

Gmina Sulęcín



Zaproszenie do udziału w szkoleniu pn: „Finansowanie inwestycji w zakresie odnawialnych źródeł energii dla osób fizycznych - Program Moja Elektrownia Wiatrowa”.



Kategoria - Aktualności

Data publikacji -22 maja 2025 godz. 14:15

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Zielonej Górze serdecznie zaprasza do udziału w szkoleniu pn:

„Finansowanie inwestycji w zakresie odnawialnych źródeł energii dla osób fizycznych – Program Moja Elektrownia Wiatrowa”.

Podczas szkolenia umówione zostaną zasady realizacji inwestycji oraz ubiegania się o dofinansowanie w ramach Programu Moja Elektrownia Wiatrowa.

Szkolenie odbędzie się w formie online na platformie Microsoft Teams w dniu **29.05.2025** roku o godzinie **10:00**.

Zgłoszenia na szkolenie można wysłać do dnia **27.05.2025** roku do godziny **15:00** poprzez stronę internetową: <https://zde.wfosi gw.zgora.pl/index.php/szkolenia/>

Szkolenie jest kolejnym spotkaniem realizowanym w ramach kampanii informacyjna – edukacyjnej:

„Wspólnie dla klimatu – zrealizuj inwestycje razem z nami”.

W ramach kampanii realizowany jest m.in. cykl szkoleń, warsztatów i spotkań dla przedstawicieli firm, osób fizycznych oraz przedsiębiorców.

Szkolenie realizowane jest w ramach Projektu Doradztwa Energetycznego finansowanego w ramach FEnIKS na lata 2021 - 2027

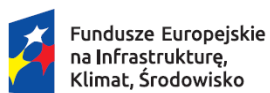
Ogólnopolski Projekt Doradztwa Energetycznego jest jednocześnie Operacją o znaczeniu strategicznym, która wnosi znaczny wkład w osiągnięcie celów programu FEnIKS 2021-2027.

Beneficjent i Partner Wiodący: WFO i GW w Warszawie

Partnerzy: WFO i GW w Białymstoku, WFO i GW w Gdańsku, WFO i GW w Katowicach, WFO i GW w Kielcach, WFO i GW w Krakowie, WFO i GW w Lublinie, WFO i GW w Łodzi, WFO i GW w Olsztynie, WFO i GW w Opolu, WFO i GW w Poznaniu, WFO i GW w Rzeszowie, WFO i GW w Szczecinie, WFO i GW w Toruniu, WFO i GW w Warszawie, WFO i GW w Zielonej Górze, WFO i GW we Wrocławiu.

Fundusze Europejskie

FEnIKS 2021-2027



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Projekt
Doradztwa Energetycznego