

## PROGRAM PRIORYTETOWY

**Tytuł programu:**

**Mój Prąd**

### **1. Cel programu**

Celem programu jest zwiększenie produkcji energii elektrycznej z mikroinstalacji fotowoltaicznych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

### **2. Wskaźnik osiągnięcia celu**

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

1. Zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub> – planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 800 000 Mg/rok, w tym:  
dla bezzwrotnych form dofinansowania – co najmniej 800 000 Mg/rok
2. Dodatkowa zdolność wytwarzania ze źródeł odnawialnych – planowana wartość wskaźnika osiągnięcia celu wynosi co najmniej 1 000 MW, w tym:  
dla bezzwrotnych form dofinansowania – co najmniej 1 000 MW.

### **3. Budżet**

Budżet na realizację celu programu wynosi **do 1 000 000 tys. zł.**, w tym:

dla bezzwrotnych form dofinansowania – do 1 000 000,0 tys. zł.,

### **4. Okres wdrażania**

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

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

### **5. Terminy i sposób składania wniosków**

- 1) nabór wniosków odbywa się w trybie **konkursowym**.
- 2) terminy, sposób składania i rozpatrywania wniosków określone zostaną odpowiednio w ogłoszeniu o konkursie i w regulaminie konkursu, które zamieszczane będą na stronie internetowej NFOŚiGW.

### **6. Koszty kwalifikowane**

- 1) okres kwalifikowalności kosztów od **23.07.2019 r.** do **31.12.2025 r.**, przy czym:
  - a) rozpoczęcie przedsięwzięcia rozumiane jest jako poniesienie pierwszego kosztu kwalifikowanego (data opłacenia pierwszej faktury lub równoważnego dokumentu księgowego);
  - b) zakończenie przedsięwzięcia rozumiane jest jako przyłączenia mikroinstalacji do sieci;
  - c) koszty kwalifikowane: zakup, montaż oraz odbiór i uruchomienie instalacji objętych przedsięwzięciem (panele fotowoltaiczne z niezbędnym oprzyrządowaniem) - wymaganym elementem instalacji są liczniki dwukierunkowe (koszt licznika nie jest kosztem kwalifikowanym).

## **7. Formy i warunki udzielania dofinansowania**

Poniższe szczegółowe zasady stosuje się łącznie z „Zasadami udzielania dofinansowania ze środków NFOŚiGW”.

### **7.1 Formy dofinansowania**

Dotacja.

### **7.2 Intensywność dofinansowania**

Dofinansowanie w formie dotacji do 50% kosztów kwalifikowanych mikroinstalacji wchodzącej w skład przedsięwzięcia nie więcej niż 5 tys. zł na jedno przedsięwzięcie.

### **7.3 Warunki dofinansowania**

- 1) kwota dotacji: do 5 tys. zł, nie więcej niż 50% kosztów kwalifikowanych;
- 2) dofinansowaniu podlegają instalacje niezakończone przed dniem ogłoszenia naboru wniosków;
- 3) dofinansowanie udziela się na projekty zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie;
- 4) dofinansowanie jest udzielane jednokrotnie w ramach danej umowy kompleksowej na zakup i dystrybucję energii elektrycznej;
- 5) warunkiem wypłaty środków jest wstępna akceptacja wniosku o dofinansowanie przez NFOŚiGW i zatwierdzenie przez Ministra Energii;
- 6) nie wymaga się zabezpieczenia wierzytelności;
- 7) urządzenia muszą być instalowane jako nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem;
- 8) Beneficjent zobowiązany jest do eksploatacji instalacji (we wskazanej we wniosku lokalizacji) przez co najmniej 3 lata od dnia wypłaty dofinansowania;
- 9) 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 fotowoltaiczna, zgłoszona do programu „Mój Prąd” musi zostać wyłączona z zakresu programu „Czyste Powietrze”;
- 10) w przypadku przedstawienia kosztu zakupu i montażu instalacji dofinansowanej ze środków Programu priorytetowego "Mój Prąd" do rozliczenia w ramach ulgi termomodernizacyjnej, kwota przedstawiona do odliczenia od podatku będzie pomniejszona o kwotę otrzymanego dofinansowania;

### **7.4 Beneficjenci**

Osoby fizyczne wytwarzające energię elektryczną na własne potrzeby, które mają zawartą umowę kompleksową regulującą kwestie związane z wprowadzeniem do sieci energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji.

### **7.5 Rodzaje przedsięwzięć**

- 1) przedsięwzięcia polegające na zakupie i montażu mikroinstalacji fotowoltaicznych o zainstalowanej mocy elektrycznej od 2 kW do 10 kW, służących na potrzeby istniejących budynków mieszkalnych;
- 2) nie podlegają dofinansowaniu projekty polegające na zwiększeniu mocy już istniejącej instalacji fotowoltaicznej.

## 8 Szczegółowe kryteria wyboru przedsięwzięć

### KRYTERIA DOSTĘPU

| Lp. | NAZWA KRYTERIUM   | TAK | NIE |
|-----|---|-----|-----|
| 1.  | Wniosek jest złożony w terminie określonym w regulaminie naboru   |     |     |
| 2.  | Wniosek jest złożony na obowiązującym formularzu i w wymaganej formie   |     |     |
| 3.  | Wniosek jest kompletny i prawidłowo podpisany, wypełniono wszystkie wymagane pola formularza wniosku oraz dołączono wszystkie wymagane załączniki   |     |     |
| 4.  | Wnioskodawca mieści się w katalogu Beneficjentów, określonym w programie priorytetowym  |     |     |
| 5.  | Cel i rodzaj przedsięwzięcia jest zgodny z programem priorytetowym  |     |     |
| 6.  | Okres realizacji przedsięwzięcia i data poniesienia kosztu są zgodne z programem priorytetowym  |     |     |
| 7.  | Forma i intensywność wnioskowanego dofinansowania jest zgodna z programem priorytetowym   |     |     |
| 8.  | Zakres rzeczowy objęty wnioskiem o dofinansowanie nie był i nie jest przedstawiony do dofinansowania w innym rozpatrywanym lub zaakceptowanym wniosku w ramach Programu priorytetowego „Mój Prąd” |     |     |
| 9.  | Faktura za dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej jest opatrzona adnotacją „Zgłoszono do programu Mój Prąd”  |     |     |
| 10. | Zaświadczenie Operatora Sieci Dystrybucyjnej potwierdzające montaż licznika wraz z numerem Punktu Poboru Energii jest opatrzone pieczęcią firmową oraz czytelnym podpisem                         |     |     |

### KRYTERIUM JAKOŚCIOWE PUNKTOWE

| EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA   |  |
|--|--|
| 1.   | Ocena nakładów inwestycyjnych na 1 kW mocy zainstalowanej <span style="float: right;">max 4 pkt</span> |
| Zasady oceny:<br>Ocenie podlega stosunek nakładów inwestycyjnych przypadający na 1 kW mocy zainstalowanej (K): |  |
| 7 000,00   | < K 1 pkt  |
| 7 000,00   | > K ≥ 6 500,00 2 pkt   |
| 6 500,00   | > K ≥ 6 000,00 3 pkt   |
| 6 000,00   | > K 4 pkt  |

### 9. Postanowienia dodatkowe

- 1) NFOŚiGW przeprowadzi okresowe oceny efektów i uwarunkowań programu. Wyniki oceny mogą być podstawą do zmiany zapisów programu.