

# Pożyczka OZE w gospodarce z BGK

(OIC POLAND – Fundacja Akademii WSEI, Program Fundusze Europejskie dla Lubelskiego 2021–2027)

## Kto może skorzystać?

- **Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP)** z woj. lubelskiego
- **Spółki prawa handlowego**, w których większość udziałów posiada JST
- **Spółdzielnie energetyczne**
- **Podmioty działające w imieniu klastrów energii**
- **Obywatelskie społeczności energetyczne (OZE)**

## Warunki podstawowe:

- brak zaległości w ZUS/US,
- posiadanie siedziby/oddziału lub miejsca zamieszkania w woj. lubelskim,
- tytuł prawny do nieruchomości, na której realizowana jest inwestycja,
- brak wykluczeń prawnych i powiązań z instytucjami wdrażającymi.

## Na co można przeznaczyć pożyczkę?

- **Budowa instalacji OZE** (fotowoltaika, biomasa, biogaz, hydroelektrownie na istniejących budowlach piętrzących).
- **Magazyny energii** (elektrycznej i cieplnej) – często z dotacją do 100%.
- **Budowa instalacji do produkcji biopaliw II i III generacji, biopłynów, biometanu.**
- **Rozbudowa lokalnych źródeł energii** produkujących prąd/ciepło z OZE na potrzeby lokalne.

## Pożyczka nie finansuje:

- wyłącznie magazynów energii/ciepła,
- projektów już zakończonych,
- inwestycji w paliwa kopalne (z wyjątkiem modernizacji do gazu ziemnego),
- zakupu nieruchomości pod obrót lub lokatę kapitału,
- refinansowania kredytów/pożyczek.

## Warunki finansowe

- **Kwota pożyczki:** do **10 mln zł** (można uzyskać więcej niż jedną, ale max. 10 mln łącznie).
- **Wkład własny: brak wymogu** – 100% finansowania możliwe.
- **Okres spłaty:** do 120 miesięcy (10 lat).
- **Karencja w spłacie kapitału:** do 12 miesięcy (np. na czas realizacji inwestycji).
- **Transze:** środki wypłacane na podstawie faktur (bezpośrednio do wykonawców). Możliwa zaliczka.
- **Dotacja:** do 65% wartości pożyczki (z EFRR), w szczególności na magazyny energii. W tym nawet do 100% w określonych warunkach (np. gdy pojemność magazynu nie przekracza mocy źródła PV)

## Oprocentowanie i koszty

- **Stałe oprocentowanie preferencyjne:** 3,5% w skali roku.
- **Preferencja dla PV i biomasy:** obniżka o 1 p.p. → **2,5%**.
- **Brak prowizji i opłat manipulacyjnych.**
- Możliwość udzielenia pomocy **de minimis** lub **regionalnej pomocy inwestycyjnej**.
- Jedyny koszt dodatkowy: ustanowienie zabezpieczeń (np. hipoteka, notariusz).

## Zabezpieczenia

- **Weksel własny in blanco** (obowiązkowo).
- Dla pożyczek powyżej 40 tys. zł – dodatkowe zabezpieczenia (np. poręczenia, zastaw, przewłaszczenie, hipoteka, blokada środków).

## Procedura uzyskania

1. **Wniosek** + wymagane dokumenty (m.in. analiza wykonalności, harmonogram rzeczowo-finansowy).
2. **Ocena formalna i merytoryczna** + weryfikacja BGK.
3. **Decyzja Komisji** – do 60 dni roboczych (może się wydłużyć przy złożonych projektach).
4. **Podpisanie umowy i ustanowienie zabezpieczeń.**
5. **Wypłata środków** – do 90 dni od podpisania umowy (maks. 120 dni w szczególnych przypadkach).

## Korzyści dla beneficjenta

Możliwość finansowania **do 100% inwestycji**.

Brak wymaganego wkładu własnego.

Bardzo korzystne oprocentowanie (od 2,5%!).

Dotacja do **65%** kosztów (zwłaszcza dla magazynów energii).

Elastyczna karencja i długi okres spłaty (10 lat).

Oprocentowanie dofinansowane

**Michał Waszczyk**

KEY ACCOUNT MANAGER

tel.: +48 601 840 656

e-mail: [michal.waszczyk@resinvestment.pl](mailto:michal.waszczyk@resinvestment.pl)