#### PROGRAM PRIORYTETOWY

Tytuł programu: Agroenergia

#### 1. Cel programu

Celem programu jest zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych w sektorze rolniczym.

## 2. Wskaźnik osiągnięcia celu

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

- 1) Zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub> planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 170 000 Mg/rok, w tym:
  - dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania co najmniej 170 000 Mg/rok.
- 2) Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 220 MW, w tym:
  - dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania co najmniej 220 MW.
- 3) Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej (końcowej) planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 2 000 GJ/rok, w tym:
  - dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania co najmniej 2 000 GJ/rok.

dla bezzwrotnych i zwrotnych form dofinansowania – co najmniej 5 MW.

4) Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji – planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 5 MW, w tym:

# 3. Budżet

Budżet na realizację celu programu wynosi do 200 000 tys. zł, w tym:

- 1) dla bezzwrotnych form dofinansowania do 170 000 tys. zł
- 2) dla zwrotnych form dofinansowania do 30 000 tys. zł<sup>1</sup>

## 4. Okres wdrażania

Program realizowany będzie w latach 2019 - 2025, przy czym:

- 1) zobowiązania (rozumiane jako podpisywanie umów) podejmowane będą do 2023 r.,
- środki wydatkowane będą do 2025 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.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Alokacja środków przeznaczona na I nabór wniosków, trwający od 08.07.2019 r. do 20.12.2019 r.

#### 6. Koszty kwalifikowane

- 1) Okres kwalifikowalności kosztów od 01.07.2020 r. do 31.12.2025r.<sup>2</sup>
- 2) Koszty kwalifikowane zgodnie z "Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowanych"<sup>3</sup>, z zastrzeżeniem, że:
  - a) koszty w ramach kategorii 3.1 "Przygotowanie przedsięwzięcia" kwalifikują się do wysokości nieprzekraczającej 10% całkowitych kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia (o ile są niezbędne do realizacji inwestycji) z wyłączeniem audytu energetycznego;
  - b) wyłącza się koszty kategorii 3.2 "Zarządzanie przedsięwzięciem" z zastrzeżeniem, że kwalifikuje się koszty "Nadzoru inwestorskiego i autorskiego";
  - c) wyłącza się koszty kategorii 3.3 "Koszty informacji i promocji;
  - d) wyłącza się koszty kategorii 3.4.1 "Koszt nabycia nieruchomości niezabudowanej, nieruchomości zabudowanej, zakup gruntu" oraz koszty kategorii 3.4.4 "Pozostałe koszty";
  - e) koszty kwalifikowane w ramach kategorii 3.4.3 "Środki trwałe, sprzęt i wyposażenie, wartości niematerialne i prawne": zakup, montaż oraz odbiór i uruchomienie instalacji objętych przedsięwzięciem, przy czym nie kwalifikuje się nabycia środków trwałych finansowanych w formie leasingu.

### 7. Formy i warunki udzielania dofinansowania

#### 7.1 Formy dofinansowania

Dotacja.

## 7.2 Intensywność dofinansowania

Dofinansowanie w formie dotacji do **20% kosztów kwalifikowanych** dla instalacji wytwarzających energię, zgodnie z poniższą tabelą:

	Dofinansowanie w formie dotacji		
moc instalacji [kW]	procentowy udział w kosztach kwalifikowanych	nie więcej niż [zł]	
10 < kW ≤ 30	do 20%	15 000	
30 < kW ≤ 50	do 13%	25 000	

Dla przedsięwzięć dotyczących budowy instalacji hybrydowej, tj. fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężonej w jeden układ, dofinansowanie wylicza się na podstawie mocy zainstalowanej obydwu urządzeń, zgodnie z powyższą tabelą oraz przewiduje się dodatek w wysokości **10 tys. zł**.

Dofinansowanie w formie dotacji **do 20% kosztów kwalifikowanych** dla towarzyszących magazynów energii, przy czym koszt kwalifikowany nie może wynosić więcej **niż 50% kosztów źródła** wytwarzania energii.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Koszty poniesione przed dniem złożenia wniosku o dofinasowanie nie stanowią kosztu kwalifikowanego.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> http://nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania/srodki-krajowe/informacje-ogolne/kryteria-wyboru-przedsiewziec/

#### 7.3 Warunki dofinansowania

- W przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, stosuje się do niego przepisy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 grudnia 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania horyzontalnej pomocy publicznej na cele z zakresu ochrony środowiska (Dz. U. poz. 2250) dotyczące pomocy na inwestycje służące wytwarzaniu energii z odnawialnych źródeł energii.
- 2) Przedsięwzięcie <u>nie może</u> być rozpoczęte przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie<sup>4</sup>.
- 3) Dofinansowanie wypłacane jest w formie refundacji po zakończonej inwestycji.
- 4) Zakończenie przedsięwzięcia rozumiane jest jako przyłączenie mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej oraz zawarcie umowy kompleksowej z Przedsiębiorstwem energetycznym, a w przypadku przedsięwzięć dot. pompy ciepła, magazynów energii oraz systemów off-grid, poprzez uzyskanie protokołu odbioru.
- 5) Urządzenia muszą być instalowane jako nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem.
- 6) Beneficjent zobowiązany jest do eksploatacji instalacji (wskazanej we wniosku lokalizacji) przez co najmniej 3 lata od dnia zakończenia przedsięwzięcia.
- 7) Dofinansowanie nie może być udzielone na instalacje sfinansowane lub realizowane z innych środków publicznych, w tym programu "Czyste powietrze". Jeżeli wnioskodawca zamierza ubiegać się o wsparcie w ramach programu "Czyste Powietrze", instalacja zgłoszona do programu "Agroenergia" musi zostać wyłączona z zakresu programu "Czyste Powietrze".
- 8) W przypadku przedstawienia kosztu zakupu i montażu instalacji dofinansowanej ze środków Programu priorytetowego "Agroenergia" do rozliczenia w ramach ulgi termomodernizacyjnej, kwota przedstawiona do odliczenia od podatku będzie pomniejszona o kwotę otrzymanego dofinansowania.

## 7.4 Beneficjenci

- 1) Osoba fizyczna będąca właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku prowadząca osobiście gospodarstwo.
- 2) Osoba prawna będąca właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku o udzielenie dofinansowania prowadząca działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolniczych (główny przedmiot działalności wnioskodawcy wskazany w odpowiednim rejestrze przedmiot działalności przedsiębiorstwa stanowi kod PKD: 01.61.Z, 01.62.Z (z wyłączeniem prowadzenia schronisk dla zwierząt gospodarskich oraz podkuwania koni) lub 01.63.Z).

## 7.5 Rodzaje przedsięwzięć

1) Przedsięwzięcia polegające na zakupie i montażu:

- a. instalacji fotowoltaicznych o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie wiekszej niż 50 kW,
- b. instalacji wiatrowych o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW,

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Przez rozpoczęcie przedsięwzięcia należy rozumieć zamówienie lub zakup urządzeń (pomp ciepła, magazynów i innych instalacji wymienionych w części 7.5 programu, których dotyczy wniosek o dofinansowanie) oraz zawarcie umowy na ich montaż lub zlecenie tego montażu w innej formie.

- c. pomp ciepła o mocy większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW, przy czym złożenie wniosku jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem audytu energetycznego, który rekomenduje wnioskowany zakres przedsięwzięcia,
- d. instalacji hybrydowej, tj.: fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężone w jeden układ<sup>5</sup>, przy czym złożenie wniosku jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem audytu energetycznego, który rekomenduje zastosowanie pompy ciepła,

służących zaspokajaniu własnych potrzeb energetycznych Wnioskodawcy.

- 2) Zakup i montaż towarzyszących magazynów energii dla instalacji z pkt. 1) lit. a, b oraz d. Warunkiem dofinansowania jest obligatoryjna realizacja inwestycji dotyczącej zakresu przedsięwzięć określonych w pkt. 1).
- 3) Nie podlegają dofinansowaniu projekty polegające na zwiększeniu mocy już istniejącej instalacji.

### 8. Szczegółowe kryteria wyboru przedsięwzięć

## KRYTERIA DOSTĘPU

**NAZWA KRYTERIUM TAK** NIE Lp. 1. Wniosek jest złożony w terminie określonym w regulaminie naboru\*) 2. Wniosek jest złożony na obowiązującym formularzu i w wymaganej formie Wniosek jest kompletny i prawidłowo podpisany, wypełniono wszystkie 3. wymagane pola formularza wniosku oraz dołączono wszystkie wymagane załączniki Wnioskodawca mieści się w katalogu Beneficjentów, określonym 4. w programie priorytetowym W ciągu ostatnich 3 lat przed dniem złożenia wniosku NFOŚiGW nie wypowiedział Wnioskodawcy lub nie rozwiązał z nim umowy 5. o dofinansowanie – z wyjątkiem rozwiązania za porozumieniem stron z przyczyn leżących po stronie Wnioskodawcy Wnioskodawca wywiązuje się z zobowiązań publicznoprawnych na rzecz 6. NFOŚiGW, właściwych organów, czy też podmiotów Wnioskodawca wywiązuje się ze zobowiązań cywilnoprawnych na rzecz 7. NFOŚiGW 8. Cel i rodzaj przedsięwzięcia są zgodne z programem priorytetowym\*) Realizacja przedsięwzięcia nie została rozpoczęta przed dniem złożenia 9. wniosku Okres realizacji przedsięwzięcia i wypłaty dofinansowania są zgodne 10. z programem priorytetowym Forma i intensywność wnioskowanego dofinansowania są zgodne 11. z programem priorytetowym

<sup>\*)</sup> szczegółowe wymagania dotyczące spełnienia kryterium może zawierać ogłoszenie o naborze

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Dofinansowaniu podlegają również instalacje hybrydowe o sumarycznej mocy urządzeń wytwórczych powyżej 50 kW, przy czym moce poszczególnych jednostek wytwarzania energii nie mogą przekraczać 50 kW.

## KRYTERIA JAKOŚCIOWE DOPUSZCZAJĄCE

Lp.	NAZWA KRYTERIUM	TAK	NIE
ı.	ZASADNOŚĆ REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA		
1.	Ocena planowanego efektu ekologicznego – wpływ na realizację wskaźników programu priorytetowego.		

# Zasady oceny:

#### NIE

założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, nie są wiarygodne i nie wskazują
na możliwość osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego;

#### TAK

- założenia i dane, będące podstawą do wyliczenia efektu ekologicznego, są wiarygodne i wskazują na możliwość zakładanego efektu ekologicznego);
- Ocena uzasadnienia wyboru przyjętego rozwiązania/technologii (w tym ocena analizy alternatywnych rozwiązań).

# Zasady oceny:

#### NIE

 analiza alternatywnych rozwiązań nie potwierdza uzasadnienia wyboru technologii (nie zawiera niezbędnych danych uzasadniających wybór);

### TAK

 analiza alternatywnych rozwiązań potwierdza uzasadnienia wyboru technologii (zawiera niezbędne dane uzasadniające wybór);

	Ocena realności wdrożenia przyjętego rozwiązania (w tym: posiadanie środków	
3.	na realizację przedsięwzięcia w wysokości pozwalającej na pełne zbilansowanie przedsięwzięcia po uwzględnieniu ewentualnej dotacji z NFOŚiGW oraz prawo do dysponowania gruntami na cele inwestycji).	
4.	Zastosowane będą nowe urządzenia (wyprodukowane nie wcześniej niż w terminie 24 miesięcy przed dniem wytworzenia po raz pierwszy energii w tej jednostce) – weryfikowane na podstawie oświadczenia wnioskodawcy.	
5.	Dopuszczalność pomocy publicznej zgodnie z przepisami o pomocy publicznej.	

### Zasady oceny:

Ocena wnioskowanej pomocy publicznej pod kątem jej zgodności z warunkami dopuszczalności określonymi w przepisach rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 grudnia 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania horyzontalnej pomocy publicznej na cele z zakresu ochrony środowiska (Dz. U. poz. 2250).

Negatywna ocena któregokolwiek z ww. kryteriów powoduje odrzucenie wniosku.

Nie ustala się kryteriów jakościowych punktowych

## 9. Postanowienia dodatkowe

- 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) Wnioski nie podlegają ocenie finansowej.