

PROGRAM PRIORYTETOWY

Tytuł programu:

Racjonalna gospodarka odpadami

Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

4. Okres wdrażania

Program realizowany będzie w latach 2020 - 2030, przy czym:

- 1) zobowiązania (rozumiane jako podpisywanie umów) podejmowane będą **do 2027 r.**;
- 2) środki wydatkowane będą **do 2030 r.**

5. Terminy i sposób składania wniosków

Nabór wniosków odbywa się w trybie ciągłym.

Terminy, sposób składania i rozpatrywania wniosków określone zostaną odpowiednio w ogłoszeniu o naborze lub w regulaminie naboru, które zamieszczane będą na stronie internetowej NFOŚiGW.

6. Koszty kwalifikowane

- 1) okres kwalifikowalności kosztów od 01.01.2020 r. do 31.12.2030 r., w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane, w tym dla projektów finansowanych z Funduszu Modernizacyjnego okres kwalifikowalności kosztów rozpoczyna się w dniu 01.01.2021 r.
- 2) koszty kwalifikowane - zgodnie z „Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowanych finansowanych ze środków NFOŚiGW”, z zastrzeżeniem, że:
 - a) koszty związane z przygotowaniem przedsięwzięcia, kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10 % sumy kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
 - b) koszty nabycia nieruchomości niezabudowanej, nieruchomości zabudowanej kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 15% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
 - c) kwalifikuje się koszty nabycia i dostawy wyłącznie nowych maszyn, urządzeń, narzędzi, przyrządów i aparatury oraz sprzętu i wyposażenia,
 - d) koszty budowy dróg, bocznic kolejowych i placów utwardzonych kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 20 % kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
 - e) koszty poniesione przed dniem złożenia wniosku mogą być kwalifikowane do wysokości nieprzekraczającej 20% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia, wyłącznie w ramach dofinansowania w formie pożyczki na warunkach rynkowych,
 - f) kwalifikuje się koszty zbierania, odzysku, w tym recyklingu, oraz unieszkodliwiania odpadów wytworzonych lub zebranych w związku z realizacją przedsięwzięcia,
 - g) kwalifikuje się koszty zarządzania przedsięwzięciem do wysokości 10% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
 - h) kwalifikuje się koszty przyłącza do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej i sieci ciepłowniczej należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii) oraz magazynu energii (dotyczy wyłącznie projektów finansowanych z Funduszu Modernizacyjnego);
 - i) kwalifikuje się koszty budowy magazynu energii, przy czym warunkiem kwalifikowania wydatku jest zintegrowanie magazynu ze źródłem energii, które będzie realizowane

równolegle w ramach projektu (dotyczy wyłącznie projektów finansowanych z Funduszu Modernizacyjnego)

- j) nie kwalifikuje się kosztów nabycia patentów, licencji, nieopatentowanej wiedzy technicznej, technologicznej lub z zakresu organizacji i zarządzania,
- k) nie kwalifikuje się kosztów budowy, rozbudowy lub modernizacji instalacji w której jednym z paliw współspalanych będzie węgiel.

7. Formy i warunki dofinansowania/wsparcia

7.1 Formy dofinansowania

- 1) dotacja;
- 2) pożyczka.

7.2. Intensywność dofinansowania

- 1) dofinansowanie w formie dotacji do 50% kosztów kwalifikowanych nie więcej niż 100 mln zł, z zastrzeżeniem, że kwota dotacji nie może przekroczyć kwoty pożyczki udzielonej przez NFOŚiGW, na to samo przedsięwzięcie.

Jeżeli w instalacji będącej przedmiotem wniosku przetwarzane będą również paliwa lub odpady inne niż paliwa alternatywne wytworzone z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych¹ lub odpady niebezpieczne intensywność dofinansowania zmniejszona jest proporcjonalnie do udziału sumy mas przetwarzanych paliw alternatywnych wytworzonych z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych i odpadów niebezpiecznych w łącznej masie przetwarzanych termicznie odpadów i paliw,

- 2) dofinansowanie w formie pożyczki do 100 % kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż 400 mln zł,

7.3. Warunki dofinansowania

- 1) dofinansowanie w formie dotacji:

- a) wypłata transz dotacji może nastąpić wyłącznie w formie refundacji;
- b) w przypadku gdy jedno przedsięwzięcie jest realizowane zarówno w ramach umowy pożyczki jak i dotacji – dotacja może zostać wypłacona po wypłacie wszystkich transz pożyczki. Płatność końcowa stanowiąca 5% kwoty udzielonego dofinansowania (łącznie w formie dotacji i pożyczki) jest dokonywana wyłącznie w ramach dotacji;

- 2) dofinansowanie w formie pożyczki:

- a) oprocentowanie:

- WIBOR 3M nie mniej niż 1,5% (w skali roku)
- na warunkach rynkowych (pożyczka nie stanowi pomocy publicznej): oprocentowanie na poziomie stopy referencyjnej ustalonej zgodnie z komunikatem Komisji Europejskiej w sprawie zmiany metody ustalania stóp referencyjnych i dyskontowych dz. Urz. UE C 14, 19.01.2008, str. 6) z zastrzeżeniem ust. 4a-4c paragrafu 6 „Zasad udzielania dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”;

- b) odsetki z tytułu oprocentowania spłacane są na bieżąco w okresach kwartalnych. Pierwsza spłata na koniec kwartału kalendarzowego, następującego po kwartale, w którym wypłacono pierwszą transzę środków;

- c) okres finansowania: pożyczka może być udzielona na okres nie dłuższy niż 20 lat. Okres finansowania jest liczony od daty planowanej wypłaty pierwszej transzy pożyczki do daty planowanej spłaty ostatniej raty kapitałowej;

¹ jako paliwa alternatywne uznaje się wszystkie materiały i substancje, które mogą zostać wykorzystane jako paliwo (inne, niż paliwa konwencjonalne) wytworzone wyłącznie bądź w przeważającym stopniu z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych.

- d) okres karencji: przy udzielaniu pożyczki może być stosowana karencja w spłacie rat kapitałowych liczona od daty wypłaty ostatniej transzy pożyczki do daty spłaty pierwszej raty kapitałowej, lecz nie dłuższa niż 18 miesięcy od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia,
 - e) pożyczka może być częściowo umorzona na warunkach określonych w „Zasadach udzielania dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”;
 - f) pożyczka udzielona beneficjentom będącym spółkami kapitałowymi może być umorzona w wysokości do 10% wypłaconej kwoty pożyczki, lecz nie więcej niż 5 milionów złotych, jeżeli udział w kapitale zakładowym spółki jednostki samorządu terytorialnego, w tym związku jednostek samorządu terytorialnego jest nie mniejszy niż 70%;
 - g) nie podlega umorzeniu:
 - pożyczka udzielona na warunkach rynkowych.
- 3) pierwsza wypłata może nastąpić nie wcześniej niż po uzyskaniu przez Beneficjenta ostatecznej decyzji pozwolenie na budowę o ile jest wymagana, lub o ile jest wymagane, po zgłoszeniu budowy, wobec którego właściwy organ administracji architektoniczno-budowlanej i nadzoru budowlanego, nie wniósł sprzeciwu;
 - 4) Beneficjent nie później niż w terminie 1 roku od dnia zawarcia umowy o dofinansowanie przedstawi ostateczną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dotyczącą przedsięwzięcia będącego przedmiotem dofinansowania;
 - 5) okres trwałości przedsięwzięcia: 5 lat liczonych od roku następującego po roku zaakceptowania przez NFOŚiGW dokumentów potwierdzających osiągnięcie efektu ekologicznego przedsięwzięcia;
 - 6) w przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, musi być ono udzielane zgodnie z regulacjami dotyczącymi pomocy publicznej.

7.4. Beneficjenci

- 1) jednostki samorządu terytorialnego (jst) i ich związki;
- 2) przedsiębiorcy - przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców wykonujących działalność gospodarczą z zastrzeżeniem, że w przypadku przedsięwzięć realizowanych w ramach Funduszu Modernizacyjnego Beneficjentami mogą być wyłącznie przedsiębiorcy.

7.5. Rodzaje przedsięwzięć

Budowa nowych, rozbudowa lub modernizacja istniejących instalacji termicznego przekształcania odpadów lub innych paliw alternatywnych wytworzonych z odpadów komunalnych z wytwarzaniem energii w warunkach wysokosprawnej kogeneracji.

8. Szczegółowe kryteria wyboru przedsięwzięć

KRYTERIA DOSTĘPU

Lp.	Nazwa kryterium	TAK	NIE
1.	Wniosek jest złożony w terminie określonym w regulaminie naboru		
2.	Wniosek jest złożony na obowiązującym formularzu i w wymaganej formie		
3.	Wniosek jest kompletny i prawidłowo podpisany, wypełniono wszystkie wymagane pola formularza wniosku oraz dołączono wszystkie wymagane załączniki		
4.	Wnioskodawca mieści się w katalogu Beneficjentów, określonym w programie priorytetowym		

5.	W ciągu ostatnich 3 lat przed dniem złożenia wniosku NFOŚiGW nie wypowiedział Wnioskodawcy lub nie rozwiązał z nim umowy o dofinansowanie – za wyjątkiem rozwiązania za porozumieniem stron - z przyczyn leżących po stronie Wnioskodawcy		
6.	Wnioskodawca wywiązuje się z zobowiązań publicznoprawnych na rzecz NFOŚiGW, właściwych organów, czy też podmiotów		
7.	Wnioskodawca wywiązuje się z zobowiązań cywilnoprawnych na rzecz NFOŚiGW		
8.	Cel i rodzaj przedsięwzięcia jest zgodny z programem priorytetowym		
9.	Realizacja przedsięwzięcia nie została zakończona przed dniem złożenia wniosku		
10.	Okres realizacji przedsięwzięcia i wypłaty dofinansowania są zgodne z programem priorytetowym		
11.	Forma i intensywność wnioskowanego dofinansowania jest zgodna z programem priorytetowym		
12.	Wydajność instalacji po realizacji przedsięwzięcia będącego przedmiotem dofinansowania spełnia następujący warunek: minimalna wydajność. 15 tys. Mg/rok, <i>z zastrzeżeniem, że paliwa alternatywne poddawane przetworzeniu w instalacji przynajmniej w 70% wagowych wytwarzane będą z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych</i>		
13.	W przypadku instalacji, których budowa, rozbudowa lub modernizacja jest przedmiotem wniosku o dofinansowanie, istnieje infrastruktura pozwalająca na całoroczne wykorzystanie produkowanej energii cieplnej.		
14.	Skutkiem przedsięwzięcia, którego przedmiotem jest rozbudowa instalacji gospodarowania odpadami będzie zwiększenie jej wydajności nie mniej niż o 30% (Nie dotyczy przedsięwzięć realizowanych w ramach Funduszu Modernizacyjnego)		
15.	Po odliczeniu ciepła wykorzystanego na potrzeby własne, nie mniej niż 70% ciepła użytkowego wytworzonego w jednostce kogeneracji zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej. Wymóg podlega rozliczeniu w roku kalendarzowym		

KRYTERIA JAKOŚCIOWE PUNKTOWE

Lp.	NAZWA KRYTERIUM	PUNKTY	WAGA	WYNIK OCENY (uzyskana liczba pkt x waga)
I.	ZASADNOŚĆ REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA			
1.	Ocena planowanego efektu ekologicznego – wpływ na realizację celu i wskaźników programu priorytetowego	0 pkt 3 pkt 5 pkt	3	max 15 pkt
Zasady oceny: 0 pkt – założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, nie są wiarygodne i nie wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego, lub – ograniczenie ilości odpadów deponowanych na składowisku - <65%, lub – zwiększenie wydajności instalacji o - <30 %. 3 pkt				

<ul style="list-style-type: none"> – ograniczenie ilości odpadów deponowanych na składowisku - $\geq 65\%$ i $\leq 80\%$, lub <ul style="list-style-type: none"> – zwiększenie wydajności instalacji o $\geq 30\%$ i $< 40\%$ 5 pkt <ul style="list-style-type: none"> – ograniczenie ilości odpadów deponowanych na składowisku - $> 80\%$, lub <ul style="list-style-type: none"> – zwiększenie wydajności instalacji o $\geq 40\%$ <p><i>(Poprzez ograniczenie strumienia odpadów należy rozumieć wyrażony w procentach iloraz różnicy masy odpadów przyjmowanych i przetwarzanych na instalacji będącej przedmiotem wniosku i masy odpadów wytwarzanych w w/w instalacji i przekazywanych na składowisko (dotyczy odpadów poddanych na składowisku zarówno procesom unieszkodliwiania, jak i odzysku) oraz masy odpadów przyjmowanych i przetwarzanych na instalacji będącej przedmiotem wniosku;</i></p> <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>

2.	Ocena zapotrzebowania na funkcje instalacji będącej przedmiotem wniosku	0 pkt 3 pkt 5 pkt	2	max 10 pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt :</p> <ul style="list-style-type: none"> – założenia i dane, będące podstawą do określenia wydajności instalacji, nie są wiarygodne i nie wskazują na możliwość efektywnego jej wykorzystania, instalacja nie wpisuje się w cele i zadania określone we właściwym wpgo lub – nie przedstawiono rzetelnej analizy rynku opartej o aktualne i wiarygodne informacje lub analiza taka nie wykazała zapotrzebowania na funkcje technologiczne instalacji we wnioskowanym zakresie tj. łączna masa wytwarzanych odpadów poszczególnych rodzajów przewidzianych do przetwarzania w planowanej instalacji jest mniejsza od przypisanej im planowanej wydajności instalacji <p>3 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapotrzebowanie na moce przerobowe planowanej instalacji potwierdza analiza rynku oparta o aktualne i wiarygodne informacje, przeprowadzona z uwzględnieniem hierarchii sposobów postępowania z odpadami i zasady bliskości <p>5 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapotrzebowanie na moce przerobowe planowanej instalacji potwierdza analiza rynku oparta o aktualne i wiarygodne informacje oraz na terenie województwa w którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia i województw sąsiednich nie ma innych nieplanowanych do zamknięcia instalacji, umożliwiających przetwarzanie odpadów o charakterze zbliżonym do odpadów przewidzianych do przetwarzania w planowanej instalacji lub instalacja jest zlokalizowana w miejscu wytwarzania/składowania odpadów albo wykorzystania odpadów wytworzonych/produktów i transport odpadów albo odpadów wytworzonych/produktów jest nieuzasadniony z przyczyn technicznych lub ekonomicznych, <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>				

3.	Ocena poziomu wykorzystania instalacji będącej przedmiotem wniosku	0 pkt 3 pkt 5 pkt	1	max 5 pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> – nie później niż w trzecim roku kalendarzowym po roku zakończenia przedsięwzięcia masa odpadów przetwarzanych w instalacji będącej przedmiotem przedsięwzięcia wyniesie $< 60\%$ wydajności instalacji <p>3 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> – nie później niż w trzecim roku kalendarzowym po roku zakończenia przedsięwzięcia masa odpadów przetwarzanych w instalacji będącej przedmiotem przedsięwzięcia wyniesie $\geq 60\%$ i ≤ 80 wydajności instalacji <p>5 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> – nie później niż w trzecim roku kalendarzowym po roku zakończenia przedsięwzięcia masa odpadów przetwarzanych w instalacji będącej przedmiotem przedsięwzięcia wyniesie $> 80\%$. wydajności instalacji <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>				

Suma punktów w obszarze I (minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wynosi 60% możliwych do uzyskania punktów)	max 30 pkt
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------

II. WYKONALNOŚĆ PRZEDSIĘWZIĘCIA				
1.	Ocena uzasadnienia wyboru przyjętego rozwiązania/technologii (w tym ocena analizy alternatywnych rozwiązań)	0 pkt 5 pkt	2	max 10 pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> rozwiązania alternatywne nie zostały zdefiniowane w sposób prawidłowy, nie są wzajemnie odmienne, nie wykazano, że każde z analizowanych rozwiązań pozwala na zgodne z prawem osiągnięcie założonego, tego samego celu, z analizy, bez uzasadnienia wyłączone jedno lub więcej dostępnych rozwiązań, lub analiza alternatywnych rozwiązań nie potwierdza wyboru technologii (nie zawiera niezbędnych danych uzasadniających wybór) <p>5 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> dokonano prawidłowego zdefiniowania podanych analizie alternatywnych rozwiązań lub wykazano z uzasadnieniem, że dostępna jest wyłącznie jedna opcja technologiczna i analiza alternatywnych rozwiązań potwierdza dokonany wybór technologii (zawiera niezbędne dane uzasadniające wybór) <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>				
2.	Ocena realności wdrożenia przyjętego rozwiązania (w tym: możliwość utrzymania trwałości rzeczowej i ekologicznej, realistyczny harmonogram wdrażania z uwzględnieniem posiadanych pozwoleń i harmonogramu pozyskiwania pozostałych)	0 pkt 3 pkt 5 pkt	5	max 25pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> brak możliwości utrzymania trwałości przedsięwzięcia (rzeczowej i ekologicznej) lub, nierealistyczne terminy realizacji przedsięwzięcia lub, nierealistycznie zaplanowane terminy uzyskania prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, oraz sporządzenia wymaganej dokumentacji technicznej i projektowej lub, nierealistyczny harmonogram uzyskania wymaganych prawem decyzji, uzgodnień i pozwoleń administracyjnych, które nie były wymagane na etapie składania wniosku, <p>3 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> możliwość utrzymania trwałości przedsięwzięcia (rzeczowej i ekologicznej) i, realistyczne terminy realizacji przedsięwzięcia i, realistycznie zaplanowane terminy uzyskania prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji oraz sporządzenia wymaganej dokumentacji technicznej i projektowej i, realistyczny harmonogram uzyskania wymaganych prawem decyzji, uzgodnień i pozwoleń administracyjnych, które nie były wymagane na etapie składania wniosku, <p>5 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> możliwości utrzymania trwałości przedsięwzięcia (rzeczowej i ekologicznej) i, realistyczne terminy realizacji przedsięwzięcia i, wnioskodawca dysponuje prawem do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, i posiada kompletną wymaganą dokumentację techniczną i projektową i, wnioskodawca dysponuje wszystkimi wymaganymi prawem decyzjami, uzgodnieniami i pozwoleniami administracyjnymi niezbędnymi dla realizacji przedsięwzięcia. <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>				
3.	Ocena przygotowania instytucjonalnego do wdrożenia przyjętego rozwiązania (czy możliwe jest sprawne wdrożenie projektu i jego trwałość instytucjonalna - ocena dotyczy również podmiotu upoważnionego do ponoszenia kosztów)	0 pkt 5 pkt	1	max 5 pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt - Wnioskodawca nie posiada doświadczenia w realizacji przedsięwzięć finansowanych ze środków publicznych,</p>				

5 pkt - Wnioskodawca zrealizował i rozliczył przynajmniej jedno przedsięwzięcie finansowane ze środków publicznych.

Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) nie powoduje odrzucenia wniosku

Suma punktów w obszarze II

(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wynosi 60% możliwych do uzyskania punktów)

**max
40pkt**

III.	EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA			
1.	Ocena niezbędności zakresu przedsięwzięcia dla osiągnięcia efektu ekologicznego	0 pkt 5 pkt	3	max 15 pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> zakres rzeczowy nie jest adekwatny do deklarowanego efektu ekologicznego, jako kwalifikowane zostały wskazane koszty, które nie są niezbędne dla osiągnięcia efektu ekologicznego lub, zakres rzeczowy nie gwarantuje osiągnięcia docelowego efektu rzeczowego lub ekologicznego <p>5 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> zakres rzeczowy jest adekwatny do deklarowanego efektu ekologicznego, jako kwalifikowane zostały wskazane wyłącznie koszty, które są niezbędne dla osiągnięcia efektu ekologicznego i, zakres rzeczowy gwarantuje osiągnięcia docelowego efektu rzeczowego lub ekologicznego <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>				
2.	Ocena wysokości kosztów pod warunkiem zaakceptowania ich kwalifikowalności w poszczególnych kategoriach	0 pkt 5 pkt	3	max 15 pkt
<p>Zasady oceny:</p> <p>0 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> wysokość kosztów nieadekwatna do zakresu przedsięwzięcia i/lub nie wpisuje się w katalog kosztów kwalifikowanych <p>5 pkt</p> <ul style="list-style-type: none"> wysokość kosztów adekwatna do zakresu przedsięwzięcia i wpisuje się w katalog kosztów kwalifikowanych. Koszty zostały racjonalnie oszacowane. Przedstawiono metodę kalkulacji kosztów <p><i>Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt) powoduje odrzucenie wniosku</i></p>				
Suma punktów w obszarze III				max 30 pkt
<i>(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wynosi 60% możliwych do uzyskania punktów)</i>				
Suma punktów z oceny w obszarach I-III				max 100 pkt
<i>(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny przedsięwzięcia wynosi 60 punktów)</i>				
Liczba punktów, jakie otrzymało przedsięwzięcie w ramach oceny kryteriów horyzontalnych (jeżeli dotyczy)				
Ocena łączna – suma punktów z poszczególnych obszarów tematycznych i kryteriów horyzontalnych				

KRYTERIA JAKOŚCIOWE DOPUSZCZAJĄCE

Lp.	NAZWA KRYTERIUM	TAK	NIE
I.	OCENA FINANSOWA (o ile dotyczy)		
1.	Analiza bieżącej sytuacji finansowej Wnioskodawcy (ex-post)		
<p>Zasady oceny:</p> <p>Ocena przeprowadzana jest na podstawie zweryfikowanych przez NFOŚiGW danych finansowych przedstawionych we wniosku (wraz z załącznikami) zgodnie z <i>Metodyką oceny finansowej wniosku o dofinansowanie</i></p> <p>Kryterium jest oceniane pozytywnie o ile z oceny wynika, iż Wnioskodawca nie znajduje się w złej sytuacji finansowej.</p> <p><i>Negatywna ocena kryterium nie powoduje odrzucenia wniosku o ile ocena kryterium nr 2 jest pozytywna</i></p>			
2.	Analiza prognozowanej sytuacji finansowej Wnioskodawcy (ex-ante) – w tym analiza wykonalności i trwałości finansowej		

Zasady oceny:

Ocena przeprowadzana jest na podstawie zweryfikowanych przez NFOŚiGW danych finansowych przedstawionych we wniosku (wraz z załącznikami) zgodnie z *Metodyką oceny finansowej wniosku o dofinansowanie*. Kryterium jest oceniane pozytywnie o ile z oceny prognozowanej sytuacji finansowej Wnioskodawcy wynika, iż nie znajduje się on w złej sytuacji finansowej i jest w stanie zapewnić wykonalność i trwałość finansową oraz zbilansowanie źródeł finansowania projektu.

Negatywna ocena kryterium powoduje odrzucenie wniosku niezależnie od wyników oceny kryterium nr 1

II. OCENA DOPUSZCZALNOŚCI POMOCY PUBLICZNEJ	
1.	Dopuszczalność pomocy publicznej zgodnie z przepisami o pomocy publicznej

Zasady oceny:

Ocena dopuszczalności i intensywności wnioskowanej pomocy publicznej pod kątem jej zgodności z warunkami określonymi we właściwych przepisach o pomocy publicznej.

Negatywna ocena kryterium powoduje odrzucenie wniosku

9. Postanowienia dodatkowe

- 1) do niniejszego programu priorytetowego mają zastosowanie „Zasady udzielania dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej” oraz „Kryteria wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”;
- 2) w przypadku wniosku dotyczącego przedsięwzięcia, którego kwota dofinansowania, łącznie w formie pożyczki i dotacji, jest wyższa niż 4 mln zł obowiązkowym załącznikiem do wniosku o dofinansowanie jest Studium Wykonalności wraz z aktywnym modelem finansowym opracowane wg instrukcji umieszczonej w generatorze wniosków o dofinansowanie,
- 3) wymagane jest złożenie oddzielnych wniosków o dofinansowanie w formie dotacji i pożyczki.
- 4) W przypadku przedsięwzięć finansowanych z Funduszu Modernizacyjnego:
 - a) poprzez realizację przedsięwzięć finansowanych ze środków z Funduszu Modernizacyjnego nastąpi wspieranie inwestycji w modernizację systemów energetycznych i poprawę efektywności energetycznej. W tym zakresie program jest zgodny z legislacją Unii Europejskiej, w tym z art. 10 d dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. ustanawiającej system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie oraz zmieniającej dyrektywę Rady 96/61/WE oraz z rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2020/1001 z dnia 9 lipca 2020 r. ustanawiającym szczegółowe zasady stosowania dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do funkcjonowania Funduszu Modernizacyjnego wspierającego inwestycje w modernizację systemów energetycznych oraz poprawę efektywności energetycznej niektórych państw członkowskich. Program przyczyni się do osiągnięcia celów ramowych dotyczących klimatu i energetyki określonych na poziomie krajowym oraz celów długoterminowych określonych w Porozumieniu Paryskim.
 - b) wskaźniki:
 - wydajność instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów wynosi co najmniej 200 000 Mg/rok,
 - liczba instalacji wytwarzania energii w wysokosprawnej kogeneracji wynosi co najmniej 5 sztuk
 - dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji wynosi co najmniej 30 MW
 - c) Budżet na realizację celu programu w ramach Funduszu Modernizacyjnego w wynosi do **1 000 000 tys. zł**, w tym:
 - 1) dla bezzwrotnych form dofinansowania – do 500 000 tys. zł;
 - 2) dla zwrotnych form dofinansowania – do 500 000 tys. zł.

- d) Elementem projektu może być przyłącze do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej i sieci ciepłowniczej należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii) oraz magazyn energii.
- e) W przypadku ujęcia w zakresie projektu magazynu energii, warunkiem kwalifikowania wydatku jest zintegrowanie magazynu ze źródłem energii, które będzie realizowane równoległe w ramach projektu.
- f) okres kwalifikowalności kosztów od 01.01.2021 r. do 31.12.2030 r., w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane

