Załącznik nr 2 do Regulaminu

**OGŁOSZENIE O NABORZE**

**Nabór wniosków o dofinansowanie inwestycji ze środków NFOŚiGW zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego w ramach programu priorytetowego „Racjonalna gospodarka odpadami”:**

**Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne**

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jako Krajowy operator Funduszu Modernizacyjnego ogłasza nabór wniosków o dofinansowanie inwestycji w ramach programu priorytetowego „Racjonalna gospodarka odpadami.

* **Cel programu**

- realizacja zasad gospodarki odpadami, a w szczególności hierarchii sposobów postępowania z odpadami, poprzez utworzenie i utrzymanie w kraju zintegrowanej i wystarczającej sieci instalacji gospodarowania odpadami oraz budowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa zgodnie z celem programu oraz zapobieganie powstawania odpadów;

- wspieranie inwestycji w modernizację systemów energetycznych i poprawę efektywności energetycznej.

* **Terminy i sposób składania wniosków**

**Nabór wniosków odbywa się w trybie ciągłym.**

**Wnioski należy składać w terminie:** od 06.12.2021 r. do 30.12.2022 r.

Przygotowane wnioski należy składać w wersji elektronicznej przez Generator Wniosków o Dofinansowanie („GWD”), a w przypadku braku podpisu elektronicznego, oprócz przesłania wersji elektronicznej należy złożyć wygenerowany przy użyciu GWD:

* wydruk wniosku, zawierający na pierwszej stronie kod kreskowy,
* oświadczenia podpisane zgodnie z zasadami reprezentacji wnioskującego,

bezpośrednio w kancelarii NFOŚiGW od poniedziałku do piątku w godzinach 7:30 – 15:30 albo przesłać drogą pocztową lub kurierem na adres:

**Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**

**ul. Konstruktorska 3A**

**02-673 Warszawa**

z dopiskiem ***„ Racjonalna gospodarka odpadami”* Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne**

Dla wniosków składanych w formie wydruku przesłanych pocztą lub kurierem za dzień wpływu uważa się dzień rejestracji (wpływu) ww. dokumentacji w kancelarii NFOŚiGW.

Wnioski, które wpłyną po terminie zostaną odrzucone. Wnioski poddawane będą ocenie na bieżąco.

Wnioskodawcy będą informowani odrębnym pismem o wyniku oceny.

### **Informacje szczegółowe:**

1. Limit środków przeznaczonych na dofinansowanie – 1 mld zł
2. Forma dofinansowania:
3. dotacja;
4. pożyczka.
5. Intensywność dofinansowania
6. 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 tą samą inwestycję.

Jeżeli w instalacji będącej przedmiotem wniosku przetwarzane będą również paliwa lub odpady inne niż paliwa alternatywne wytworzone z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych[[1]](#footnote-1) 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,

1. dofinansowanie w formie pożyczki do 100 % kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż 400 mln zł,
2. Warunki dofinansowania
3. dofinansowanie w formie dotacji:
4. wypłata transz dotacji może nastąpić wyłącznie w formie refundacji;
5. 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;
6. dofinansowanie w formie pożyczki:
7. oprocentowanie:

* WIBOR 3M nie mniej niż 1,5% (w skali roku)
* na warunkach rynkowych (pożyczka nie stanowi pomocy publicznej): oprocentowanie na poziomie stopy referencyjnej ustalanej 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”;

1. 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;
2. 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. 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,
2. pożyczka może być częściowo umorzona na warunkach określonych w „Zasadach udzielania dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”;
3. 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%;
4. nie podlega umorzeniu:

* pożyczka udzielona na warunkach rynkowych.

1. 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
2. Beneficjent nie później niż w terminie 1 roku od dnia zawarcia umowy o dofinansowanie przedstawi ostateczną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dotyczącą inwestycji będącej przedmiotem dofinansowania;
3. okres trwałości inwestycji: 5 lat liczonych od roku następującego po roku zaakceptowania przez NFOŚiGW dokumentów potwierdzających osiągnięcie efektu ekologicznego inwestycji;
4. w przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, musi być ono udzielane zgodnie z regulacjami dotyczącymi pomocy publicznej.

* **Rodzaje inwestycji:**

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

* **Beneficjenci:**

przedsiębiorcy - przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców wykonujący działalność gospodarczą

* **okres kwalifikowania kosztów**

okres kwalifikowalności kosztów od 01.01.2021 r. do 31.12.2030 r., w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane,

* **Informacja o koordynatorze programu wraz z nr telefonu**

1. **koordynator programu i kontakt:**

Joanna Kozłowska-Mikołajczyk; 22 45 90 530;

e-mail: [Joanna.Kozlowska@nfosigw.gov.pl](mailto:Joanna.Kozlowska@nfosigw.gov.pl)

* **Szczegółowe informacje o naborze:**

1. Regulamin naboru
2. treść programu priorytetowego
3. Wzór formularza wniosku o dofinansowanie w formie pożyczki w ramach programu priorytetowego nr 2.1.3 „Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne”
4. Wzór formularza wniosku o dofinansowanie w formie dotacji w ramach programu priorytetowego nr 2.1.3 „Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne”

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. [↑](#footnote-ref-1)