**KRYTERIA SPECYFICZNE**

Działanie 4.3 Gospodarka wodno-ściekowa

**Tryb wyboru** – konkursowy

**Typy projektów:**

Typ I: Kompleksowe wsparcie gospodarki wodno-ściekowej (aglomeracje od 2 tys. RLM do 10 tys. RLM, zgodnie z opracowywaną aktualizacją KPOŚK)

**Kryteria specyficzne dopuszczające:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ocena: Tak/Nie  *Kryteria specyficzne dopuszczające mają na celu zbadanie, w jakim stopniu projekt wpływa i realizuje istotne kwestie w ramach Działania 4.3 Gospodarka odpadami. Kryteria specyficzne dopuszczające mają charakter bezwzględny – ich niespełnienie oznacza odrzucenie wniosku.* | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Opis kryterium** | **Sposób oceny** | **TAK/NIE** |
| 1 | **Wielkość aglomeracji** | Wielkość aglomeracji z przedziału od 2 000 do 10 000 RLM. | Wielkość aglomeracji oceniana jest w oparciu o uchwałę sejmiku województwa lub rozporządzenie wojewody w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji (wielkość aglomeracji z przedziału od 2 000 do 10 000 RLM). | TAK/NIE |
| 2 | **Zgodność z KPOŚK i Master Planem** | Zgodność z KPOŚK i Master Planem dla wdrażania dyrektywy Rady 91/271/EWG w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych. | Sposób weryfikacji zgodności z KPOŚK i Master Planem określa Regulamin Konkursu na podstawie złożonej dokumentacji aplikacyjnej wnioskodawcy. | TAK/NIE |
| 3 | **Zapewnienie zgodności z prawem unijnym oraz krajowym w zakresie oczyszczania ścieków komunalnych** | 3.1. W przypadku budowy lub modernizacji oczyszczalni ścieków należy mieć na uwadze, że oczyszczalnia ta po zakończeniu realizacji projektu inwestycyjnego i oddaniu do użytkowania musi spełniać wymagania dyrektywy Rady 91/271/EWG w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych oraz rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie warunków, jakie należy  spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego.  3.2. W przypadku budowy lub modernizacji kanalizacji sanitarnej, ścieki odprowadzane z nowowybudowanej lub zmodernizowanej kanalizacji sanitarnej muszą po zakończeniu realizacji projektu inwestycyjnego zostać odprowadzone do oczyszczalni, która spełnia w/w wymagania. | Na podstawie dokumentacji aplikacyjnej. | TAK/NIE |
| 4 | **Gotowość projektu do realizacji** | 4.1. Zgodność z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (mpzp) / decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu  4.2. Posiadanie decyzji środowiskowych dla wszystkich zadań, dla których wydanie decyzji jest wymagane  4.3. Posiadanie min 40% pozwoleń na budowę i lub zgłoszeń robót budowlanych dla zadań realizowanych wg Czerwonej Książki FIDIC (lub równoważnej), lub/i  4.4. Posiadanie Programu Funkcjonalno - Użytkowego (PFU) opisującego zamówienie dla wszystkich zadań realizowanych wg Żółtej Książki FIDIC (lub równoważnej) | 4.1. Oceniana będzie zgodność projektu z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (mpzp), a w przypadku braku mpzp – decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (decyzja o warunkach zabudowy lub decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego) – 100% wymaganych dokumentów[[1]](#footnote-1)  4.2. Oceniana będzie stopień gotowości projektu rozumiany jako posiadanie decyzji środowiskowych dla wszystkich zadań, dla których wydanie decyzji jest wymagane – nie dotyczy formuły zaprojektuj i wybuduj  4.3. Oceniany będzie stopień gotowości projektu rozumiany jako wartość zadań inwestycyjnych, dla których dokonano zgłoszenia robót budowlanych lub posiadających pozwolenia na budowę dla kontraktów na roboty w stosunku do całkowitej wartości zadań planowanych do realizacji (wymagających pozwolenia na budowę lub zgłoszenia) wg warunków kontraktowych „Czerwonej Książki FIDIC" (lub równoważnej) - min. 40 %  4.4. Oceniany będzie stopień gotowości projektu rozumiany jako posiadanie Programu Funkcjonalno - Użytkowego (PFU) opisującego zamówienie dla 100% zadań realizowanych wg Żółtej Książki FIDIC (lub równoważnej) | TAK/NIE |
| 5 | **Koncentracja projektu na gospodarce ściekowej** | Do dofinansowania dopuszczone mogą zostać te projekty, w przypadku których minimum 75% całkowitych wydatków kwalifikowanych dotyczy kanalizacji sanitarnej (w tym rozdziału kanalizacji ogólnospławnej), oczyszczalni ścieków i infrastruktury przetwarzania komunalnych osadów ściekowych | Oceniany będzie stopień koncentracji projektu na gospodarce ściekowej rozumiany jako realizacja projektów inwestycyjnych, w których minimum 75% całkowitych wydatków kwalifikowanych dotyczy kanalizacji sanitarnej (w tym rozdziału kanalizacji ogólnospławnej), oczyszczalni ścieków i infrastruktury przetwarzania komunalnych osadów ściekowych (pozostałe 25 % może dotyczyć inwestycji, realizowanych w aglomeracji objętej projektem, z zakresu zaopatrzenia w wodę oraz budowy kanalizacji deszczowej na zasadach określonych).  Inwestycje związane z poprawą jakości systemów zaopatrzenia ludności w wodę będą dopuszczalne na tych obszarach, gdzie równocześnie zostanie zapewniona gospodarka ściekowa zgodna z wymogami dyrektywy 91/271/EWG w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych. | TAK/NIE |
| 6 | **Wskaźnik koncentracji aglomeracji** | Realizacja projektu w zakresie pozwalającym na osiągnięcie wskaźnika koncentracji na poziomie 120 Mk/1 km sieci kanalizacyjnej  (z wyjątkiem obszarów wyznaczonych na podstawie §3 ust.5 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji, dla których minimalny wskaźnik wynosi 90 Mk/km) | Oceniany będzie stopień koncentracji aglomeracji rozumiany jako liczba mieszkańców (nowopodłączonych w ramach projektu i korzystających z podłączenia uprzednio) przypadająca na 1 kilometr sieci kanalizacyjnej (nowobudowanej w ramach projektu i istniejącej\*) na obszarze aglomeracji objętej projektem, z wyjątkiem obszarów wyznaczonych na podstawie §3 ust.5 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji, dla których minimalny wskaźnik wynosi 90 Mk/km (wg metodyki obliczania wskaźnika koncentracji aglomeracji przedstawionej w Regulaminie Konkursu). |  |

*\* W przypadku, gdy warunek nie jest spełniony dla całości (wartości wynikające z projektu oraz aktualnego wskaźnika dla danej aglomeracji), pod uwagę alternatywnie brany będzie wskaźnik przyrostowy, tj. liczba mieszkańców nowopodłączonych w ramach projektu przypadająca na 1 km nowobudowanej sieci*

**Kryteria specyficzne punktowe**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa kryterium** | **Opis kryterium** | **Sposób oceny** | **Punktacja** | **Waga** | **Max** |
| 1 | **Wypełnienie przez aglomerację wymogów dyrektywy Rady 91/271/EWG w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych w zakresie wyposażenia aglomeracji w system kanalizacji zbiorczej dla ścieków komunalnych** | Udział liczby mieszkańców włączonych do systemu w ramach realizowanego projektu do całkowitej liczby mieszkańców aglomeracji (wyrażonej w RLM).[[2]](#footnote-2) | **4 pkt** - jeżeli współczynnik wyposażenia aglomeracji w system kanalizacji wzrośnie o 15 lub więcej punktów procentowych;  **3 pkt** - jeżeli współczynnik wyposażenia aglomeracji w system kanalizacji wzrośnie od 10 do 15 punktów procentowych;  **2 pkt** - jeżeli współczynnik wyposażenia aglomeracji w system kanalizacji wzrośnie o mniej niż 10 punktów procentowych. | 2-4 | 1 | 4 |
| 2 | **Liczba nowopodłączonych RLM** | Budowa kanalizacji sanitarnej - RLM, która w wyniku realizacji projektu zostanie przyłączona do wybudowanej / zmodernizowanej kanalizacji (jedynie nowoprzyłączone RLM)1 | **4 pkt** – 301 RLM - powyżej  **3 pkt** - 201 - 300 RLM  **2 pkt** - 101- 200 RLM  **1 pkt** - 31 - 100 RLM  **0 pkt** - poniżej 30 RLM | 0-4 | 2 | 8 |
| 3 | **Gotowość projektu** | Wartość zadań inwestycyjnych, dla których dokonano zgłoszenia robót budowlanych lub posiadających pozwolenia na budowę (wg warunków kontraktowych „Czerwonej książki FIDIC” lub równoważnej), lub posiadających Program Funkcjonalno-Użytkowy (wg warunków kontraktowych „Żółtej Książki FIDIC” lub równoważnej) w stosunku do wartości wszystkich zadań wymagających pozwoleń na budowę lub zgłoszeń. | **4 pkt –** 86% - 100%  **3 pkt –** 71% - 85%  **2 pkt –** 56% - 70%  **1 pkt –** 40% - 55% | 1-4 | 4 | 16 |
| 4 | **Gotowość projektu** | Uregulowana sytuacja własnościowa w ramach projektu. | **Punkty ważone – max punktacja 1 pkt:**  **1 pkt** – uregulowana w 100 % (dla projektów punktowych)  **1 pkt** - uregulowana w min. 50% (dla projektów liniowych) | 0-1 | 4 | 4 |
| 5 | **Procent aglomeracji pozostający do skanalizowania po zrealizowaniu projektu** | Kryterium określające poziom skanalizowania aglomeracji po zrealizowaniu projektu. Ocenie poddawana jest ilość mieszkańców (wyrażona w RLM), którzy nie będą podłączeni do zbiorczego systemu kanalizacyjnego na obszarze aglomeracji po zakończeniu realizacji projektu, w odniesieniu do wielkości docelowej aglomeracji. | **4 pkt** – 0% - 2%  **3 pkt** - >2% - 5%  **2 pkt** - > 5% - 10%  **1 pkt** - >10% – 15%  **0 pkt** - >15 % | 0-4 | 2 | 8 |
| 6 | **Udział inwestycji z zakresu gospodarki wodnej** | Kryterium określające wartościowy udział inwestycji z zakresu zaopatrzenia w wodę oraz budowy kanalizacji deszczowej w ogólnej wartości nakładów kwalifikowanych projektu. | **2 pkt –** <10 %  **1 pkt –** 10% - 15%  **0 pkt -** >15% - 25% | 0-2 | 1 | 2 |
| 7 | **Realizowanie projektu na obszarach gmin** | Celem zmniejszenia dysproporcji w zakresie gospodarki wodno-ściekowej na terenach miejskich i wiejskich, dodatkowo premiowane będą projekty na obszarach gmin wiejskich bądź miejsko-wiejskich do 5 tys. mieszkańców | **0 pkt** – projekt nie jest realizowany na obszarach gmin wiejskich bądź miejsko-wiejskich do 5 tys. mieszkańców  **2 pkt** – projekt jest realizowany na obszarach gmin wiejskich bądź miejsko-wiejskich do 5 tys. mieszkańców | 0-2 | 2 | 4 |
| 8 | **Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii** | Ocenie podlega czy w wyniku realizacji projektu nastąpi wykorzystanie lub poprawa efektywności wykorzystania odnawialnych źródeł energii  (np. odzysk biogazu w procesach przeróbki osadów ściekowych, zastosowanie pomp ciepła, instalacji fotowoltaicznych, itp.). | **1 pkt** - zastosowanie lub zwiększenie efektywności wykorzystania odnawialnego źródła energii wyłącznie na potrzeby własne | 1 | 1 | 1 |
| 9 | **Efektywne zarządzanie systemem wodociągowym/**  **kanalizacyjnym** | Wdrożenie inteligentnych systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi  lub/i  zapewnienie oszczędności wody w tym poprzez zapobieganie stratom wody w sieci wodociągowej (w przypadku realizacji inwestycji związanych z poprawą jakości systemów zaopatrzenia w wodę). | **1 pkt** – zastosowanie przynajmniej jednego usprawnienia dotyczącego wdrożenia systemu zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi lub zapewniającego oszczędność wody | 1 | 1 | 1 |
| **Maksymalna liczba punktów1:** | | | |  |  | **48** |

1. W przypadku braku mpzp dla zadań realizowanych w trybie zaprojektuj i wybuduj, gotowość projektu w tym zakresie będzie spełniona w 100%. [↑](#footnote-ref-1)
2. *W przypadku, gdy kryterium nie dotyczy danego projektu, suma możliwych do uzyskania punktów zostaje pomniejszona o punktację w ramach kryterium.* [↑](#footnote-ref-2)