

OŚ PRIORYTETOWA V RPO WO 2014-2020

OCHRONA ŚRODOWISKA, DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I NATURALNEGO

KRYTERIA MERYTORYCZNE SZCZEGÓŁOWE

Oś priorytetowa	V Ochrona środowiska, dziedzictwa kulturowego i naturalnego			
Działanie	5.4 Gospodarka wodno-ściekowa			
Dla wszystkich typów projektów				
Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)				
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Charakter kryterium W/B	Definicja
1	2	3	4	5
1.	Projekt realizowany w aglomeracji z przedziału od 2do10 tys. RLM ujęty w KPOŚK*	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	* Do czasu przyjęcia IV aktualizacji KPOŚK dokumentem właściwym dla uruchomienia konkursów będzie Master plan dla wdrażania dyrektywy 91/271/EWG
2.	Element projektu dot. zaopatrzenia w wodę stanowi mniejszą część projektu dot. gospodarowania ściekami (jeśli dotyczy)	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	W ramach działania nie będą realizowane projekty związane wyłącznie z zaopatrzeniem w wodę. Interwencja w tym zakresie może stanowić mniejszą część projektu dotyczącego gospodarowania ściekami. Bada się czy część projektu dotycząca zaopatrzenia w wodę nie przekracza 20 % pozostałych bezpośrednich kosztów kwalifikowanych projektu (weryfikacja na podstawie kosztów bezpośrednich projektu tj. bez uwzględnienia kosztów pośrednich).

Projekt dot. sieci kanalizacyjnych				
Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)				
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Charakter kryterium W/B	Definicja
1	2	3	4	5
1.	Wartość dofinansowania w przeliczeniu na 1 odbiorcę ostatecznego* dla wszystkich terenów wynosi nie więcej niż 5 000 PLN.	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	Dotyczy tylko projektów w zakresie budowy kanalizacji. * na podstawie wartości RLM. Metoda obliczenia RLM podana w objaśnieniach pod tabelą.
2.	Wskaźnik koncentracji nie może być mniejszy niż 120 osób na kilometr bieżącej sieci kanalizacyjnej. Na obszarach chronionych* nie mniejszy niż 90 mieszkańców na kilometr sieci.	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	Kryterium zapewnia efektywność ekonomiczną budowanej sieci. Dotyczy tylko projektów w zakresie budowy kanalizacji. * zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 22 lipca 2014 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji

Projekt dot. oczyszczania ścieków komunalnych				
Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)				
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Charakter kryterium W/B	Definicja
1	2	3	4	5
1.	Projekt dotyczący oczyszczalni ścieków komunalnych oraz indywidualnych systemów oczyszczania ścieków zapewnia zgodność z wymogami zawartymi w zał. I B do dyrektywy ściekowej	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	Warunki te zostały przetransponowane do prawodawstwa polskiego w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. 2014 poz. 1800).
2.	Dla projektu przewidującego budowę oczyszczalni ścieków komunalnych zagwarantowano uzyskanie efektu ekologicznego w wysokości 30% mocy przerobowej oczyszczalni w ciągu roku (w metrach sześć.) od zakończenia projektu i 85% w ciągu 5 lat od zakończenia realizacji projektu	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	Kryterium zapewnia odpowiednie wykorzystanie mocy przerobowych oczyszczalni ścieków. Kryterium dotyczy tylko budowy oczyszczalni ścieków.

Projekt dot. oczyszczania ścieków komunalnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (TAK/NIE)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Charakter kryterium W/B	Definicja	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	
3.	Dla projektu przewidującego rozbudowę, przebudowę, remont lub modernizację oczyszczalni ścieków komunalnych zagwarantowano uzyskanie efektu ekologicznego w postaci zwiększenia redukcji ładunku zanieczyszczeń oraz poprawy jakości oczyszczonych ścieków	Wniosek wraz z załącznikami	Bezwzględny	Kryterium dotyczy tylko rozbudowy, przebudowy, remontu lub modernizacji oczyszczalni ścieków.	
Dla wszystkich typów projektów					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1.	Projekt realizuje wskaźnik z ram wykonania	Wniosek o dofinansowanie projektu	3	0 lub 2 pkt	2 pkt – projekt realizuje wskaźnik z ram wykonania 0 pkt – projekt nie realizuje wskaźnika z ram wykonania

Projekt dot. sieci kanalizacyjnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
1	2	3	4	5	6
1.	Nakład jednostkowy: koszt kwalifikowany inwestycji / długość sieci kanalizacyjnej	Wniosek wraz z załącznikami	4	1-4 pkt	Rankingowanie wg wartości kryterium. Ranking tworzony jest w oparciu o wyniki przeprowadzonych obliczeń (iloraz), bazujących na danych zawartych we wniosku o dofinansowanie projektu. Odpowiednią ilość pkt przydziela się dla określonego przedziału wartości uzyskanych w wyniku ww. obliczeń. Ilość przedziałów zależy od ilości ocenianych projektów, a zakwalifikowanie do konkretnego przedziału uzależnione jest od wyniku przeprowadzonych obliczeń.
2.	Nakład jednostkowy: koszt kwalifikowany inwestycji / liczba odbiorców	Wniosek wraz z załącznikami	4	1-4 pkt	Rankingowanie wg wartości kryterium. Metoda obliczania RLM podana w objaśnieniach pod tabelą. Ranking tworzony jest w oparciu o wyniki przeprowadzonych obliczeń (iloraz), bazujących na danych zawartych we wniosku o dofinansowanie projektu. Odpowiednią ilość pkt przydziela się dla określonego przedziału wartości uzyskanych w wyniku ww. obliczeń. Ilość przedziałów zależy od ilości ocenianych projektów, a zakwalifikowanie do konkretnego przedziału uzależnione jest od wyniku przeprowadzonych obliczeń.

Projekt dot. sieci kanalizacyjnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
1	2	3	4	5	6
3.	Lokalizacja projektu na obszarze "wrażliwym"	Wniosek wraz z załącznikami	2	1-4 pkt	4 pkt - lokalizacja projektu na obszarze NATURA 2000 3 pkt - lokalizacja projektu na obszarze prawnie chronionym 2 pkt - lokalizacja projektu na obszarze strefy ochrony ujęć wód 1 pkt - pozostałe Za projekt leżący na obszarze "wrażliwym" uznaje się taki, w którym co najmniej 50 % mieszkańców objętych projektem mieszka na takim obszarze.
4.	Projekt umożliwia podłączenie do istniejącej sieci innych użytkowników w ramach ustanowionej aglomeracji w rozumieniu ustawy Prawo wodne	Wniosek wraz z załącznikami	2	1 lub 2 pkt	2 pkt - za udokumentowane m.in. porozumienie zawarte np. między gminami, umożliwiające podłączenie do projektowanej sieci innych użytkowników, 1 pkt - pozostałe projekty Kryterium ma za zadanie promocję współpracy między użytkownikami sieci kanalizacyjnej.

Projekt dot. sieci kanalizacyjnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
1	2	3	4	5	6
5.	Komplementarność projektu	Wniosek wraz z załącznikami	2	0-3 pkt	Oceniane będzie powiązanie z innymi projektami/inwestycjami realizowanymi przez wnioskodawcę. 3 pkt – komplementarny z co najmniej jednym projektem dotyczącym gospodarki ściekowej; 2 pkt – komplementarny z co najmniej jednym projektem dotyczącym zaopatrzenia w wodę; 1 pkt – Komplementarny z co najmniej jednym projektem w pozostałym zakresie 0 pkt – brak komplementarności;
6.	Stopień skanalizowania aglomeracji	Wniosek wraz z załącznikami	2	1-4 pkt	Oceniany będzie stopień skanalizowania aglomeracji przed realizacją projektu wg stanu na dzień składania wniosku o dofinansowanie. 4 pkt – $\leq 30\%$ 3 pkt – $> 30\% \leq 50\%$ 2 pkt. – $> 50\% \leq 80\%$ 1 pkt. – $> 80\%$ W przypadku gdy projekt obejmuje 2 lub więcej aglomeracje i jednocześnie występują różne stopnie skanalizowania przyznaje się punktację korzystniejszą dla wnioskodawcy.

7.	Wkład własny wyższy od minimalnego	Wniosek wraz z załącznikami	2	0-4 pkt	<p>Wkład własny wyższy od minimalnego o:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ≤ 5% - 0 pkt - > 5 ≤ 12% - 1 pkt - > 12 ≤ 20% - 2 pkt - > 20 ≤ 30% - 3 pkt - > 30 % - 4 pkt
Projekt dot. oczyszczania ścieków komunalnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
1	2	3	4	5	6
1.	Nakład jednostkowy: koszt kwalifikowany inwestycji / wielkość redukcji ładunku ścieków poddanych oczyszczaniu	Wniosek wraz z załącznikami	3	1-4 pkt	<p>Rankingowanie na podstawie obliczonej wartości z uwzględnieniem wielkości redukcji ładunku ścieków poddanych oczyszczaniu wg zadeklarowanej wartości wskaźnika</p> <p>Wielkość ładunku określona jest jako średniodobowa BZT5 w kg/dobę.</p> <p>W przypadku rozbudowy, przebudowy, remontu oraz modernizacji oczyszczalni będzie brana pod uwagę wielkość zwiększonej redukcji.</p> <p>Ranking tworzony jest w oparciu o wyniki przeprowadzonych obliczeń (iloraz), bazujących na danych zawartych we wniosku o dofinansowanie projektu. Odpowiednią ilość pkt przydziela się dla określonego przedziału wartości uzyskanych w wyniku ww. obliczeń. Ilość przedziałów zależy od ilości ocenianych</p>

					projektów, a zakwalifikowanie do konkretnego przedziału uzależnione jest od wyniku przeprowadzonych obliczeń.
Projekt dot. oczyszczania ścieków komunalnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
2.	Nakład jednostkowy: koszt kwalifikowany inwestycji / liczba odbiorców	Wniosek wraz z załącznikami	4	1-4 pkt	<p>4 – 2 pkt. wg rankingowania na podstawie obliczonej wartości z uwzględnieniem zadeklarowanej wartości RLM.</p> <p>1 pkt. – w przypadku gdy projekt nie przewiduje zwiększenia RLM</p> <p>W przypadku rozbudowy, przebudowy, remontu oraz modernizacji oczyszczalni do obliczeń należy uwzględnić różnicę RLM.</p> <p>Metoda obliczania RLM podana w objaśnieniach pod tabelą.</p> <p>Ranking tworzony jest w oparciu o wyniki przeprowadzonych obliczeń (iloraz), bazujących na danych zawartych we wniosku o dofinansowanie projektu. Odpowiednią ilość pkt przydziela się dla określonego przedziału wartości uzyskanych w wyniku ww. obliczeń.</p> <p>Ilość przedziałów zależy od ilości ocenianych projektów, a zakwalifikowanie do konkretnego przedziału uzależnione jest od wyniku przeprowadzonych obliczeń.</p>

Projekt dot. oczyszczania ścieków komunalnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
1	2	3	4	5	6
3.	Lokalizacja projektu obsługującego obszar "wrażliwy"	Wniosek wraz z załącznikami	4	1 lub 2 pkt	2 pkt - projekt, w którym oczyszczalnia obsługuje co najmniej 50% ludności zamieszkałej na obszarach "wrażliwych", 1 pkt- pozostałe projekty Za projekt leżący na terenie wrażliwym uznaje się taki, w którym co najmniej 50 % mieszkańców objętych projektem mieszka na obszarze: Natura 2000 lub parku krajobrazowego i otuliny tego parku, strefy ochrony ujęć wód ustanowionych decyzją wojewody lub rozporządzeniem dyrektora RZGW.
4.	Gospodarka osadami ściekowymi	Wniosek wraz z załącznikami	2	0-3 pkt.	Oceniane będzie w projekcie rozwiązanie dotyczące uporządkowania gospodarki osadami ściekowymi z uwzględnieniem hierarchii postępowania wynikającej z KPGO i KPOŚ: 3 pkt. – przekształcenie termiczne 2 pkt. – wykorzystanie w rolnictwie 1 pkt. – wykorzystanie w obszarze przyrodniczym 0 pkt. – projekt nie rozwiązuje gospodarowania osadami ściekowymi

Projekt dot. oczyszczania ścieków komunalnych					
Kryteria merytoryczne szczegółowe (punktowane)					
LP	Nazwa kryterium	Źródło informacji	Waga	Punktacja	Definicja
1	2	3	4	5	6
5.	Oczyszczalnia obsługująca więcej niż 1 gminę	Wniosek wraz z załącznikami	2	1 lub 2 pkt	2 pkt - za udokumentowane porozumienie zawarte między gminami umożliwiające obsługę więcej niż jednej gminy przez daną oczyszczalnię, 1 pkt - pozostałe projekty Wskaźnik ten ma za zadanie promocję współpracy między gminami.
6.	Wkład własny wyższy od minimalnego	Wniosek wraz z załącznikami	2	0-4 pkt	Wkład własny wyższy od minimalnego o: - ≤ 5% - 0 pkt - > 5 ≤ 12% - 1 pkt - > 12 ≤ 20% - 2 pkt - > 20 ≤ 30% - 3 pkt - > 30 % - 4 pkt

OBJAŚNIENIA DOTYCZĄCE METODY OBLICZANIA RLM na podstawie Wytycznych do tworzenia i zmiany aglomeracji

Wyliczenie RLM aglomeracji:

$$\mathbf{RLM = RLM (Mk)+RLM(prz)+RLM(czas)}$$

gdzie:

RLM – równoważna liczba mieszkańców aglomeracji.

RLM (Mk) – RLM. tj. równoważna liczba mieszkańców obejmująca ładunek generowany przez stałych mieszkańców oraz osoby czasowo zameldowane; przyjmuje się 1 Mk = 1RLM

RLM (prz) – RLM wynikająca z ładunku ścieków przemysłowych odprowadzonych do kanalizacji zbiorczej. RLM wyraża wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca/dobę.

$$\mathbf{RLM = [BZT_5(kg/d)]/[0,06(kg/Mk*d)]}$$

BZT₅ z przemysłu należy przyjmować na podstawie rzeczywistych ilości ścieków odprowadzanych do oczyszczalni komunalnych oraz dokonanych pomiarów stężeń w ściekach surowych. Dla nowopowstałych zakładów ładunek BZT₅ szacujemy na podstawie jednostkowych wskaźników ładunków zanieczyszczeń zależnych od rodzaju ścieków.

RLM (czas) – RLM wynikająca z ładunku ścieków pochodzących z usług noclegowych lub czasowego przebywania na terenie aglomeracji osób niezamieszkujących w niej; przyjmuje się 1 RLM = 1 zarejestrowane miejsce noclegowe.