

Słoneczny Lubliniec II- dostawa i montaż odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Gminy Lubliniec

FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA POLSKIEGO 2021-2027

Tytuł Projektu: Słoneczny Lubliniec II – dostawa i montaż odnawialnych źródeł energii dla mieszkańców Gminy Lubliniec

Beneficjent: GMINA LUBLINIEC

Wartość całkowita projektu - 9 020 110,70 PLN

Dofinansowanie zadania: 85% kosztów kwalifikowanych inwestycji

w tym: Fundusze Europejskie – 6 757 083,02 PLN

Budżet Państwa - 902 011,07 PLN

Źródło dofinansowania: Fundusze Europejskie dla Polskiego 2021-2027
Priorytet FESL 10.00 – Fundusze Europejskie na Transformację,
Działanie 10.06- Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne

źródła energii.

Okres realizacji: II kw. 2025-II kw. 2028

Opis projektu:

Projekt jest skierowany do mieszkańców Gminy Lubliniec i obejmuje działania związane z budową infrastruktury służącej do wytwarzania i magazynowanie energii z odnawialnych źródeł w budynkach mieszkalnych na terenie Gminy. Projekt zakłada 171 instalacji OZE, które obejmują zestawy zintegrowane oraz dodatkowo magazyny energii.

Dofinansowanie będzie udzielone na montaż następujących typów instalacji:

- a. instalacja fotowoltaiczna wraz z magazynem energii 142szt. (typ 1),
- b. magazyn energii do istniejącej instalacji PV 29 szt. (typ 2).

Cel projektu

Celem projektu jest zwiększenie produkcji energii z OZE a w konsekwencji redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza, poprawa jakości życia mieszkańców oraz zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego Gminy poprzez rozwój rozproszonych źródeł wytwórczych.

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)