**PROGRAM PRIORYTETOWY**

**Tytuł programu: Kogeneracja dla Ciepłownictwa**

1. **Cel programu**

Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji dla sektora ciepłowniczego.

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.

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 1500 MW

1. Liczba instalacji wytwarzania energii w wysokosprawnej kogeneracji:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej 15 szt.

1. Zmniejszenie emisji CO2:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej 6 000 000 Mg CO2/rok

1. Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej:

Planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania wynosi co najmniej: 15 000 000 GJ/rok

1. **Budżet**

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

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

Program realizowany będzie w latach 2021 - 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 finansowanych ze środków NFOŚiGW", z zastrzeżeniem, że:
4. koszty związane z przygotowaniem inwestycji kwalifikują się do wysokości nieprzekraczającej 10% sumy kosztów kwalifikowanych inwestycji,
5. koszty nabycia nieruchomości niezabudowanej, nieruchomości zabudowanej kwalifikują się do wysokości nieprzekraczającej 10% kosztów kwalifikowanych inwestycji,
6. koszty związane z zarządzaniem inwestycji kwalifikują się do wysokości nieprzekraczającej 10% kosztów kwalifikowanych inwestycji,
7. koszty związane z wartościami niematerialnymi i prawnymi kwalifikują 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 dotacji do 100 mln zł;
16. Dofinansowanie w formie pożyczki:
17. kwota pożyczki: do 300 mln zł,
18. 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 lit. c-e,
    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,
    5. w przypadku ustalenia ratingu w sposób opisany w ust. c — d, może być wymagane dodatkowe zabezpieczenie zwrotu pożyczki.
19. pożyczka nie podlega umorzeniu,
20. 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,
21. 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,
22. 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,
23. W przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, musi być ono udzielane zgodnie   
    z regulacjami dotyczącymi pomocy publicznej;
24. łączna wartość pomocy publicznej (ze wszystkich źródeł) dla jednego przedsiębiorcy na jeden projekt nie może przekraczać progu powodującego obowiązek zgłoszenia[[2]](#footnote-3) pomocy publicznej Komisji Europejskiej;
25. dofinansowanie nie będzie udzielone na inwestycje zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie;
26. 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;
27. dofinansowanie nie będzie udzielane na koszty inwestycji, które zostały sfinansowane z  publicznych środków krajowych lub zagranicznych, oraz innych środków budżetu Unii Europejskiej;
28. 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 2021 r. poz. 162) 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 niskoemisyjne gazowe, mieszanki gazów, gaz syntetyczny lub wodór.
2. Elementem projektu może być przyłącze do sieci przesyłowej należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii) oraz 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 co najmniej 70% ciepła użytkowego wytworzonego w jednostce kogeneracji zostanie wprowadzone do publicznej sieci ciepłowniczej.

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 cieplna zamówiona systemu ciepłowniczego, w ramach którego prowadzona jest przedmiotowa działalność, 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[[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 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 > 1500;  **2 pkt.**  Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 900 < X ≤ 1500;  **3 pkt.**  Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 600 < X ≤ 900;  **4 pkt.**  Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale 300 < X ≤ 600;  **5 pkt.**  Wartość wskaźnika nakładów dofinansowania w formie dotacji (zł) (X) na roczną redukcję 1 Mg CO2 mieści się w przedziale X ≤ 300. | | | | | | | |
| 2. | | Nakład z dofinansowania w formie dotacji na 1 MWh planowanej rocznej produkcji energii elektrycznej i cieplnej – wartość wskaźnika w zł/MWh/rok[[4]](#footnote-5) | 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 cieplnej  Punkty 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 > 580;  **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 580 < X ≤ 470;  **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 470 < X ≤ 340;  **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 340 < X ≤ 250;  **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 < 250. | | | | | | | |
| 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. | Efektywny system ciepłowniczy i/lub chłodniczy.[[5]](#footnote-6) | | 0 pkt.  2 pkt.  4 pkt. | | 2 | | max 8 pkt. |
| **0 pkt.**   * projekt nie prowadzi do zwiększenia udziału w systemie ciepłowniczym/chłodniczym ciepła/chłodu wytworzonego w kogeneracji, ze źródeł odnawialnych lub ciepła odpadowego   **2 pkt.** **pkt.**   * projekt przyczynia się do utrzymania statusu efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego (dotyczy systemów ciepłowniczych/chłodniczych, które na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie posiadały status efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego) * projekt przyczynia się do uzyskania statusu efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego   (dotyczy systemów ciepłowniczych/chłodniczych, które na dzień złożenia wniosku nie posiadały statusu efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego, a w wyniku realizacji projektu przybliżą się do osiągnięcia statusu efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego)  **4 pkt.**   * projekt pozwala na osiągnięcie przez system statusu efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego (dotyczy systemów ciepłowniczych/chłodniczych, które na dzień złożenia wniosku nie posiadały statusu efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego, a w wyniku realizacji projektu system uzyska status efektywnego systemu ciepłowniczego/chłodniczego)   egatywna 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 70 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 techniczną 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 69 punktów)* | | | | | | | **max 115 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 wynosi 10.** | | | **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 inwestycji ubiegającej 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 inwestycji finansowanej ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”.

1. W rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 275). [↑](#footnote-ref-2)
2. Próg ten określa art. 4 ust.1 lit. s rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014 r. z późn. zm.), a w przypadku wygaśnięcia lub zmiany przedmiotu tego przepisu inne przepisy wydane na podstawie art. 1 rozporządzenia Rady (UE) 2015/1588 z dnia 13 lipca 2015 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do niektórych kategorii horyzontalnej pomocy państwa (Dz. Urz. UE L 248 z 24.9.2015). [↑](#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. W przypadku wnioskowania o pożyczkę nakład z dofinansowania zostanie obliczony na podstawie wartości wnioskowanego dofinansowania w formie pożyczki. [↑](#footnote-ref-5)
5. W rozumieniu Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 716 z późn.zm.). [↑](#footnote-ref-6)