



Fundusze Europejskie
dla Kujaw i Pomorza

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Samorząd Województwa
Kujawsko-Pomorskiego

Załącznik nr 2 do Regulaminu wyboru projektów EFRR

Wskaźniki realizacji projektu

Działanie 2.20 Efektywne gospodarowanie wodą do spożycia i poprawa jej jakości OPPT

Priorytet 2 Fundusze europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu

Cel szczegółowy 2 v. Wspieranie dostępu do wody oraz zrównoważonej gospodarki wodnej

w ramach programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza na lata 2021-2027

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
Wskaźniki produktu			
1	PLRO045 - Długość wybudowanej sieci wodociągowej	km	Wskaźnik mierzy długość wybudowanego przewodu wodociągowego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami którymi doprowadzana jest woda w ramach realizacji projektu. Przez budowę sieci wodociągowej należy rozumieć jej budowę od podstaw. Zgodnie z art. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<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>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika - wskaźnik jest niezbędny w celu monitorowania wsparcia. Wartość może być na poziomie „0”, jeżeli wnioskodawca opracowując założenia wsparcia nie przewiduje jego osiągnięcia.</p>
2	PLRO046 - Długość zmodernizowanej sieci wodociągowej	km	<p>Wskaźnik mierzy długość przebudowanego lub zmodernizowanego przewodu wodociągowego wraz z uzbrojeniem i urządzeniami oraz z przyłączami którymi doprowadzana jest woda w ramach realizacji projektu. Przez przebudowę sieci należy rozumieć przeprowadzenie prac, wyniku których następuje zmiana</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>parametrów użytkowych lub technicznych istniejącego przewodu wodociągowego. Modernizacja odnosi się do znaczących ulepszeń mających na celu poprawę jakości wody i / lub zmniejszenie strat wody. Konserwacja i bieżące naprawy nie są objęte wskaźnikiem. 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>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika - wskaźnik jest niezbędny w celu monitorowania wsparcia. Wartość może być na poziomie „0”, jeżeli wnioskodawca opracowując</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			założenia wsparcia nie przewiduje jego osiągnięcia.
3	PLRO056 - Liczba doposażonych stacji uzdatniania wody	szt.	<p>Wskaźnik mierzy liczbę doposażonych stacji uzdatniania wody w wyniku realizacji projektu. Stacja uzdatniania wody - zespół podstawowych obiektów technologicznych, służących bezpośrednio do procesu uzdatniania wody, czyli doprowadzenia wody zanieczyszczonej do stanu czystości wymaganego dla danego zastosowania.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wskaźniki składające się na wartość wskaźnika agregującego: PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody PLRO055 - Liczba przebudowanych stacji uzdatniania wody PLRO056 - Liczba doposażonych stacji uzdatniania wody</p> <p>Jeżeli zakres projektu obejmuje jedną stację uzdatniania wody, to Wnioskodawca jest zobowiązany</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>do wyboru jednego spośród trzech ww. wskaźników, najbardziej adekwatnego dla zakresu projektu wraz z określeniem jego wartości docelowej większej od „0”.</p> <p>Pozostałym dwóm wskaźnikom Wnioskodawca powinien przypisać wartość „0”. Przykład: Jeżeli zakres projektu obejmuje budowę oraz wyposażenie jednej stacji uzdatniania wody, to Wnioskodawca wybiera wskaźnik pn. PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody wraz z określeniem jego wartości na poziomie „1”.</p> <p>Pozostałym dwóm wskaźnikom (PLRO055 oraz PLRO054) Wnioskodawca przypisuje wartość „0”.</p>
4	PLRO055 - Liczba przebudowanych stacji uzdatniania wody	szt.	Wskaźnik mierzy liczbę przebudowanych stacji uzdatniania wody w wyniku realizacji projektu. Stacja uzdatniania wody - zespół podstawowych obiektów technologicznych, służących bezpośrednio do procesu uzdatniania wody, czyli doprowadzenia wody



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>zanieczyszczonej do stanu czystości wymaganego dla danego zastosowania.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wskaźniki składające się na wartość wskaźnika agregującego: PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody PLRO055 - Liczba przebudowanych stacji uzdatniania wody PLRO056 - Liczba doposażonych stacji uzdatniania wody</p> <p>Jeżeli zakres projektu obejmuje jedną stację uzdatniania wody, to Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru jednego spośród trzech ww. wskaźników, najbardziej adekwatnego dla zakresu projektu wraz z określeniem jego wartości docelowej większej od „0”.</p> <p>Pozostałym dwóm wskaźnikom Wnioskodawca powinien przypisać wartość „0”. Przykład: Jeżeli zakres projektu obejmuje budowę oraz wyposażenie jednej stacji uzdatniania wody, to</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>Wnioskodawca wybiera wskaźnik pn. PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody wraz z określeniem jego wartości na poziomie „1”.</p> <p>Pozostałym dwóm wskaźnikom (PLRO055 oraz PLRO54) Wnioskodawca przypisuje wartość „0”.</p>
5	PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody	szt.	<p>Wskaźnik mierzy liczbę wybudowanych stacji uzdatniania wody w wyniku realizacji projektu. Stacja uzdatniania wody - zespół podstawowych obiektów technologicznych, służących bezpośrednio do procesu uzdatniania wody, czyli doprowadzenia wody zanieczyszczonej do stanu czystości wymaganego dla danego zastosowania.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wskaźniki składające się na wartość wskaźnika agregującego: PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>PLRO055 - Liczba przebudowanych stacji uzdatniania wody</p> <p>PLRO056 - Liczba doposażonych stacji uzdatniania wody</p> <p>Jeżeli zakres projektu obejmuje jedną stację uzdatniania wody, to Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru jednego spośród trzech ww. wskaźników, najbardziej adekwatnego dla zakresu projektu wraz z określeniem jego wartości docelowej większej od „0”.</p> <p>Pozostałym dwóm wskaźnikom Wnioskodawca powinien przypisać wartość „0”. Przykład: Jeżeli zakres projektu obejmuje budowę oraz wyposażenie jednej stacji uzdatniania wody, to Wnioskodawca wybiera wskaźnik pn. PLRO054 - Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody wraz z określeniem jego wartości na poziomie „1”.</p> <p>Pozostałym dwóm wskaźnikom (PLRO055 oraz PLRO054) Wnioskodawca przypisuje wartość „0”.</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
6	RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	<p>Liczba osób objętych projektami wspieranymi przez fundusze w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika wraz z określeniem jego wartości docelowej większej od „0”.</p>
7	RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	szt.	<p>Liczba wkładów w strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego zgłoszonych według każdego celu szczegółowego wnoszonych z funduszy zgodnie z art. 28 lit. a) i c) CPR. Wartości wskaźnika uwzględniają zatem, na poziomie celu szczegółowego, oddzielną liczbę wkładów finansowych w strategii terytorialne.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika wraz z określeniem jego wartości docelowej większej od „0”.</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
Horyzontalne wskaźniki produktu			
1	WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	szt.	<p>Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów w ramach realizowanego projektu, 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 z niepełnosprawnościami, w szczególności ruchowymi czy sensorycznymi. Jako obiekty należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB). Należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone. Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. Wskaźnik</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z wyposażeniem obiektów w rozwiązania służące osobom z niepełnosprawnościami w ramach danego projektu.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika - wskaźnik jest niezbędny w celu monitorowania wsparcia. Wartość może być na poziomie „0”, jeżeli wnioskodawca opracowując założenia wsparcia nie przewiduje jego osiągnięcia.</p>
2	WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	szt.	<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</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>osobami. Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z racjonalnymi usprawnieniami w ramach danego projektu. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, odpowiednie dostosowanie wyżywienia. Do wskaźnika powinny zostać wliczone zarówno projekty ogólnodostępne, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień, jak i dedykowane (zgodnie z kategoryzacją projektów z Wytycznych w zakresie realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021-2027). Na poziomie projektu wskaźnik może przyjmować maksymalną wartość 1 - co oznacza jeden projekt, w którym sfinansowano koszty racjonalnych</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami. Liczba sfinansowanych racjonalnych usprawnień, w ramach projektu, nie ma znaczenia dla wartości wykazywanej we wskaźniku.</p> <p>Definicja na podstawie: Wytyczne w zakresie realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021-2027.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika - wskaźnik jest niezbędny w celu monitorowania wsparcia. Wartość może być na poziomie „0”, jeżeli wnioskodawca opracowując założenia wsparcia nie przewiduje jego osiągnięcia.</p>
Wskaźniki rezultatu			
1	RCR041 - Ludność przyłączona do udoskonalonych zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę	osoba	Ludność przyłączona do ulepszonych zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę w wyniku realizowanego projektu. Ulepszone zaopatrzenie w wodę interpretuje się w kategoriach dostępu (tj.



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>nowych przyłączy do zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę), większej ilości wody dostarczanej do odbiorców, zmniejszenia straty wody oraz lepszej jakości wody. Norma UE dotycząca jakości wody do spożycia została określona w dyrektywie Rady 98/83/WE.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika - wskaźnik jest niezbędny w celu monitorowania wsparcia. Wartość może być na poziomie „0”, jeżeli wnioskodawca opracowując założenia wsparcia nie przewiduje jego osiągnięcia.</p>
2	RCR043 - Straty wody w zbiorowych systemach zaopatrzenia w wodę	m3/rok	<p>Roczna objętość strat wody zarejestrowanych w zbiorowych systemach zaopatrzenia w wodę. Wskaźnik obejmuje straty wody tylko w odniesieniu do sieci, które są finansowane w ramach realizowanych projektów. Wartość bazowa dotyczy rocznej objętości strat wody w odpowiednich sieciach w roku poprzedzającym rozpoczęcie interwencji. Cel</p>



Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika
			<p>końcowy odnosi się do rocznej objętości strat wody w roku następującym po fizycznym zakończeniu projektu i może wynosić zero, jeśli interwencja zakończy się 100% powodzeniem w eliminacji strat wody w danej części sieci. Wskaźnik posłuży do obliczenia procentowej redukcji strat wody w wyniku projektów objętych wsparciem.</p> <p>Dodatkowe informacje dla wnioskodawcy</p> <p>Wnioskodawca jest zobowiązany do wyboru tego wskaźnika - wskaźnik jest niezbędny w celu monitorowania wsparcia. Wartość może być na poziomie „0”, jeżeli wnioskodawca opracowując założenia wsparcia nie przewiduje jego osiągnięcia.</p>