połączenia drogowego o kategorii drogi wojewódzkiej, na odcinku którego wykonano roboty, w wyniku których nastąpiło podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych istniejącej drogi, niewymagające zmiany granic pasa drogowego.
5.	<i>Długość przebudowanych dróg powiatowych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość połączenia drogowego o kategorii drogi powiatowej, na odcinku którego wykonano roboty, w wyniku którego nastąpiło podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych istniejącej drogi, niewymagające zmiany granic pasa drogowego.
6.	<i>Długość przebudowanych dróg gminnych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Długość połączenia drogowego o kategorii drogi gminnej, na odcinku którego wykonano roboty, w wyniku którego nastąpiło podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych istniejącej drogi, niewymagające zmiany granic pasa drogowego.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
7.	<i>Liczba projektów w zakresie poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba projektów, których celem jest poprawa bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego.
8.	<i>Liczba wybudowanych obwodnic</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia.</i>
9.	<i>Długość wybudowanych obwodnic</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia.</i>
10.	<i>Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przejazdów kolejowych, dla których, w wyniku realizacji projektu, podniesiono kategorię, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 26 lutego 1996 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać skrzyżowania linii kolejowych z drogami publicznymi i ich usytuowanie (Dz. U. z 1996 r. Nr 33 poz. 144 z późn. zm.)
<i>Działanie 6.2 Nowoczesny transport kolejowy</i>							
1.	<i>Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych</i>	km	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Długość linii kolejowych, których jakość lub przepustowość wzrosła. Może to obejmować elektryfikację, rozwój jednotorowej trasy kolejowej w dwutorową, zwiększenie możliwej prędkości na torze, lub dowolna kombinacja tych elementów ale nie obejmuje montażu systemów sygnalizacji (w tym kompatybilności z ERTMS - Europejskim Systemem Zarządzania Ruchem Kolejowym). <i>Wybrane tutaj podejście polega na wyłączeniu systemów sterowania, ponieważ zakłócają one wartości. Systemy sygnalizacyjne powinny być traktowane w ramach osobnego wskaźnika (w ramach konkretnego programu).</i>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
2.	<i>Liczba zakupionych pojazdów kolejowych</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	Wskaźnik agregowany do Ram wykonania	Liczba zakupionych pojazdów kolejowych taboru zwykłego, tj. przeznaczonych do przewozu osób i rzeczy i przystosowanych do kursowania w składzie pociągu na ogólnych zasadach. Do pojazdów taboru zwykłego zalicza się pojazdy trakcyjne (lokomotywy, zespoły trakcyjne i inne pojazdy silnikowe) lub wagony (osobowe lub towarowe, w tym naczepy siodłowe na wózkach kolejowych).
3.	<i>Pojemność zakupionych wagonów osobowych</i>	osoby	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	łącznie liczba miejsc siedzących i stojących przeznaczonych do użytku pasażerów w zakupionych wagonach osobowych. Liczbę miejsc należy podawać zgodnie ze specyfikacją techniczną pojazdu.
4.	<i>Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba przejazdów kolejowych, dla których, w wyniku realizacji projektu, podniesiono kategorię, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 26 lutego 1996 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać skrzyżowania linii kolejowych z drogami publicznymi i ich usytuowanie (Dz. U. z 1996 r. Nr 33 poz. 144 z późn. zm.)
5.	<i>Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych</i>	szt./rok	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	<i>Do uzupełnienia.</i>

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
<i>Oś priorytetowa X Inwestycje w infrastrukturę społeczną</i>							
<i>Działanie 10.4 Rozwój infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej</i>							
1.	<i>Potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastruktury edukacyjnej</i>	osoby	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba użytkowników, którzy mogą korzystać z nowo wybudowanej lub ulepszonej infrastruktury opieki nad dziećmi lub edukacyjnej. "Użytkownicy" w tym kontekście oznaczają dzieci, uczniów, studentów, a nie nauczycieli, rodziców lub inne osoby, które mogą korzystać również z tej infrastruktury. Wskaźnik obejmuje nowe lub zmodernizowane budynki lub nowe urządzenia zapewnione w ramach projektu. Mierzy nominalną zdolność (tj. liczbę potencjalnych użytkowników, która jest zwykle większa lub równa liczbie rzeczywistych użytkowników).
2.	<i>Liczba wspartych obiektów infrastruktury kształcenia zawodowego</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Przez jednostki organizacyjne systemu oświaty należy rozumieć jednostki, które zostały wymienione w art. 2 oraz art. 62a Ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty. Zgodnie z prawem budowlanym, budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego. Przez modernizację należy rozumieć ulepszenie jakościowe obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej.
3.	<i>Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba wspartych instytucji, mających na celu upowszechnianie wiedzy o nauce i postaw innowacyjnych w społeczeństwie, np. przez inwestowanie w centra kreatywności oraz tzw. „Małe Koperniki” (promocja nauki i innowacji, stymulowanie innowacyjności, zwiększenie zainteresowania nauką i karierą naukową, itp.).

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Rodzaj wskaźnika	Charakter wskaźnika	Typ wskaźnika	Inne uwagi	Definicja
4.	<i>Liczba szkół wyposażonych w sprzęt na potrzeby dydaktyki</i>	szt.	produkt	obligatoryjny	specyficzny	-	Liczba szkół, które w wyniku realizacji projektu zostały wyposażone w sprzęt umożliwiający zaspokajanie potrzeb dydaktycznych.
5.	<i>Liczba osób objętych działaniami instytucji popularyzujących naukę i innowacje</i>	osoby	rezultat	obligatoryjny	kluczowy	-	Liczba osób objętych działaniami wspartych w ramach projektu instytucji, mających na celu upowszechnienie wiedzy o nauce i postaw innowacyjnych w społeczeństwie, np. przez inwestowanie w centra kreatywności oraz tzw. „Małe Koperniki” (promocja nauki i innowacji, stymulowanie innowacyjności, zwiększenie zainteresowania nauką i karierą naukową, itp.).