

Gmina Kluczewsko realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich "Zielona energia dla mieszkańców w gminach: Kluczewsko, Moskorzew, Radków, Secemin"

Celem projektu jest wdrożenie solarnych systemów grzewczych (138 szt.) oraz instalacji fotowoltaicznych (126 szt.) do produkcji energii elektrycznej w gminie Kluczewsko, Moskorzew, Radków oraz Secemin

Dofinansowanie projektu z UE: 1 755 534,00zł



Rzeczpospolita
Polska



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



www.mapadotacji.gov.pl



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Gmina Moskorzew wraz z trzema innymi gminami z powiatu włoszczowskiego brała udział w projekcie pn.: „Zielona energia dla mieszkańców w gminach: Kluczewsko, Moskorzew, Radków, Secemin”

Przedmiotem projektu było wdrożenie solarnych systemów grzewczych (138 szt.) oraz instalacji fotowoltaicznych (126 szt.) do produkcji energii elektrycznej w Gminie Kluczewsko, Secemin, Radków i Moskorzew. W ramach projektu w Gminie Moskorzew powstały 32 instalacje solarne oraz 17 instalacji fotowoltaicznych.

Głównymi efektami projektu są:

- zmniejszenie zapotrzebowania na energię wytwarzaną z bieżącego źródła ciepła, przy produkcji, której powstają zanieczyszczenia powietrza w postaci szkodliwych substancji;
- umożliwienie wytwarzania CWU na potrzeby gospodarstwa domowego;
- zwiększenie wykorzystania OZE;

Grupą docelową byli mieszkańcy, którzy zgłosili chęć udziału w projekcie, złożyli wymagane deklaracje i podpisali umowy z poszczególnymi gminami.

Całkowita wartość projektu 3 059 423,29.zł

Dofinansowanie z UE 1 667 747,16.zł

Wkład własny 1 391 676,13 zł

*Dofinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach
Działania 3.1 Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych
Osi 3 „Efektywna i zielona energia
Regionalny Program Operacyjny Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020*