



Rzeszów, 08.10.2024 r.

Z energią dla klimatu




Fundusze Europejskie


Program Moja elektrownia wiatrowa

 Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko
  Rzeczpospolita Polska
  Dofinansowane przez Unię Europejską
  Doradztwo Energetyczne

1

 **Moja Elektrownia Wiatrowa**

Cel programu



Rozwój energetyki prosumenckiej w obszarze mikroelektrowni wiatrowych.

Wsparcie zakupu i montażu przydomowej siłowni wiatrowej albo zakupu i montażu przydomowej siłowni wiatrowej wraz z magazynem energii elektrycznej przyczyni się do wzrostu udziału OZE w finalnym zużyciu energii, pozwoli na wzrost autokonsumpcji wytworzonej energii elektrycznej poprzez jej magazynowanie (magazyny energii elektrycznej) oraz przyczyni się do propagowania odnawialnych źródeł energii.

2

2

Dla kogo?

Wnioskodawcą jest osoba fizyczna, która jest właścicielem bądź współwłaścicielem budynku mieszkalnego/lokalu mieszkalnego w budynku mieszkalnym:

- ✓ wytwarzająca energię elektryczną na własne potrzeby, która ma zawartą umowę kompleksową (jest stroną tej umowy, a nie pełnomocnikiem) lub umowę sprzedaży energii regulującą kwestie związane z wprowadzeniem do sieci energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji, zlokalizowanej na budynkach lub na terenie działki, na której zlokalizowany jest budynek mieszkalny, w przypadku mikroinstalacji on-grid;



lub

- ✓ wytwarzająca energię elektryczną na własne potrzeby, w mikroinstalacji zlokalizowanej na budynkach mieszkalnych lub na terenie działki, na której zlokalizowany jest budynek mieszkalny, w przypadku mikroinstalacji off-grid.

3

3

Koszty kwalifikowane



- ✓ koszty związane z nabyciem i montażem nowej **mikroinstalacji wiatrowej**
- ✓ koszty związane z zakupem i montażem towarzyszących **magazynów energii** dla mikroinstalacji wiatrowej (jedynie łącznie z instalacją wiatrową)

Do kosztów montażu zalicza się koszty dostawy mikroinstalacji wiatrowej wraz z niezbędnym oprzyrządowaniem.



4

4

Intensywność dofinansowania



✓ dofinansowanie w formie dotacji:

- do **50% kosztów kwalifikowanych**, nie więcej niż **30 tys. zł** na jedną mikroinstalację wiatrową o mocy 1kW-20kW
- nie więcej niż **5 tys. zł/1 kW**.

✓ dofinansowanie w formie dotacji:

- do **50% kosztów kwalifikowanych**, nie więcej niż **17 tys. zł** na jeden magazyn energii elektrycznej o pojemności minimalnej 2 kWh,
- nie więcej niż **6 tys. zł/1 kWh**.

5

5

Budżet i okres wdrażania



- ✓ budżet: 400 000 000 zł
- ✓ finansowanie z Funduszu Modernizacyjnego
- ✓ okres wdrażania: **2024 -2029**
 - ✓ podpisywanie umów do 31.12.2028 r.
 - ✓ wydatkowanie środków do 31.12.2029 r.

6

6

Okres kwalifikowalności kosztów



- ✓ od **30.06.2023 r. do 31.12.2028 r.**
- ✓ w tym okresie wymagane jest:
 - **rozpoczęcie inwestycji** - poniesienie pierwszego kosztu kwalifikowanego (data opłacenia pierwszej faktury lub paragonu imiennego) lub data przyłączenia mikroinstalacji wiatrowej (data na zaświadczeniu OSD) albo data montażu magazynu (data instalacji wynikająca z protokołu odbioru prac) oraz
 - **zakończenie inwestycji** - zamontowanie i uruchomienie mikroinstalacji wiatrowej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą albo uruchomienie mikroinstalacji wiatrowej wraz z magazynem energii oraz udokumentowanie opłacenia całości faktur za zakup i montaż kompletu urządzeń wskazanych we wniosku

7

7

Współfinansowanie inwestycji



Dofinansowanie **nie może być** udzielone na inwestycję sfinansowaną lub realizowaną **z innych środków publicznych** zagranicznych lub krajowych (za wyjątkiem ulgi termomodernizacyjnej – jeśli dotyczy).

8

8

Jak złożyć wniosek?

- ✓ składanie wniosków odbywa się **jedynie drogą elektroniczną**, poprzez Generator wniosków o dofinansowanie (GWD);
- ✓ do generatora możemy się dostać bezpośrednio wchodząc na stronę <https://gwd.nfosigw.gov.pl/> lub klikając w link, który będzie się znajdował na stronie programu Moja Elektrownia Wiatrowa;
- ✓ w celu złożenia wniosku niezbędne będzie użycie profilu zaufanego lub podpisu kwalifikowanego;
- ✓ **złożenie wniosku po zrealizowaniu inwestycji;**



9

9

Promowanie inwestycji

- ✓ Beneficjent w okresie trwałości zobowiązany jest do odpowiedniego promowania współfinansowanej inwestycji


**Moja
Elektrownia
Wiatrowa**

**Inwestycja proekologiczna
wsparta w Programie Moja Elektrownia Wiatrowa**

Wartość inwestycji PLN
Dotacja NFOŚiGW PLN



**NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ**



Dofinansowano ze środków Funduszu Modernizacyjnego

10

10



Z energią dla klimatu



Fundusze Europejskie

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie
adres e-mail: doradztwo@wfosigw.rzeszow.pl

 Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko

 Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską 

 Doradztwo
Energetyczne