

Kryteria dla 4. typu projektów w ramach działania 2.2.

PROGRAM OPERACYJNY
INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO

2014 – 2020

Kryteria wyboru projektów

OŚ PRIORYTETOWA II OCHRONA ŚRODOWISKA, W TYM ADAPTACJA DO ZMIAN KLIMATU

DZIAŁANIE 2.2: Gospodarka odpadami komunalnymi

Typ projektu: Projekty dotyczące instalacji przetwarzania odpadów w procesie recyklingu

Tryb wyboru: konkursowy

Dodatkowe kryteria formalne

NR	NAZWA KRYTERIUM	OPIS KRYTERIUM	TAK/NIE
8.	Gotowość techniczna projektu do realizacji	<ul style="list-style-type: none">▪ zgodność z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (mpzp), a w przypadku braku mpzp –z ostateczną decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (decyzja o warunkach zabudowy lub ostateczną decyzją o lokalizacji inwestycji celu publicznego);▪ w przypadku zadań realizowanych zgodnie z „Warunkami Kontraktowymi dla Budowy - dla robót inżynieryjno-budowlanych projektowanych przez zamawiającego” tzw. Czerwona Książka FIDIC (lub równoważnymi) –wartość zadań inwestycyjnych, dla których wydano ostateczną decyzję w/s pozwolenia na budowę albo dokonano zgłoszenia budowy lub robót budowlanych, wobec którego organ administracji architektoniczno-budowlanej nie wniósł sprzeciwu oraz sporządzono dokumentację wymaganą w związku z postępowaniem w sprawie udzielenia zamówienia (SIWZ i ogłoszenie) dla kontraktów na roboty w stosunku do całkowitej wartości zadań planowanych do realizacji (wymagających pozwolenia na budowę albo zgłoszenia budowy lub robót budowlanych) –min. 40 %;▪ w przypadku zadań realizowanych zgodnie z „Warunkami Kontraktowymi dla Urzędzeń oraz Projektowania i Budowy -dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz robót inżynieryjnych i budowlanych projektowanych przez wykonawcę” tzw. Żółta Książka FIDIC (lub równoważnymi) –posiadanie dokumentacji wymaganej w związku z postępowaniem w sprawie udzielenia zamówienia (SIWZ i ogłoszenie) dla wszystkich zadań. <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	

Kryteria merytoryczne I stopnia

NR	NAZWA KRYTERIUM	OPIS KRYTERIUM	ZASADY OCENY KRYTERIUM	WAGA	MAX. PUNKTACJA
1.	Efektywność kosztowa	<p>Ocenie podlegają koszty inwestycyjne i eksploatacyjne odniesione do ograniczenia składowania odpadów mierzonego jako wysokość unikniętej opłaty za składowanie odpadów (tzw. opłaty „marszałkowskiej”).</p> <p>W ramach oceny wyliczana jest wartość wskaźnika efektywności kosztowej WK według wzoru:</p> $WK = \frac{\sum_{i=1}^n O_i * Z_i}{ZKK + RKE}$ <p>gdzie:</p> <p>O_i jednostkowa podstawowa stawka opłaty za korzystanie ze środowiska ponoszona za składowanie odpadów, o której mowa w art. 273 ust. 1 pkt 4) ustawy Prawo ochrony środowiska dla rodzaju odpadu <i>i</i> obowiązująca w dniu złożenia wniosku [zł/Mg]</p> <p>Z_i masa odpadów komunalnych lub wytworzonych z odpadów komunalnych o rodzaju <i>i</i> poddanych recyklingowi w instalacji będącej przedmiotem wniosku w pierwszym pełnym roku kalendarzowym następującym po zakończeniu realizacji projektu</p> <p><i>i</i> indeks rodzaju odpadów;</p> <p><i>n</i> liczba rodzajów odpadów przewidzianych do recyklingu uwzględnionych w obliczeniach;</p> <p>ZKK zannualizowane nakłady inwestycyjne;</p> <p>RKE roczne koszty eksploatacyjne instalacji;</p> <p>Zannualizowane nakłady inwestycyjne (ZKK) są</p>	<p>Liczba punktów w kryterium wyliczana jest na podstawie wzoru:</p> $X = 16 * \left[\frac{(WKx - WKmin)}{(WKmax - WKmin)} \right]^{0,25}$ <p>X – liczba punktów dla danego projektu</p> <p>WKx – wskaźnik WK dla projektu</p> <p>WKmin – najniższy wskaźnik dla projektów zgłoszonych w naborze</p> <p>WKmax – najwyższy wskaźnik dla projektów zgłoszonych w naborze</p> <p>W przypadku jeżeli wyliczona wartość nie jest liczbą całkowitą wynik zaokrąglany jest do dwóch miejsc po przecinku z zastosowaniem reguł matematycznych.</p> <p>Przez projekty zgłoszone w naborze rozumiane są projekty, dla których ocena formalna wniosku o dofinansowanie została zakończona z wynikiem pozytywnym.</p>	1	16

		<p>wyliczane wg. wzoru:</p> $ZKK = I * \frac{r}{1 - (1 + r)^{-n}}$ <p>gdzie:</p> <p>I całkowity koszt inwestycji, r społeczna stopa dyskontowa (5,5%), n czas życia projektu (n = 10 lat)</p> <p>Roczne koszty eksploatacyjne (RKE) oblicza się z pominięciem amortyzacji, koszty przyjmuje się dla pełnej, technologicznej wydajności (przepustowości) systemu.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>			
2.	Możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów	<p>Ocenie podlega, w jakim stopniu planowany projekt wpływa na realizację wskaźnika PO IiŚ 2014-2020 pn. <i>Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów.</i></p> <p>Na podstawie dokumentacji projektowej dofinansowanych instalacji zliczone zostają łączne moce przerobowe w zakresie recyklingu odpadów komunalnych lub wytworzonych z odpadów komunalnych nowowytworzonych instalacji oraz uzyskane w ramach projektu dodatkowe moce przerobowe w przypadku modernizacji/rozbudowy instalacji.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3</p>	<p>4 p. – powyżej 30 tys. Mg/rok; 3 p. – powyżej 20 do 30 tys. Mg/rok (włącznie); 2 p. – powyżej 10 do 20 tys. Mg/rok (włącznie) 1 p. – od 5 do 10 tys. Mg/rok (włącznie); 0 p. – poniżej 5 tys. Mg/rok.</p>	5	20

		ustawy wdrożeniowej).			
3.	Źródło pochodzenia odpadów poddanych recyklingowi	<p>Ocenie podlega udział w odpadach przetwarzanych w instalacji będącej przedmiotem wsparcia odpadów komunalnych lub odpadów wytworzonych z odpadów komunalnych.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	<p>4 p. – odpady komunalne lub wytwarzane z odpadów komunalnych stanowią łącznie ponad 80% przetwarzanych odpadów;</p> <p>2 p. – odpady komunalne lub wytwarzane z odpadów komunalnych stanowią łącznie od 50% do 80% (włącznie) przetwarzanych odpadów</p> <p>0 p. - odpady komunalne lub wytwarzane z odpadów komunalnych stanowią łącznie mniej niż 50% przetwarzanych odpadów</p>	2	8
4	Stopień zakontraktowania projektu	<p>Ocenie podlega udział zakontraktowanych kosztów kwalifikowanych (podpisanych umów z wykonawcami) w kosztach kwalifikowanych projektu na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	<p>4 p. – zostało zakontraktowanych ponad 80% kosztów kwalifikowanych projektu</p> <p>3 p. – zostało zakontraktowanych powyżej 50% do 80 % (włącznie)kosztów kwalifikowanych projektu</p> <p>1 p - zostało zakontraktowanych powyżej 20% do 50 % (włącznie)kosztów kwalifikowanych projektu</p> <p>0 p. – zostało zakontraktowanych poniżej 20% (włącznie) kosztów kwalifikowanych projektu</p> <p>*Do oceny kryterium uwzględnia się koszty kwalifikowalne planowane przez wnioskodawcę związane z zadaniami realizowanymi przez wykonawców zewnętrznych – nie są brane pod uwagę koszty własne wnioskodawcy, np. koszty zarządzania projektem, itp.</p>	3	12
5.	Działania związane z zapobieganiem powstawaniu odpadów	<p>Ocenie podlega uwzględnienie w projekcie działań inwestycyjnych (infrastrukturalnych) związanych z zapobieganiem powstawaniu odpadów lub takie działania są już prowadzone przez wnioskodawcę niezależnie od realizacji projektu.</p>	<p>Uwzględniono inwestycyjne działania związane z zapobieganiem powstawaniu odpadów:</p> <p>2 p. – tak;</p> <p>0 p. – nie.</p>	1	2

		Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).			
6.	Odsetek przetworzonych odpadów kierowanych na składowiska odpadów (%)	<p>Iloraz masy odpadów, które zostaną wytworzone w procesach przetwarzania odpadów i będą kierowane na składowiska odpadów oraz masy odpadów, które były poddane przetworzeniu wyrażony w % określonym dla pierwszego pełnego roku kalendarzowego po zakończeniu realizacji projektu.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	<p>4 p. – poniżej 5 %;</p> <p>2 p. – od 5 % do 10 % (włącznie);</p> <p>0 p. – powyżej 10 %.</p> <p>Jeżeli w ramach projektu realizowanych jest kilka instalacji to ocena kryterium polega na wyliczeniu średniej ważonej, gdzie za wagę przyjmują się moc przerobową instalacji.</p>	2	8
7.	Recykling odpadów niebezpiecznych	<p>W ramach kryterium projekt może uzyskać dodatkowe punkty jeżeli z wykorzystaniem instalacji będącej przedmiotem projektu prowadzony będzie recykling m.in. odpadów niebezpiecznych.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	<p>2 p. – realizowana instalacja będzie przetwarzała w procesie recyklingu m.in. odpady niebezpieczne;</p> <p>0 p. – realizowana instalacja nie będzie przetwarzała w procesie recyklingu odpadów niebezpiecznych</p>	1	2
8.	Projekt przyczynia się do osiągnięcia wymaganych prawem poziomów odzysku lub recyklingu	<p>Ocenić podlega czy instalacja będzie przetwarzała w procesach recyklingu rodzaje odpadów, dla których określone zostały wymagane poziomy odzysku lub recyklingu. Za grupy odpadów, dla których obowiązują wymagane poziomy odzysku lub recyklingu należy uznać odpady:</p> <p>- surowcowe pochodzenia komunalnego (papier,</p>	<p>4 p. – realizowana instalacja będzie w procesie recyklingu przetwarzała minimum 70% (włącznie) obsługiwanej masy odpadów, dla których przepisy prawa określają wymagane poziomy odzysku lub recyklingu;</p> <p>3 p. – realizowana instalacja będzie w procesie recyklingu przetwarzała mniej niż 70% i minimum 50% (włącznie) obsługiwanej masy odpadów, dla których przepisy prawa</p>	4	16

		<p>metale, tworzywa sztuczne, szkło),</p> <ul style="list-style-type: none"> - opakowaniowe (w tym również opakowania po środkach niebezpiecznych i opakowania wielomateriałowe), - zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, - baterii i akumulatorów, - odpady budowlano-remontowe. <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	<p>określają wymagane poziomy odzysku lub recyklingu;</p> <p>0 p. – realizowana instalacja będzie przetwarzała w procesie recyklingu mniej niż 50% obsługiwanej masy odpadów</p>		
9.	Przygotowanie projektu – gotowość do realizacji inwestycji		Przyznane punkty w ramach podkryteriów a) – d) sumują się (max. 12 p.).		
		a) własność gruntów;	a) uregulowana własność gruntów oraz Wnioskodawca dysponuje tytułem prawnym do gruntu umożliwiającym realizację projektu i zachowanie trwałości projektu 2 p. – tak;		
		b) przygotowanie instytucjonalne do wdrażania – powołanie jednostki realizującej projekt;	b) powołanie jednostki realizującej projekt lub powierzenie koordynacji projektu istniejącej komórce organizacyjnej: 1 p. – tak;	1	12
		c) wartość zadań inwestycyjnych posiadających ostateczną decyzję w/s pozwolenia na budowę albo zgłoszenie budowy lub robót budowlanych wobec którego organ administracji architektoniczno-budowlanej nie wniósł sprzeciwu w stosunku do wartości wszystkich zadań wymagających pozwoleń na budowę albo zgłoszenia budowy lub robót budowlanych planowanych do realizacji;	c) zaokrąglając do pełnego procenta: 6 p. – 86 – 100 %; 4 p. – 71 % – 85 %; 2 p. – 56 % – 70 %; 1 p. – 40 % – 55%; 0 p. – 0 – 39 %;		

		(jeżeli w ramach projektu nie ma potrzeby dokonywania zgłoszeń lub uzyskiwania pozwoleń na budowę projekt uzyskuje maksymalną liczbę punktów) w zakresie pkt c);			
		d) wartość kontraktów posiadających dokumentację przetargową w stosunku do całkowitej wartości projektu.	d) zaokrąglając do pełnego procenta: 3 p. – 86 % – 100 %; 2 p. – 56 % – 85 %; 1 p. – 40 % – 55 % ; 0 p. – 0 % – 39 %.		
		Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).			
10	Ponadregionalność projektu ¹	Zakres projektu jest zgodny z przyjętą przez Radę Ministrów strategią ponadregionalną oraz jest to przedsięwzięcie o rzeczywistym potencjale ponadregionalnym, tj. cechujące się wartością dodaną wynikającą z koncentracji na zadaniach wykraczających poza obszar województwa, istotnych dla rozwoju na szerszym obszarze. Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).	1 p. – spełnienie co najmniej jednego z czterech warunków będzie skutkowało przyznaniem 1 punktu przy ocenie projektu. Bez względu na to czy projekt spełnia jedno, czy więcej z przedmiotowych warunków, otrzyma zawsze tę samą liczbę punktów: 1. przedsięwzięcie wynika ze strategii ponadregionalnej (tj. strategii przyjętej przez Radę Ministrów: Strategia rozwoju społeczno-gospodarczego Polski Wschodniej do 2020, Strategia Rozwoju Polski Południowej do roku 2020, Strategia Polski Zachodniej 2020, Strategia Rozwoju Polski Centralnej do roku 2020 z perspektywą 2030) lub 2. projekt realizowany jest w partnerstwie z podmiotem z przynajmniej jednego innego województwa objętego strategią ponadregionalną. Partnerstwo rozumiane jest zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (Dz. U. poz. 1146), lub	1	1

¹ Horyzontalne kryteria merytoryczne I stopnie (przyjęte uchwałą KM 3/2015) – nie jest przedmiotem głosowania

			<p>3. Projekt realizowany jest na terenie więcej niż jednego województwa, przy czym co najmniej jedno z województw objęte jest strategią ponadregionalną oraz jest zgodny z celami strategii ponadregionalnej,</p> <p>lub</p> <p>4. Projekt jest komplementarny z projektem wynikającym ze strategii ponadregionalnej.</p>		
11	Zgodność projektu ze Strategią Unii Europejskiej dla regionu Morza Bałtyckiego (SUE RMB)	<p>Sprawdzone jest, w jakim stopniu projekt jest zgodny lub komplementarny z celami Strategii Unii Europejskiej dla regionu Morza Bałtyckiego</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	<p>Ocena zgodnie z następującą punktacją:</p> <p>2 p. - projekty, które mają status flagowych projektów w ramach SUE RMB;</p> <p>1 p. - projekty przyczyniają się do osiągnięcia wskaźników, o których mowa w Planie działania UE dotyczącym Strategii UE dla Regionu Morza Bałtyckiego dla jednego z obszarów priorytetowych: Transport, Energy, Bio, Agri, Hazards, Nutri, Ship, Safe, Secure, Culture, Tourism, Health.</p>	1	2
Maksymalna liczba punktów					99

Wymagane minimum, aby projekt przeszedł pozytywnie ocenę merytoryczną I stopnia: 60 % maksymalnej liczby punktów możliwych do uzyskania.

Dodatkowe kryteria merytoryczne II stopnia

NR	NAZWA KRYTERIUM	OPIS KRYTERIUM	TAK/NIE
14.	Wykonalność techniczna projektu	<p>W ramach tego kryterium jest oceniana wdrażalność proponowanych rozwiązań technologicznych i ich dostosowanie do stwierdzonych w studium wykonalności potrzeb w obszarze oddziaływania projektu z uwzględnieniem zasady bliskości. Ponadto, analizowana jest realność założeń, stopień dojrzałości technologicznej na podstawie złożonych referencji (potwierdzeń realizacji) oraz zgodność zamierzeń inżynierskich i poziomów emisji z konkluzjami BAT lub BREF (jeśli zostały zdefiniowane) tak, aby wdrażane były Najlepsze Dostępne Techniki (BAT) lub najlepsze dostępne technologie.</p> <p>Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).</p>	
15.	Zgodność z dokumentami strategicznymi z zakresu	Ocenić podlega czy planowany do realizacji projekt jest zgodny z celami krajowego oraz właściwego	

	gospodarki odpadami	wojewódzkiego planu gospodarki odpadami (oba warunki muszą być spełnione łącznie). Istnieje możliwość poprawy/uzupełnienia projektu w zakresie niniejszego kryterium na etapie oceny spełnienia kryteriów wyboru (zgodnie z art. 45 ust 3 ustawy wdrożeniowej).	
--	---------------------	--	--