# PROGRAM PRIORYTETOWY

**Tytuł programu: Kogeneracja dla Energetyki i Przemysłu**

**Zakres ogólny**

1. **Cel programu**

Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji dla przemysłu.

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 w Unii 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.

1. **Wskaźnik osiągnięcia celu**

Stopień realizacji celu programu mierzony jest za pomocą wskaźników osiągnięcia celu pn.:

1. Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej 1300 MW

1. Liczba instalacji wytwarzania energii w wysokosprawnej kogeneracji:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej 130 szt.

1. Zmniejszenie emisji CO2:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej 5 600 000 Mg CO2/rok

1. Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej: 16 800 000 GJ/rok

1. **Budżet**

Budżet na realizację celu programu wynosi **do 3 500 000 tys. zł,** w tym:

1. dla bezzwrotnych form dofinansowania — **do 2 000 000 tys. zł**;
2. dla zwrotnych form dofinansowania — **do 1 500 000 tys. zł**.

**Zakres szczegółowy**

**Część 1) Inwestycje dotyczące budowy lub/i przebudowy jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie mniejszej niż 10 MW, pracujących w warunkach wysokosprawnej kogeneracji**

1. **Okres wdrażania**

Program realizowany będzie w latach 2022 - 2030, przy czym:

1. zobowiązania (rozumiane jako podpisywanie umów) podejmowane będą do 31.12.2025 r.;
2. środki wydatkowane będą do 31.12.2030 r.
3. **Terminy i sposób składania wniosków**

Nabór wniosków odbywa się w trybie **ciągłym**, do wyczerpania dedykowanej puli środków.

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

1. **Koszty kwalifikowane**
2. okres kwalifikowalności kosztów od 01.01.2021 r. do 31.12.2030 r., w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane;
3. koszty kwalifikowane - zgodnie z „Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowanych", z zastrzeżeniem, że:
4. koszty związane z przygotowaniem inwestycji kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10% sumy kosztów kwalifikowanych inwestycji,
5. koszty nabycia nieruchomości niezabudowanej lub nieruchomości zabudowanej kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10% kosztów kwalifikowanych inwestycji,
6. koszty związane z zarządzaniem inwestycji kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10% kosztów kwalifikowanych inwestycji,
7. koszty związane z wartościami niematerialnymi i prawnymi kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 20% kosztów kwalifikowanych inwestycji;
8. podatek od towarów i usług (VAT) jest kosztem kwalifikowanym tylko wówczas, gdy jest on faktycznie i ostatecznie ponoszony przez Beneficjenta, a Beneficjent nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku naliczonego od podatku należnego w jakiejkolwiek części, zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług. Podatek VAT, który można odliczyć, nie może być uznany za kwalifikowany, nawet jeżeli nie został faktycznie odzyskany przez Beneficjenta. Oznacza to, że w  przypadkach, gdy Beneficjent może odliczyć podatek VAT, ale rezygnuje z tej możliwości, podatek VAT nie jest kosztem kwalifikowanym.
9. **Formy i warunki udzielania dofinansowania**
	1. **Formy dofinansowania**
10. dotacja;
11. pożyczka.
	1. **Intensywność dofinansowania**
12. dofinansowanie w formie pożyczki do 100% kosztów kwalifikowanych;
13. dofinansowanie w formie dotacji do 50% kosztów kwalifikowanych;
14. dla inwestycji realizowanych w formule „project finance" obowiązuje wymóg udziału środków własnych Wnioskodawcy (z zastrzeżeniem, że środki własne nie obejmują: kredytów bankowych, emisji obligacji, pożyczek właścicielskich, pożyczek udzielonych przez inne podmioty itp.)
w wysokości co najmniej 15% kosztów kwalifikowanych inwestycji, wniesionego w postaci udziału kapitału zakładowego pokrytego wkładem pieniężnym.
	1. **Warunki dofinansowania**
15. dofinansowanie w formie pożyczki:
16. kwota pożyczki: do 300 mln zł,
17. oprocentowanie pożyczki:
	1. na warunkach preferencyjnych: WIBOR 3M + 50 pb, nie mniej niż 1,5 % w skali roku,
	2. 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 zapisów ppkt iii.-iv.,
	3. dla wnioskodawcy będącego spółką nowoutworzoną lub specjalnego przeznaczenia, dla której nie można określić ratingu na podstawie danych finansowych dotyczących jej dotychczasowej działalności, może być zastosowane oprocentowanie wynikające z ratingu, o którym mowa w Komunikacie, o jedną kategorię niższego od kategorii ratingu właściwego dla podmiotu dominującego[[1]](#footnote-2), o ile podmiot dominujący wobec wnioskodawcy udziela pełnej, bezwarunkowej i płatnej na pierwsze żądanie gwarancji spłaty pożyczki,
	4. w sytuacji gdy wnioskodawca jest spółką nowoutworzoną lub specjalnego przeznaczenia, utworzoną przez kilka podmiotów, wówczas rating dla wnioskodawcy może być ustalony
	na poziomie o jedną kategorię niżej od zaokrąglonej w dół średniej ważonej punktów ratingu uzyskanych przez poszczególnych wspólników, o ile wspólnicy łącznie udzielają pełnej, bezwarunkowej i płatnej na pierwsze żądanie gwarancji spłaty pożyczki,
18. pożyczka nie podlega umorzeniu,
19. 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,
20. okres finansowania — pożyczka może być udzielona na okres nie dłuższy niż 15 lat liczony
od daty planowanej wypłaty pierwszej transzy pożyczki do daty planowanej spłaty ostatniej raty kapitałowej,
21. 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 12 miesięcy od daty zakończenia realizacji inwestycji,
22. w przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, musi być ono udzielane zgodnie
z przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2024r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej horyzontalnej pomocy publicznej na inwestycje w propagowanie energii ze źródeł odnawialnych i propagowanie wodoru odnawialnego (Dz. U. poz. 199) lub przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2024r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej horyzontalnej pomocy publicznej na inwestycje w wysokosprawną kogenerację (Dz. U. poz. 207);
23. dofinansowanie nie będzie udzielone na inwestycje zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie;
24. warunkiem uzyskania dofinansowania jest realizacja w ramach inwestycji zakresu działań, o którym mowa w ust 7.5 pkt 1. Zakres wskazany w ust. 7.5 pkt 2 jest fakultatywny;
25. dofinansowanie nie będzie udzielane na koszty inwestycji, które zostały sfinansowane z publicznych środków krajowych lub zagranicznych, oraz innych środków budżetu Unii Europejskiej;
26. okres trwałości wynosi 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji.
	1. **Beneficjenci**

Przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j.: Dz. U. z 2023 r. poz. 211, z późn. zm.) prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania energii, o zainstalowanej mocy cieplnej i/lub elektrycznej źródeł energii nie mniejszej niż 50 MW.

* 1. **Rodzaje inwestycji**
1. inwestycje dotyczące budowy lub/i przebudowy jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie mniejszej niż 10 MW, pracujących w warunkach wysokosprawnej kogeneracji (z wyłączeniem energii wytworzonej w jednostce kogeneracji opalanej węglem) wraz z podłączeniem ich do sieci przesyłowej, w których do produkcji energii wykorzystuje się:
	* ciepło odpadowe,
	* energię ze źródeł odnawialnych,
	* paliwa gazowe, mieszanki gazów, gaz syntetyczny lub wodór.
2. elementem uzupełniającym inwestycji w pkt. 1) może być:

przyłącze do sieci należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii);

magazyn energii - warunkiem udzielenia wsparcia na magazyn energii jest zintegrowanie go z jednostką wytwórczą, która będzie realizowana równolegle w ramach projektu

Do dofinansowania kwalifikują się instalacje, z których nie więcej niż 30% ciepła użytkowego wytworzonego w jednostce kogeneracji zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej. Wyłączone ze wsparcia są również instalacje współspalania stałych paliw kopalnych z innymi paliwami (np. biomasa) w instalacjach wielopaliwowego spalania jak i dedykowanego spalania wielopaliwowego.

1. **Szczegółowe kryteria wyboru inwestycji**

 **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 – z 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 ze zobowiązań cywilnoprawnych na rzecz NFOŚiGW |  |  |
| 8. | Cel i rodzaj inwestycji są zgodne z programem priorytetowym\*) |  |  |
| 9. | Realizacja inwestycji nie została zakończona przed dniem złożenia wniosku (decyduje data podpisania protokołu odbioru końcowego) |  |  |
| 10. | Okres realizacji inwestycji i wypłaty dofinansowania są zgodne z programem priorytetowym |  |  |
| 11. | Forma i intensywność wnioskowanego dofinansowania są zgodne z programem priorytetowym |  |  |
| 12. | Całkowita moc zainstalowana cieplna i/lub elektryczna w przedsiębiorstwie wynosi nie mniej niż 50 MW |  |  |
| 13.  | Projekt nie ogranicza równego dostępu do zasobów (towarów, usług, infrastruktury) ze względu na płeć, pochodzenie rasowe lub etniczne, religię lub przekonania, niepełnosprawność, wiek lub orientację seksualną. |  |  |

\*) *szczegółowe wymagania dotyczące spełnienia kryterium może zawierać ogłoszenie o naborze*

**KRYTERIA JAKOŚCIOWE PUNKTOWE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **PUNKTY** | **WAGA** | **WYNIK OCENY** *(uzyskana liczba pkt x waga)* |
| **I.** | **ZASADNOŚĆ REALIZACJI INWESTYCJI** |
| 1. | Nakład z dofinansowania w formie dotacji na jednostkową redukcję rocznej emisji CO2 - wartość wskaźnika w zł/Mg CO2/rok[[2]](#footnote-3) | 1 pkt.2 pkt.3 pkt.4 pkt.5 pkt. | 4 | max 20 pkt. |
| *Zasady oceny:*Wartość wydatków planowanych do poniesienia w ramach dofinansowania w formie dotacji, rozumiana jako wnioskowana wartość dofinansowania w formie dotacji, na redukcję 1 Mg CO2/rok.Punkty przyznawane będą za osiągnięcie danej wartości wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2. **1 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale X > 1800;**2 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 1200 < X ≤ 1800;**3 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 900 < X ≤ 1200;**4 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 500 < X ≤ 900;**5 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale X ≤ 500. |
| 2. | Nakład z dofinansowania w formie dotacji na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej – wartość wskaźnika w zł/MWh/rok[[3]](#footnote-4) | 1 pkt.2 pkt.3 pkt.4 pkt.5 pkt. | 4 | max 20 pkt. |
| *Zasady oceny:*Wartość wydatków planowanych do poniesienia w ramach dofinansowania w formie dotacji, rozumiana jako wnioskowana wartość dofinansowania w formie dotacji, na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnejPunkty przyznawane będą za osiągnięcie danej wartości wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej**1 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale X > 1100;**2 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale 900 < X ≤ 1100;**3 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale 700 < X ≤ 900;**4 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale 500 < X ≤ 700;**5 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale X ≤ 500. |
| 3. | Wyłączenie z eksploatacji źródła opalanego węglem | 0 pkt.4 pkt. | 4 | max 16 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.*** inwestycja nie przyczynia się do wyłączenia z eksploatacji źródła opalanego węglem;

**4 pkt.*** Inwestycja przyczynia się do wyłączenia z eksploatacji źródła opalanego węglem.

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***nie******powoduje odrzucenia******wniosku****.* |
| 4. | Zastosowanie magazynu energii | 0 pkt.2 pkt. | 3 | max 6 pkt. |
| **0 pkt.*** projekt nie przewiduje zastosowania magazynu energii;

**2 pkt.*** projekt przewiduje zastosowanie magazynu energii, zintegrowanego ze źródłem energii

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***nie******powoduje odrzucenia wniosku****.* |
| 5. | Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii | 0 pkt.2 pkt. | 2 | max 4 pkt. |
| **0 pkt.*** projekt nie przewiduje zastosowania odnawialnego źródła energii;

**2 pkt.*** projekt przewiduje zastosowanie odnawialnego źródła energii.

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***nie******powoduje odrzucenia wniosku****.* |
| **Suma punktów w obszarze I***(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wynosi 40 % możliwych do uzyskania punktów)* | **max 66 pkt.** |
|  |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **PUNKTY** | **WAGA** | **WYNIK OCENY** *(uzyskana liczba pkt x waga)* |
| **II.** | **WYKONALNOŚĆ INWESTYCJI** |
| 1. | Ocena uzasadnienia wyboru przyjętego rozwiązania/technologii (w tym ocena analizy alternatywnych rozwiązań) | 0 pkt.5 pkt. | 2 | max 10 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.** * analiza alternatywnych rozwiązań nie potwierdza uzasadnienia wyboru technologii (nie zawiera niezbędnych danych uzasadniających wybór);

**5 pkt**. * analiza alternatywnych rozwiązań potwierdza uzasadnienie wyboru technologii (zawiera niezbędne dane uzasadniające wybór).

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***powoduje odrzucenie******wniosku****.* |
| 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. | 3 | max 15 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.** * brak możliwości utrzymania trwałości inwestycji (rzeczowej i ekologicznej);
* brak realistycznego harmonogramu wdrażania projektu;
* brak wiarygodnych informacji z zakresu prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, posiadanej i wymaganej dokumentacji technicznej i projektowej, wymaganych prawem decyzji, uzgodnień i pozwoleń administracyjnych;
* założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, nie są wiarygodne i nie wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

**3 pkt.** * realną możliwość utrzymania trwałości inwestycji (rzeczowej i ekologicznej) w okresie 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji;
* wiarygodna informacja z zakresu prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, posiadanej i wymaganej dokumentacji technicznej i projektowej;
* realistyczny harmonogram pozyskiwania brakujących pozwoleń, decyzji administracyjnych i innych niezbędnych dokumentów zezwalających na realizacje inwestycji ;
* realistyczny harmonogram wdrażania projektu (weryfikowany powyższymi punktami);
* założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, są wiarygodne i wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

**5 pkt.** * realną możliwość utrzymania trwałości inwestycji (rzeczowej i ekologicznej) w okresie 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji;
* wniosek posiada komplet dokumentów z zakresu prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, wymaganą dokumentacje techniczna i projektową, komplet decyzji administracyjnych zezwalających na realizację inwestycji;
* harmonogram wdrażania projektu oraz powyższe elementy wykazują na pełną gotowość inwestycji do realizacji.
* założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, są wiarygodne i wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***powoduje odrzucenie******wniosku****.* |
| 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.3 pkt.5 pkt. | 1 | max 5 pkt. |

| *Zasady oceny:***0 pkt**. * Wnioskodawca nie posiada doświadczenia w realizacji projektu z dziedziny objętej wnioskiem lub o podobnym charakterze i nie uprawdopodobnił możliwości pozyskania niezbędnego wsparcia zewnętrznego;
* Brak przejrzystej struktury realizacji projektu;
* Wnioskodawca nie dysponuje niezbędnym potencjałem organizacyjnym potrzebnym do realizacji projektu i nie uprawdopodobnił możliwości jego pozyskania na zewnątrz;

**3 pkt**. Wnioskodawca spełnia 2 z poniższych kryteriów:* Wnioskodawca posiada doświadczenie w realizacji minimum jednego projektu z dziedziny objętej wnioskiem lub podobnym charakterze lub uprawdopodobnił możliwości pozyskania niezbędnego wsparcia zewnętrznego;
* Przejrzysta struktura realizacji projektu;
* Wnioskodawca dysponuje niezbędnym potencjałem organizacyjnym potrzebnym do realizacji projektu lub uprawdopodobnił możliwości jego pozyskania na zewnątrz;

**5 pkt.** * Wnioskodawca posiada doświadczenie w realizacji minimum trzech projektów z dziedziny objętej wnioskiem lub o podobnym charakterze lub uprawdopodobnił możliwości pozyskania niezbędnego wsparcia zewnętrznego;
* Przejrzysta struktura realizacji projektu;
* Wnioskodawca dysponuje niezbędnym potencjałem organizacyjnym potrzebnym do realizacji projektu lub uprawdopodobnił możliwości jego pozyskania na zewnątrz.

*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 30 pkt.** |
|  |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **PUNKTY** | **WAGA** | **WYNIK OCENY** *(uzyskana liczba pkt x waga)* |
| **III.** | **EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA** |
| 1. | Ocena wysokości kosztów pod warunkiem zaakceptowania ich kwalifikowalności w poszczególnych kategoriach | 0 pkt.5 pkt. | 3 | max 15 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.** * wysokość kosztów nieadekwatna do zakresu inwestycji lub nie wpisuje się w katalog kosztów kwalifikowanych lub metoda kalkulacji kosztów nie jest wiarygodna;
* planuje się wykorzystywać urządzenia używane bądź nowe wyprodukowane wcześniej niż w ciągu 24 miesięcy przed montażem;

**5 pkt**.* Wysokość kosztów jest adekwatna do zakresu inwestycji i wpisuje się w katalog kosztów kwalifikowanych. Koszty zostały racjonalnie oszacowane. Przedstawiona metoda kalkulacji kosztów jest wiarygodna.

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***powoduje odrzucenie******wniosku****.* |
| **Suma punktów w obszarze III***(dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wymagane jest uzyskanie 100% punktów)* | **max 15 pkt.** |
| **Suma punktów z oceny w obszarach I-III***(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny inwestycji wynosi 67 punktów)* | **max 111 pkt.** |

**KRYTERIA JAKOŚCIOWE DOPUSZCZAJĄCE**

| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **TAK** | **NIE** |
| --- | --- | --- | --- |
| **I.** | **OCENA FINANSOWA** |
| 1. | Analiza dotychczasowej sytuacji finansowej Wnioskodawcy  |  |  |
| *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 wynika, iż Wnioskodawca nie znajduje się w złej sytuacji finansowej. *Negatywna ocena kryterium* ***nie powoduje odrzucenia wniosku*** *o ile ocena kryterium nr 2 jest pozytywna.* |
| 2. | Analiza prognozowanej sytuacji finansowej Wnioskodawcy – 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 (o ile dotyczy)**  |
| 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.*** |

**KRYTERIA HORYZONTALNE:**

| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **TAK/****NIE** | **LICZBA PUNKTÓW** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Inwestycja jest ekoinnowacyjna |  | 5 |
| *Zasady oceny:*Weryfikacja w zakresie spełnienia przez wniosek wymagań zawartych w Zasadach oceny kryterium ekoinnowacyjności stanowiących **Załącznik 1** do niniejszego programu priorytetowego.*Negatywna ocena kryterium powoduje,* ***że nie przyznawane są dodatkowe punkty.*** |
| 2. | Organizacja posiada system zarządzania środowiskowego |  | 5 |
| *Zasady oceny:*Weryfikacja kryterium na podstawie poprawności załączonych kopii dokumentów wskazujących na funkcjonowanie u Wnioskodawcy jednego (lub więcej) systemów zarządzania środowiskowego/ zarządzania energią, tj. system EMAS, ISO 14001, ISO 50001.*UWAGA: maksymalna liczba punktów za spełnienie przedmiotowego kryterium wynosi 5 niezależnie od ilości wdrożonych systemów zarządzania.**Negatywna ocena kryterium powoduje, że* ***nie są przyznawane dodatkowe punkty****.* |
| **Maksymalna suma punktów możliwych do uzyskania w ramach oceny kryteriów horyzontalnych**  | **10** |

**9. Postanowienia dodatkowe**

1. Obowiązkowym załącznikiem do wniosku o dofinansowanie jest Studium Wykonalności wraz z aktywnym modelem finansowym, opracowane wg instrukcji umieszczonej w pomocy kontekstowej Generatora Wniosków o Dofinansowanie (GWD) oraz zgodnie z „Instrukcją sporządzania Studium Wykonalności dla przedsięwzięcia ubiegającego się o dofinansowanie ze środków NFOŚiGW”.
2. 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”.
3. Ilekroć w niniejszym programie priorytetowym jest mowa o inwestycji rozumie się przez to inwestycje, o których mowa w ustawie z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych (Dz. U. z 2023 r. poz. 589) oraz art. 401e ust. 2 ustawy z dnia
27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54) a także przedsięwzięcia, o których mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, Zasadach udzielenia dofinansowania ze środków NFOŚiGW, Wytycznych w zakresie kosztów kwalifikowanych, Metodyce oceny finansowej o wniosku o dofinansowanie, Kryteriach wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków NFOŚiGW oraz innych dokumentach NFOŚiGW.

**Część 2) Inwestycje dotyczące budowy lub/i przebudowy jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie mniejszej niż 0,5 MW[[4]](#footnote-5), pracujących w warunkach wysokosprawnej kogeneracji**

1. **Okres wdrażania**

Program realizowany będzie w latach 2024 - 2030, przy czym:

1. zobowiązania (rozumiane jako podpisywanie umów) podejmowane będą do 31.12.2026[[5]](#footnote-6) r.;
2. środki wydatkowane będą do 31.12.2030 r.
3. **Terminy i sposób składania wniosków**

Nabór wniosków odbywa się w trybie **ciągłym**, do wyczerpania dedykowanej puli środków.

Rodzaje inwestycji, terminy, sposób składania i rozpatrywania wniosków określone zostaną odpowiednio w ogłoszeniu o naborze lub w regulaminie naboru, które zamieszczane będą na stronie internetowej NFOŚIGW.

1. **Koszty kwalifikowane**
2. okres kwalifikowalności kosztów od 01.01.2021 r. do 31.12.2030 r., w którym to poniesione koszty mogą być uznane za kwalifikowane;
3. koszty kwalifikowane - zgodnie z „Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowanych", z zastrzeżeniem, że:
4. koszty związane z przygotowaniem inwestycji kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10% sumy kosztów kwalifikowanych inwestycji,
5. koszty nabycia nieruchomości niezabudowanej lub nieruchomości zabudowanej kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10% kosztów kwalifikowanych inwestycji,
6. koszty związane z zarządzaniem inwestycji kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 10% kosztów kwalifikowanych inwestycji,
7. koszty związane z wartościami niematerialnymi i prawnymi kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 20% kosztów kwalifikowanych inwestycji;
8. podatek od towarów i usług (VAT) jest kosztem kwalifikowanym tylko wówczas, gdy jest on faktycznie i ostatecznie ponoszony przez Beneficjenta, a Beneficjent nie ma prawnej możliwości odliczenia podatku naliczonego od podatku należnego w jakiejkolwiek części, zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług. Podatek VAT, który można odliczyć, nie może być uznany za kwalifikowany, nawet jeżeli nie został faktycznie odzyskany przez Beneficjenta. Oznacza to, że w  przypadkach, gdy Beneficjent może odliczyć podatek VAT, ale rezygnuje z tej możliwości, podatek VAT nie jest kosztem kwalifikowanym.
9. **Formy i warunki udzielania dofinansowania**
	1. **Formy dofinansowania**
10. dotacja;
11. pożyczka.
	1. **Intensywność dofinansowania**
12. dofinansowanie w formie pożyczki do 100% kosztów kwalifikowanych;
13. dofinansowanie w formie dotacji zgodnie z regulacjami dotyczącymi pomocy publicznej. Warunkiem udzielenia dotacji jest zaciągnięcie pożyczki z NFOŚiGW, w części stanowiącej uzupełnienie do 100% kosztów kwalifikowanych, z zastrzeżeniem pkt 3 poniżej.
14. dla inwestycji realizowanych w formule „project finance" obowiązuje wymóg udziału środków własnych Wnioskodawcy (z zastrzeżeniem, że środki własne nie obejmują: kredytów bankowych, emisji obligacji, pożyczek właścicielskich, pożyczek udzielonych przez inne podmioty itp.)
w wysokości co najmniej 15% kosztów kwalifikowanych inwestycji, wniesionego w postaci udziału kapitału zakładowego pokrytego wkładem pieniężnym.
	1. **Warunki dofinansowania**
15. dofinansowanie w formie pożyczki:
16. kwota pożyczki: od 0,1 mln zł do 300 mln zł,
17. oprocentowanie pożyczki:
	1. na warunkach preferencyjnych: WIBOR 3M, nie mniej niż 1,5 % w skali roku,
	2. 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 zapisów ppkt iii.-iv.,
	3. dla wnioskodawcy będącego spółką nowoutworzoną lub specjalnego przeznaczenia, dla której nie można określić ratingu na podstawie danych finansowych dotyczących jej dotychczasowej działalności, może być zastosowane oprocentowanie wynikające z ratingu, o którym mowa w Komunikacie, o jedną kategorię niższego od kategorii ratingu właściwego dla podmiotu dominującego[[6]](#footnote-7), o ile podmiot dominujący wobec wnioskodawcy udziela pełnej, bezwarunkowej i płatnej na pierwsze żądanie gwarancji spłaty pożyczki,
	4. w sytuacji gdy wnioskodawca jest spółką nowoutworzoną lub specjalnego przeznaczenia, utworzoną przez kilka podmiotów, wówczas rating dla wnioskodawcy może być ustalony na poziomie o jedną kategorię niżej od zaokrąglonej w dół średniej ważonej punktów ratingu uzyskanych przez poszczególnych wspólników, o ile wspólnicy łącznie udzielają pełnej, bezwarunkowej i płatnej na pierwsze żądanie gwarancji spłaty pożyczki,
18. pożyczka nie podlega umorzeniu,
19. 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,
20. okres finansowania — pożyczka może być udzielona na okres nie dłuższy niż 15 lat liczony
od daty planowanej wypłaty pierwszej transzy pożyczki do daty planowanej spłaty ostatniej raty kapitałowej,
21. 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 12 miesięcy od daty zakończenia realizacji inwestycji,
22. w przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, musi być ono udzielane zgodnie
z przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2024r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej horyzontalnej pomocy publicznej na inwestycje w propagowanie energii ze źródeł odnawialnych i propagowanie wodoru odnawialnego (Dz. U. poz. 199) lub przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2024r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej horyzontalnej pomocy publicznej na inwestycje w wysokosprawną kogenerację (Dz. U. poz. 207);
23. dofinansowanie nie będzie udzielone na inwestycje zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie;
24. warunkiem uzyskania dofinansowania jest realizacja w ramach inwestycji zakresu działań, o którym mowa w ust 7.5 pkt 1. Zakres wskazany w ust. 7.5 pkt 2 jest fakultatywny;
25. dofinansowanie nie będzie udzielane na koszty inwestycji, które zostały sfinansowane z publicznych środków krajowych lub zagranicznych, oraz innych środków budżetu Unii Europejskiej;
26. okres trwałości wynosi 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji.
	1. **Beneficjenci**

Przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców, wykonujący działalność gospodarczą.

* 1. **Rodzaje inwestycji**
1. inwestycje dotyczące budowy lub/i przebudowy jednostek wytwórczych o łącznej mocy zainstalowanej nie mniejszej niż 0,5 MW pracujących w warunkach wysokosprawnej kogeneracji (z wyłączeniem energii wytworzonej w jednostce kogeneracji opalanej węglem) wraz z podłączeniem ich do sieci przesyłowej, w których do produkcji energii wykorzystuje się:
	* ciepło odpadowe,
	* energię ze źródeł odnawialnych,
	* paliwa gazowe, mieszanki gazów, gaz syntetyczny lub wodór.
2. elementem uzupełniającym inwestycji w pkt. 1) może być:
	* przyłącze do sieci należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii);
	* magazyn energii - warunkiem udzielenia wsparcia na magazyn energii jest zintegrowanie go z jednostką wytwórczą, która będzie realizowana równolegle w ramach projektu

Do dofinansowania kwalifikują się instalacje, z których nie więcej niż 50 % ciepła użytkowego wytworzonego w jednostce kogeneracji zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej. Wyłączone ze wsparcia są również instalacje współspalania stałych paliw kopalnych z innymi paliwami (np. biomasa) w instalacjach wielopaliwowego spalania jak i dedykowanego spalania wielopaliwowego, a także instalacje termicznego przekształcania odpadów lub innych paliw alternatywnych wytworzonych z odpadów komunalnych.

1. **Szczegółowe kryteria wyboru inwestycji**

 **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 – z 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 ze zobowiązań cywilnoprawnych na rzecz NFOŚiGW |  |  |
| 8. | Cel i rodzaj inwestycji są zgodne z programem priorytetowym\*) |  |  |
| 9. | Realizacja inwestycji nie została zakończona przed dniem złożenia wniosku (decyduje data podpisania protokołu odbioru końcowego) |  |  |
| 10. | Okres realizacji inwestycji i wypłaty dofinansowania są zgodne z programem priorytetowym |  |  |
| 11. | Forma i intensywność wnioskowanego dofinansowania są zgodne z programem priorytetowym |  |  |
| 12.  | Projekt nie ogranicza równego dostępu do zasobów (towarów, usług, infrastruktury) ze względu na płeć, pochodzenie rasowe lub etniczne, religię lub przekonania, niepełnosprawność, wiek lub orientację seksualną. |  |  |

\*) *szczegółowe wymagania dotyczące spełnienia kryterium może zawierać ogłoszenie o naborze*

**KRYTERIA JAKOŚCIOWE PUNKTOWE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **PUNKTY** | **WAGA** | **WYNIK OCENY** *(uzyskana liczba pkt x waga)* |
| **I.** | **ZASADNOŚĆ REALIZACJI INWESTYCJI** |
| 1. | Nakład z dofinansowania w formie dotacji na jednostkową redukcję rocznej emisji CO2 - wartość wskaźnika w zł/Mg CO2/rok[[7]](#footnote-8) | 1 pkt.2 pkt.3 pkt.4 pkt.5 pkt. | 4 | max 20 pkt. |
| *Zasady oceny:*Wartość wydatków planowanych do poniesienia w ramach dofinansowania w formie dotacji, rozumiana jako wnioskowana wartość dofinansowania w formie dotacji, na redukcję 1 Mg CO2/rok.Punkty przyznawane będą za osiągnięcie danej wartości wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2. **1 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale X > 1800;**2 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 1200 < X ≤ 1800;**3 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 900 < X ≤ 1200;**4 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 500 < X ≤ 900;**5 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale X ≤ 500. |
| 2. | Nakład z dofinansowania w formie dotacji na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej – wartość wskaźnika w zł/MWh/rok[[8]](#footnote-9) | 1 pkt.2 pkt.3 pkt.4 pkt.5 pkt. | 4 | max 20 pkt. |
| *Zasady oceny:*Wartość wydatków planowanych do poniesienia w ramach dofinansowania w formie dotacji, rozumiana jako wnioskowana wartość dofinansowania w formie dotacji, na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnejPunkty przyznawane będą za osiągnięcie danej wartości wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej**1 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale X > 1100;**2 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale 900 < X ≤ 1100;**3 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale 700 < X ≤ 900;**4 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale 500 < X ≤ 700;**5 pkt.**Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej mieści się w przedziale X ≤ 500. |
| 3. | Wyłączenie z eksploatacji źródła opalanego węglem | 0 pkt.4 pkt. | 4 | max 16 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.*** inwestycja nie przyczynia się do wyłączenia z eksploatacji źródła opalanego węglem;

**4 pkt.*** Inwestycja przyczynia się do wyłączenia z eksploatacji źródła opalanego węglem.

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***nie******powoduje odrzucenia******wniosku****.* |
| 4. | Zastosowanie magazynu energii | 0 pkt.2 pkt. | 3 | max 6 pkt. |
| **0 pkt.*** projekt nie przewiduje zastosowania magazynu energii;

**2 pkt.*** projekt przewiduje zastosowanie magazynu energii, zintegrowanego ze źródłem energii

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***nie******powoduje odrzucenia wniosku****.* |
| 5. | Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii | 0 pkt.2 pkt. | 2 | max 4 pkt. |
| **0 pkt.*** projekt nie przewiduje zastosowania odnawialnego źródła energii;

**2 pkt.*** projekt przewiduje zastosowanie odnawialnego źródła energii.

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***nie******powoduje odrzucenia wniosku****.* |
| **Suma punktów w obszarze I***(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wynosi 40 % możliwych do uzyskania punktów)* | **max 66 pkt.** |
|  |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **PUNKTY** | **WAGA** | **WYNIK OCENY** *(uzyskana liczba pkt x waga)* |
| **II.** | **WYKONALNOŚĆ INWESTYCJI** |
| 1. | Ocena uzasadnienia wyboru przyjętego rozwiązania/technologii (w tym ocena analizy alternatywnych rozwiązań) | 0 pkt.5 pkt. | 2 | max 10 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.** * analiza alternatywnych rozwiązań nie potwierdza uzasadnienia wyboru technologii (nie zawiera niezbędnych danych uzasadniających wybór);

**5 pkt**. * analiza alternatywnych rozwiązań potwierdza uzasadnienie wyboru technologii (zawiera niezbędne dane uzasadniające wybór).

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***powoduje odrzucenie******wniosku****.* |
| 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. | 3 | max 15 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.** * brak możliwości utrzymania trwałości inwestycji (rzeczowej i ekologicznej);
* brak realistycznego harmonogramu wdrażania projektu;
* brak wiarygodnych informacji z zakresu prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, posiadanej i wymaganej dokumentacji technicznej i projektowej, wymaganych prawem decyzji, uzgodnień i pozwoleń administracyjnych;
* założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, nie są wiarygodne i nie wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

**3 pkt.** * realną możliwość utrzymania trwałości inwestycji (rzeczowej i ekologicznej) w okresie 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji;
* wiarygodna informacja z zakresu prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, posiadanej i wymaganej dokumentacji technicznej i projektowej;
* realistyczny harmonogram pozyskiwania brakujących pozwoleń, decyzji administracyjnych i innych niezbędnych dokumentów zezwalających na realizacje inwestycji ;
* realistyczny harmonogram wdrażania projektu (weryfikowany powyższymi punktami);
* założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, są wiarygodne i wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

**5 pkt.** * realną możliwość utrzymania trwałości inwestycji (rzeczowej i ekologicznej) w okresie 5 lat od dnia zakończenia realizacji inwestycji;
* wniosek posiada komplet dokumentów z zakresu prawa do dysponowania gruntami lub obiektami na cele inwestycji, wymaganą dokumentacje techniczna i projektową, komplet decyzji administracyjnych zezwalających na realizację inwestycji;
* harmonogram wdrażania projektu oraz powyższe elementy wykazują na pełną gotowość inwestycji do realizacji.
* założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, są wiarygodne i wskazują na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***powoduje odrzucenie******wniosku****.* |
| 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.3 pkt.5 pkt. | 1 | max 5 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt**. * Wnioskodawca nie posiada doświadczenia w realizacji projektu z dziedziny objętej wnioskiem lub o podobnym charakterze i nie uprawdopodobnił możliwości pozyskania niezbędnego wsparcia zewnętrznego;
* Brak przejrzystej struktury realizacji projektu;
* Wnioskodawca nie dysponuje niezbędnym potencjałem organizacyjnym potrzebnym do realizacji projektu i nie uprawdopodobnił możliwości jego pozyskania na zewnątrz;

**3 pkt**. Wnioskodawca spełnia 2 z poniższych kryteriów:* Wnioskodawca posiada doświadczenie w realizacji minimum jednego projektu z dziedziny objętej wnioskiem lub podobnym charakterze lub uprawdopodobnił możliwości pozyskania niezbędnego wsparcia zewnętrznego;
* Przejrzysta struktura realizacji projektu;
* Wnioskodawca dysponuje niezbędnym potencjałem organizacyjnym potrzebnym do realizacji projektu lub uprawdopodobnił możliwości jego pozyskania na zewnątrz;

**5 pkt.** * Wnioskodawca posiada doświadczenie w realizacji minimum trzech projektów z dziedziny objętej wnioskiem lub o podobnym charakterze lub uprawdopodobnił możliwości pozyskania niezbędnego wsparcia zewnętrznego;
* Przejrzysta struktura realizacji projektu;
* Wnioskodawca dysponuje niezbędnym potencjałem organizacyjnym potrzebnym do realizacji projektu lub uprawdopodobnił możliwości jego pozyskania na zewnątrz.

*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 30 pkt.** |
|  |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **PUNKTY** | **WAGA** | **WYNIK OCENY** *(uzyskana liczba pkt x waga)* |
| **III.** | **EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA** |
| 1. | Ocena wysokości kosztów pod warunkiem zaakceptowania ich kwalifikowalności w poszczególnych kategoriach | 0 pkt.5 pkt. | 3 | max 15 pkt. |
| *Zasady oceny:***0 pkt.** * wysokość kosztów nieadekwatna do zakresu inwestycji lub nie wpisuje się w katalog kosztów kwalifikowanych lub metoda kalkulacji kosztów nie jest wiarygodna;
* planuje się wykorzystywać urządzenia używane bądź nowe wyprodukowane wcześniej niż w ciągu 24 miesięcy przed montażem;

**5 pkt**.* Wysokość kosztów jest adekwatna do zakresu inwestycji i wpisuje się w katalog kosztów kwalifikowanych. Koszty zostały racjonalnie oszacowane. Przedstawiona metoda kalkulacji kosztów jest wiarygodna.

*Negatywna ocena kryterium (uzyskanie 0 pkt)* ***powoduje odrzucenie******wniosku****.* |
| **Suma punktów w obszarze III***(dla pozytywnej oceny w ramach obszaru wymagane jest uzyskanie 100% punktów)* | **max 15 pkt.** |
| **Suma punktów z oceny w obszarach I-III***(minimalny próg wymagany dla pozytywnej oceny inwestycji wynosi 67 punktów)* | **max 111 pkt.** |
| **Liczba punktów, jakie otrzymała inwestycja w ramach oceny kryteriów horyzontalnych** *(jeżeli dotyczy)* |  |

**KRYTERIA JAKOŚCIOWE DOPUSZCZAJĄCE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **TAK** | **NIE** |
| **I.** | **OCENA FINANSOWA** |
| 1. | Analiza dotychczasowej sytuacji finansowej Wnioskodawcy  |  |  |
| *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 wynika, iż Wnioskodawca nie znajduje się w złej sytuacji finansowej. *Negatywna ocena kryterium* ***nie powoduje odrzucenia wniosku*** *o ile ocena kryterium nr 2 jest pozytywna.* |
| 2. | Analiza prognozowanej sytuacji finansowej Wnioskodawcy – 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 (o ile dotyczy)** |
| 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.*** |

**KRYTERIA HORYZONTALNE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **NAZWA KRYTERIUM** | **TAK/****NIE** | **LICZBA PUNKTÓW** |
| 1. | Inwestycja jest ekoinnowacyjna |  | 5 |
| *Zasady oceny:*Weryfikacja w zakresie spełnienia przez wniosek wymagań zawartych w Zasadach oceny kryterium ekoinnowacyjności stanowiących **Załącznik 1** do niniejszego programu priorytetowego.*Negatywna ocena kryterium powoduje,* ***że nie przyznawane są dodatkowe punkty.*** |
| 2. | Organizacja posiada system zarządzania środowiskowego |  | 5 |
| *Zasady oceny:*Weryfikacja kryterium na podstawie poprawności załączonych kopii dokumentów wskazujących na funkcjonowanie u Wnioskodawcy jednego (lub więcej) systemów zarządzania środowiskowego/ zarządzania energią, tj. system EMAS, ISO 14001, ISO 50001.*UWAGA: maksymalna liczba punktów za spełnienie przedmiotowego kryterium wynosi 5 niezależnie od ilości wdrożonych systemów zarządzania.**Negatywna ocena kryterium powoduje, że* ***nie są przyznawane dodatkowe punkty****.* |
| **Maksymalna suma punktów możliwych do uzyskania w ramach oceny kryteriów horyzontalnych**  | **10** |

**9. Postanowienia dodatkowe**

1. Obowiązkowym załącznikiem do wniosku o dofinansowanie jest Studium Wykonalności wraz z aktywnym modelem finansowym, opracowane wg instrukcji umieszczonej w pomocy kontekstowej Generatora Wniosków o Dofinansowanie (GWD) oraz zgodnie z „Instrukcją sporządzania Studium Wykonalności dla przedsięwzięcia ubiegającego się o dofinansowanie ze środków NFOŚiGW”.
2. 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”.
3. Ilekroć w niniejszym programie priorytetowym jest mowa o inwestycji rozumie się przez to inwestycje, o których mowa w ustawie z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych (Dz. U z 2023 r. poz. 589, z późn. zm) oraz art. 401e ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54), a także przedsięwzięcia, o których mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, Zasadach udzielenia dofinansowania ze środków NFOŚiGW, Wytycznych w zakresie kosztów kwalifikowanych, Metodyce oceny finansowej o wniosku o dofinansowanie, Kryteriach wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków NFOŚiGW oraz innych dokumentach NFOŚiGW.
1. W rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz.U. z 2023 r.. poz. 1689, z późń. zm.). [↑](#footnote-ref-2)
2. W przypadku wnioskowania o pożyczkę nakład z dofinansowania zostanie obliczony na podstawie wartości wnioskowanego dofinansowania w formie pożyczki. [↑](#footnote-ref-3)
3. W przypadku wnioskowania o pożyczkę nakład z dofinansowania zostanie obliczony na podstawie wartości wnioskowanego dofinansowania w formie pożyczki. [↑](#footnote-ref-4)
4. Łączna moc zainstalowana w rozumieniu energii elektrycznej i cieplnej/chłodu [↑](#footnote-ref-5)
5. W przypadku inwestycji w zakresie wysokosprawnej kogeneracji opartej o gaz ziemny zobowiązywania podejmowane będą do 31.12.2025r. [↑](#footnote-ref-6)
6. W rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz.U. z 2023 r. poz. 1689, z późn. zm.). [↑](#footnote-ref-7)
7. W przypadku wnioskowania o pożyczkę nakład z dofinansowania zostanie obliczony na podstawie wartości wnioskowanego dofinansowania w formie pożyczki. [↑](#footnote-ref-8)
8. W przypadku wnioskowania o pożyczkę nakład z dofinansowania zostanie obliczony na podstawie wartości wnioskowanego dofinansowania w formie pożyczki. [↑](#footnote-ref-9)