

Podmioty Ekonomii Społecznej i Spółdzielnie Energetyczne – nowe możliwości rozwoju lokalnego



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Czym właściwie jest spółdzielnia energetyczna?

To lokalna inicjatywa, w której mieszkańcy, samorządy, przedsiębiorcy czy rolnicy wspólnie inwestują w odnawialne źródła energii – najczęściej fotowoltaikę, biogazownie czy magazyny energii.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Podmiot ekonomii społecznej (PES) w celu założenia spółdzielni energetycznej musi zebrać minimum 10 osób fizycznych lub 3 podmioty prawne, które będą członkami spółdzielni.

Kluczowym wymogiem jest, aby spółdzielnia działała w gminach wiejskich lub miejsko-wiejskich.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Korzyści dla podmiotów ekonomii społecznej z członkostwa w spółdzielni energetycznej:

- Dodatkowe przychody i niezależność – produkcja energii na własne potrzeby i sprzedaż nadwyżek wzmacnia samowystarczalność energetyczną.
- Wykorzystanie lokalnego potencjału – np. Ochotnicze Straże Pożarne, działające jako PES, często dysponują odpowiednimi budynkami (duże dachy, dobre nasłonecznienie) do instalacji OZE, co umożliwia zasilanie remiz i innych obiektów wspólnotowych.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- Wzmocnienie roli społecznej PES – udział w spółdzielni buduje prestiż, zaufanie społeczne oraz pozycję organizacji jako liderów zielonej transformacji na poziomie lokalnym.
- Niższe koszty energii – wspólna produkcja i wykorzystanie energii z OZE pozwala znacząco ograniczyć wydatki na prąd i ogrzewanie.
- Większa stabilność finansowa – oszczędności można przeznaczyć na działalność statutową, rozwój usług społecznych lub inwestycje.
- Wspólne inwestycje i synergia działań – członkostwo w spółdzielni umożliwia łączenie sił z innymi PES, samorządem lub lokalnym biznesem.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Studium przypadków

w tym również z podmiotami ekonomii społecznej



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Spółdzielnia Socjalna „Sąsiedzi” (woj. warmińsko-mazurskie)

To spółdzielnia socjalna, która uzyskała status spółdzielni energetycznej.

Celem tej spółdzielni jest zaopatrywanie w energię budynków instytucji samorządowych (np. szkoły, urząd gminy) z wykorzystaniem odnawialnych źródeł. Nadwyżki mogą być przekazywane lokalnej społeczności.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Spółdzielnia Energetyczna Skawina (Spółdzielnia Energetyczna Skawina-SES)

Założona w 2023 r., jej członkami są podmioty prawne prowadzące usługi publiczne: gmina, biblioteka miejska, muzeum regionalne itp. Instalacje fotowoltaiczne dostarczają energię dla budynków użyteczności publicznej.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Lądecka Spółdzielnia Energetyczna

Współpraca z samorządem lokalnym; energia produkowana przez spółdzielnię jest używana przez instytucje gminne, szkoły, przedszkola itp. Pozwala to na znaczące oszczędności dla gminy.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Spółdzielnia liczy 12 członków: 11 gospodarstw domowych i obiekt hotelowy. Prąd będzie wykorzystywany na w bieżące potrzeby, zaś spółdzielczość ma pomóc obniżyć rachunki za energię, ale w trosce o środowisko naturalne i celu uniezależniania energetycznych.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Nasza Energia – spółdzielnia energetyczna w regionie Górnego Śląska

Przykład społecznej inicjatywy lokalnej, gdzie spółdzielnia produkuje energię ze źródeł odnawialnych, a członkowie odnoszą korzyści z stabilności cenowej, zaspokajania własnych potrzeb energetycznych i udziału w procesach decyzyjnych. Spółdzielnia energetyczna aktywnie współpracuje z urzędami gmin i operatorami energetycznymi oraz planuje współpracę z innymi spółdzielniami energetycznymi.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Spółdzielnia Energetyczna Wspólna Energia Błonie, aglomeracja warszawska, woj. mazowieckie.

12-tysięczne Błonie to jedna z miejscowości wielomilionowej aglomeracji warszawskiej. Spółdzielnia liczy trzech członków, reprezentujących lokalne instytucje: gminę Błonie, Ośrodek Zdrowia i Centrum Kultury. Docelowo spółdzielnia ma mieć instalację poniżej 2MW z magazynem energii, która w przyszłości posłuży do zasilania budynków publicznych czy oświetlenia ulicznego.



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Dziękuję za uwagę

Zapraszam na część dotyczącą programu

ENERGIA DLA WSI



Pomoc Techniczna
dla Funduszy Europejskich



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską

