

Z energią dla klimatu

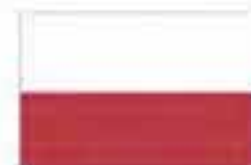
Kraków, 26.02.2025 r.

Fundusze Europejskie

Konferencja pn.: "Nowe formy wsparcia finansowego dla samorządów i organizacji pozarządowych na działania związane z ochroną środowiska i klimatu oraz poprawą bezpieczeństwa energetycznego"



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Projekt
Doradztwa Energetycznego

Kraków, 26.02.2025 r.

Z energią dla klimatu

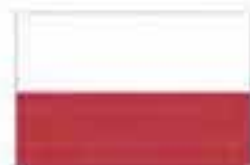


Fundusze Europejskie

Projekt Doradztwa Energetycznego



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską

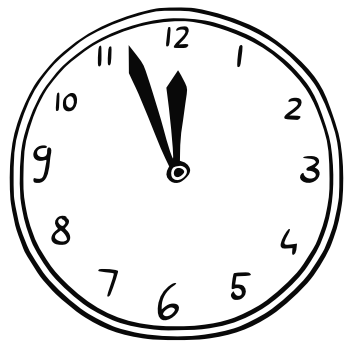
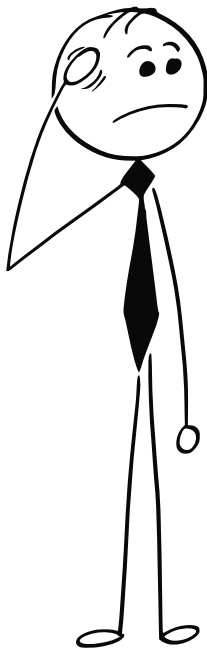


Projekt
Doradztwa Energetycznego

Jakie ramy czasowe obejmuje Projekt?

do 31.12.2024 r.

2016 r. - 2023 r.	01.01.2024 r.	14.11.2024 r.	24.12.2024 r.	31.12.2029 r.
Realizacja Projektu pn.: „Ogólnopolski systemu wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” finansowanego ze środków POIiŚ 2014-2020	Rozpoczęcie okresu kwalifikowania wydatków w ramach Projektu Doradztwa Energetycznego 2.0	Zawarcie Umowy o dofinansowanie dotyczącej realizacji Projektu między Skarbem Państwa - Ministrem Klimatu i Środowiska, a NFOŚiGW	Podpisanie Umowy o partnerstwie na rzecz realizacji Projektu pomiędzy NFOŚiGW, a szesnastoma WFOŚiGW	Zakończenie okresu kwalifikowania wydatków w ramach Projektu Doradztwa Energetycznego 2.0



Projekt Doradztwa Energetycznego

- Liczba konsultacji **1473**
- Liczba porad **1753**
- Liczba inwestycji **9**
- Audycje telewizyjne, radiowe internetowe **1**
- Liczba publikacji **2**
- Liczba działań edukacyjno-szkoleniowych **20**
- Udział w imprezach masowych **20**

Jakie wskaźniki zrealizowaliśmy w ramach pierwszej edycji Projektu?



Konsultacje i Porady

Mailowe, telefoniczne, spotkania indywidualne

Doradcy Energetyczni udzielili 6696 konsultacji oraz 64 197 porad.

6696 / 64 197



Inwestycje

Małe i duże

Doradcy objęli wsparciem 106 dużych inwestycji oraz 141 małych.

106 / 141



Działania info-promo

Pikniki, targi branżowe

Doradcy wzięli udział w 230 wydarzeniach informacyjno-promocyjnych, a uczestniczyło w nich 1063 osoby.

230 / 1063



Działania edukacyjno-szkoleniowe

Spotkania z mieszkańcami, zajęcia dla dzieci i młodzieży, prelekcje dla seniorów

Doradcy przeprowadzili 420 spotkań edukacyjno - szkoleniowych.

420 / 13 723

Jak jesteśmy finansowani?

Projekt Doradztwa Energetycznego jest realizowany z Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko (FEnIKS) 2021– 2027, Priorytet FENX.01 - Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z Funduszu Spójności, Działanie FENX.01.01 Efektywność energetyczna, w formule projektu partnerskiego.

Projekt w 100% dofinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu FEnIKS 2021-2027.

Wartość dofinansowania całego projektu wynosi 172 000 000 zł.



Całkowita wartość przyznanych środków w ramach dofinansowania dla WFOŚiGW w Krakowie to 9 970 000 zł.



Kto realizuje Projekt Doradztwa?

Projekt Doradztwa Energetycznego realizowany jest przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (Beneficjent - Partner Wiodący) we współpracy z 16 Partnerami - Wojewódzkimi Funduszami Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

W każdym funduszu funkcjonuje Zespół Doradców Energetycznych.

Łącznie w ramach Projektu zatrudnionych jest obecnie 105 Doradców.



**7 Doradców
w Małopolsce**

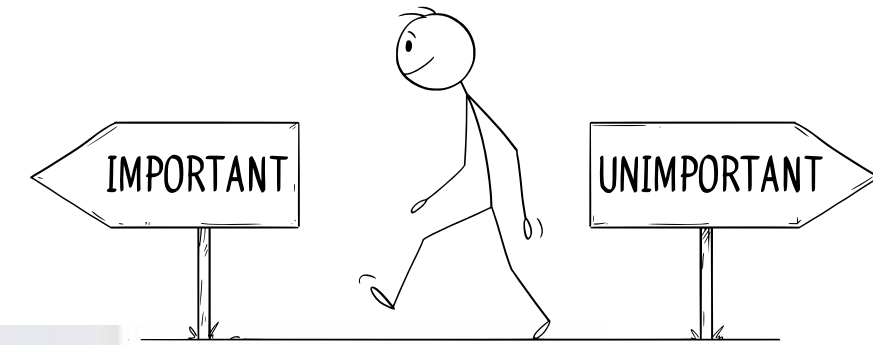


Czym jest operacja o znaczeniu strategicznym?

Ramy regulacyjne na okres programowania 2021–2027 wprowadzają nowy element w programach w całej UE, **tzw. operacje o znaczeniu strategicznym**.

Operacja o znaczeniu strategicznym oznacza operację, która wnosi znaczący wkład w osiągnięcie celów programu i podlega szczególnym środkom dotyczącym monitorowania i komunikacji, jak określono w art. 2 pkt 5 rozporządzenia w sprawie wspólnych przepisów RWP*.

Celem operacji o znaczeniu strategicznym **jest zapewnienie większej widoczności wsparcia UE przez wykorzystanie potencjału komunikacyjnego związanego ze sztandarowymi projektami wspieranymi w ramach programów**.



Projekt Doradztwa Energetycznego jest **1 z 14** operacji o znaczeniu strategicznym, realizowanym w programie Fundusze na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027

* ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. ustanawiające wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego Plus, Funduszu Spójności, Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji i Europejskiego Funduszu Morskiego, Rybackiego i Akwakultury, a także przepisy finansowe na potrzeby tych funduszy oraz na potrzeby Funduszu Azylu, Migracji i Integracji, Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Instrumentu Wsparcia Finansowego na rzecz Zarządzania Granicami i Polityki Wizowej

Jakie są nasze cele?

Wskaźniki dla Projektu / **wskaźniki dla Małopolski**

34 / 2

kampanie edukacyjne
oraz informacyjne

192 / 12

audycje radiowe/TV

192 / 12

publikacje w ramach
promocji, informacji
i edukacji

384 / 24

działania edukacyjno-
szkoleniowe w formie
warsztatów, webinarów, itp.

256 / 16

działania doradcze
w imprezach masowych

192 / 12

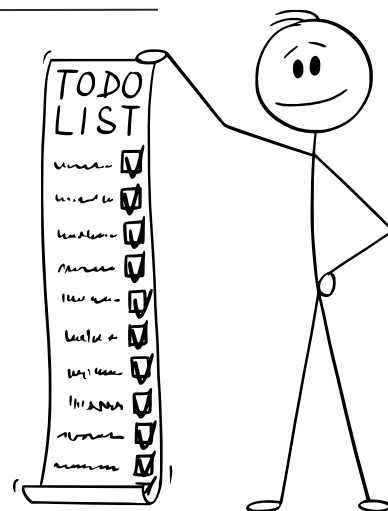
konferencje tematyczne
dla odbiorców Projektu

137 800 / 9 458

konsultacje i porady

2 500 / 172

inwestycje objęte wsparciem
doradczym



Departament Doradztwa Energetycznego



Magdalena Rokosz

**Dyrektor Departamentu
Doradztwa Energetycznego**

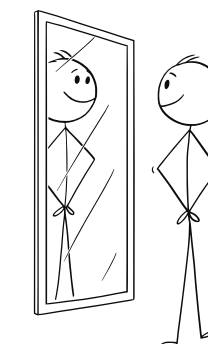


Justyna Jesionek

**Kierownik Zespołu Doradców
Energetycznych, Doradca Energetyczny**

tel. 785 855 937

justyna.jesionek@wfos.krakow.pl



Doradcy Energetyczni



*Katarzyna
Bryzek*

tel. 785 855 938

katarzyna.bryzek@wfos.krakow.pl



*Anna
Synowiec*

tel. 515 493 106

anna.synowiec@wfos.krakow.pl



*Aneta
Pudlik*

tel. 515 389 288

aneta.pudlik@wfos.krakow.pl



*Wojciech
Badura*

tel. 785 855 603

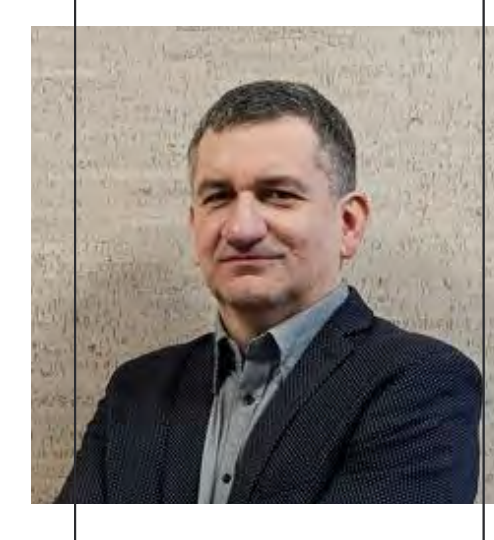
wojciech.badura@wfos.krakow.pl



*Paweł
Korczak*

tel. 785 855 524

pawel.korczak@wfos.krakow.pl



*Mariusz
Sałęga*

tel. 785 855 930

mariusz.salega@wfos.krakow.pl

Jaki jest nasz obszar działań?

Katarzyna Bryzek

powiat chrzanowski
powiat oświęcimski
powiat wadowicki
gminy powiatu suskiego:
Stryżawa, Zembrzyce,
Budzów, Sucha Beskidzka

Paweł Korczak

powiat nowosądecki
Miasto Nowy Sącz
powiat nowotarski

Mariusz Sałęga

powiat olkuski
powiat proszowicki
powiat miechowski
gminy powiatu
bocheńskiego: Drwinia
Rzezawa, Lipnica Murowana,
Nowy Wiśnicz oraz
Miasto Kraków

Aneta Pudlik

powiat wielicki
powiat tatrzański
gminy powiatu suskiego:
Miasto Jordanów, Bystra-
Sidzina, Jordanów gmina,
Zawoja, Maków Podhalański
gminy powiatu tarnowskiego:
Ciężkowice, Radłów,
Wietrzychowice,
Wierzchosławice, Wojnicz
Zakliczyn

Justyna Jesionek

powiat brzeski
powiat limanowski
gminy powiatu
bocheńskiego:
Miasto Bochnia, Bochnia
gmina, Trzciana, Łapanów
oraz Miasto Kraków

Anna Synowiec

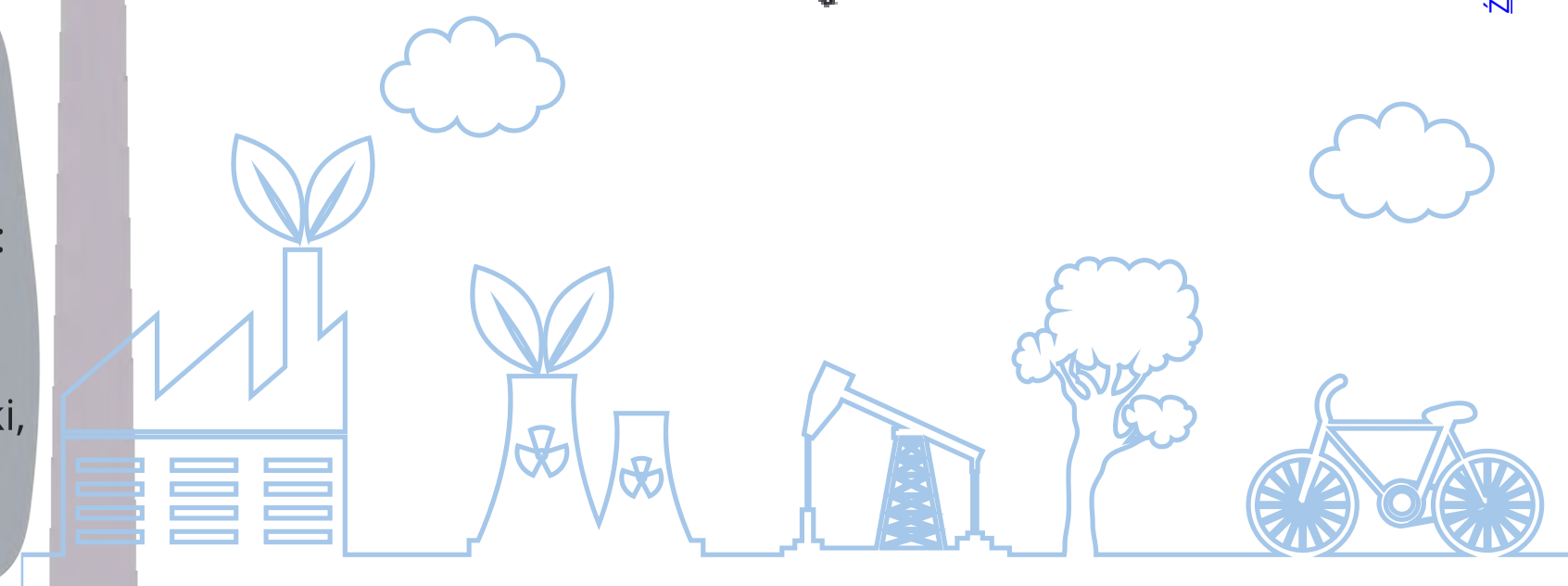
powiat krakowski
powiat myślenicki

Wojciech Badura

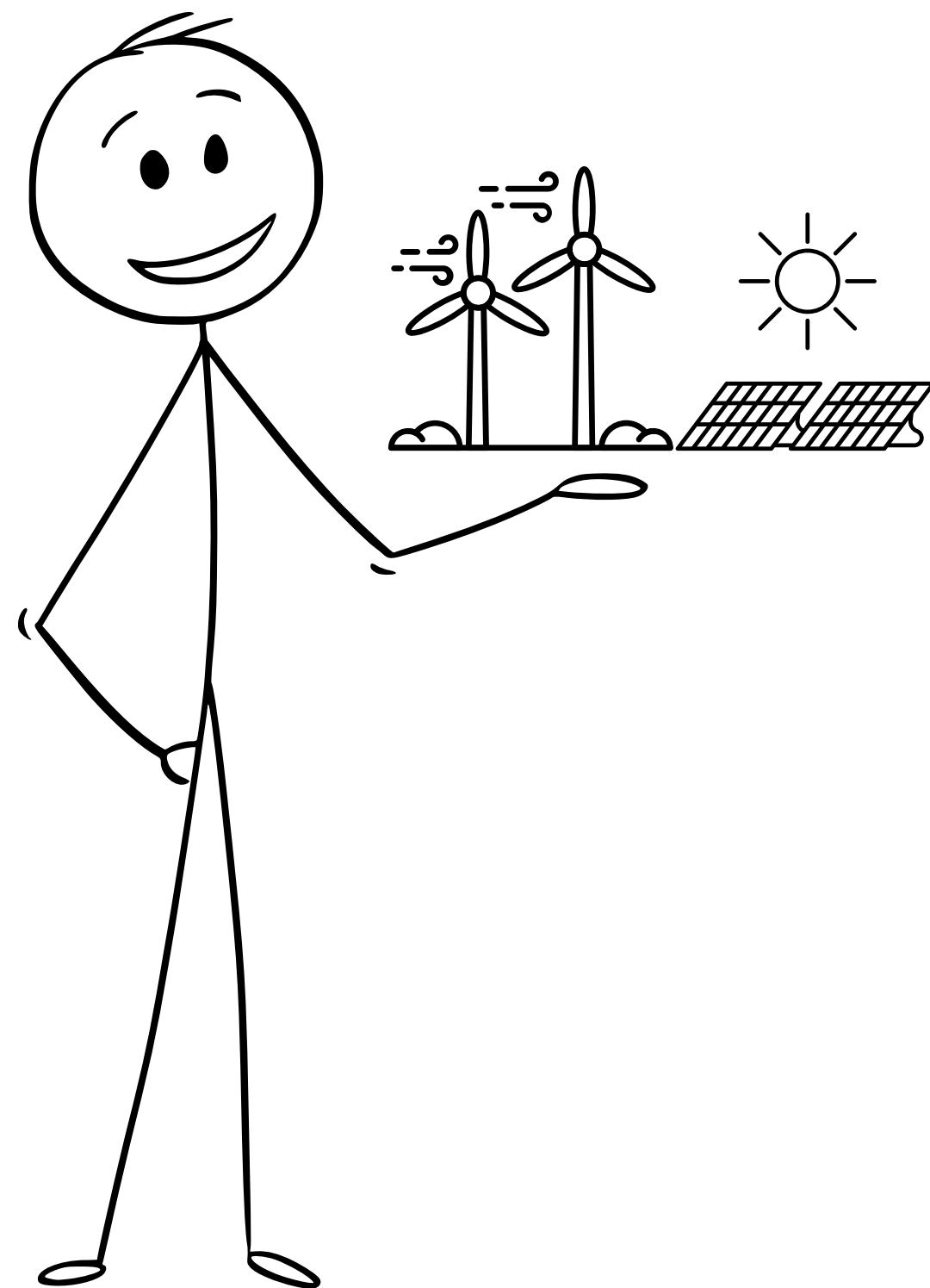
powiat dąbrowski
powiat gorlicki
gminy powiatu tarnowskiego:
Miasto Tarnów, Gromnik,
Lisia Góra, Pleśna
Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski,
Szerzyny, Skrzyszów, gmina
Tarnów, Tuchów, Żabno



Źródło: https://malopolska.uw.gov.pl/dane_teleadresowe_male.asp



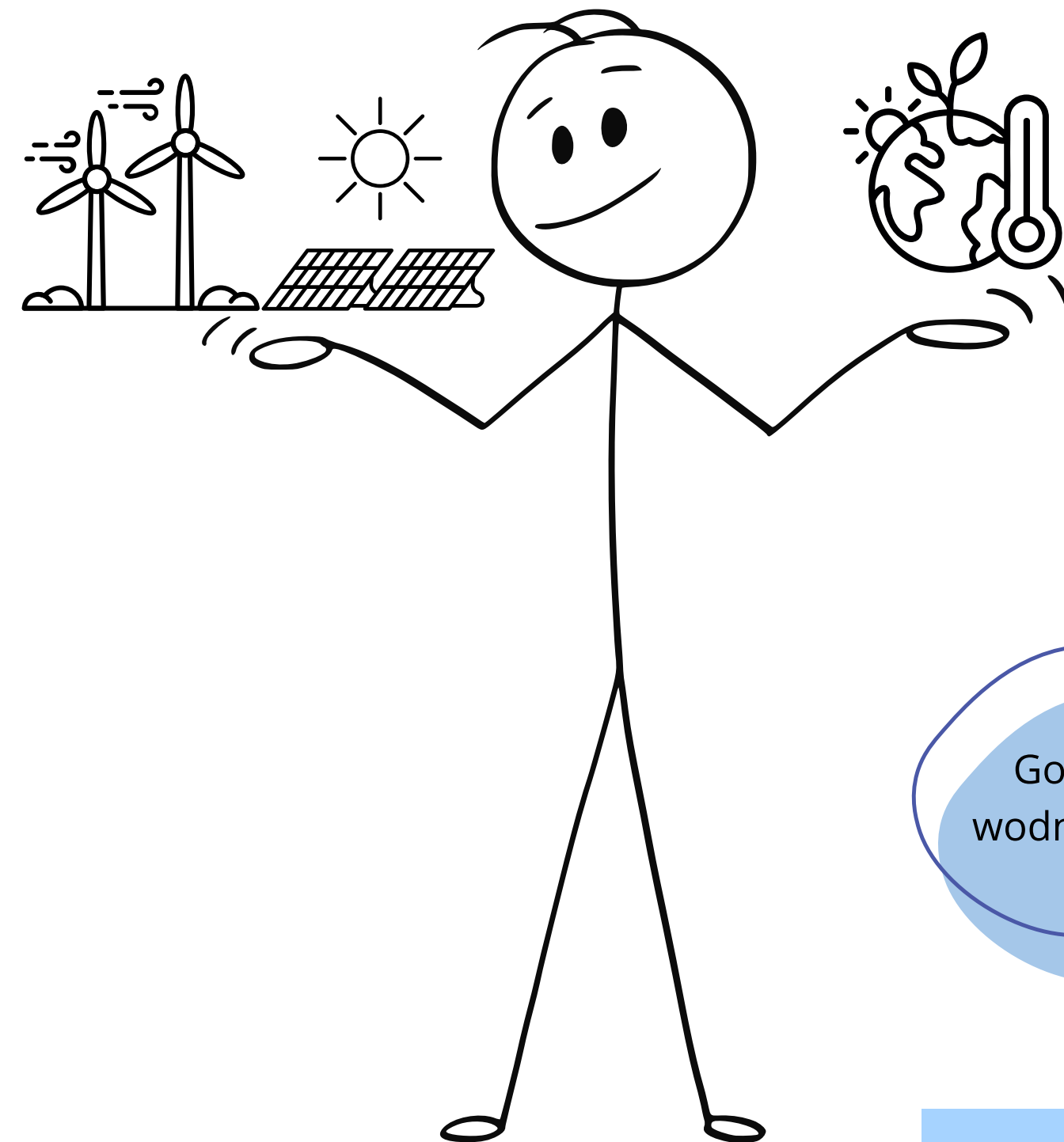
Od Doradcy Energetycznego do Klimatyczno-Energetycznego



Odnawialne
źródła energii

Efektywność
energetyczna

Ochrona
powietrza



Gospodarka
o obiegu
zamkniętym

Adaptacja do
zmian klimatu

Gospodarka
wodno-ściekowa

Jakie są nasze zadania?

działania edukacyjne

działania informacyjno-promocyjne

usługi doradcze w zakresie inwestycji

działania szkoleniowe

usługi doradcze dot. dostępnych źródeł finansowania inwestycji



Źródło: zasoby własne



Źródło: zasoby własne



Źródło: zasoby własne

Jakie są nasze cele?

Człowiek

- edukacja i podnoszenie świadomości społecznej.

Środowisko

- wspieranie działań i promowanie rozwiązań związanych z szeroko pojętą ochroną środowiska.

Inwestycje

- wsparcie rozwoju energetyki rozproszonej, wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji proekologicznych i efektywnych ekologicznych.

Klimat

- promowanie przystosowania do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi, a także odporności, z uwzględnieniem rozwiązań ekosystemowych.

Gospodarka niskoemisyjna

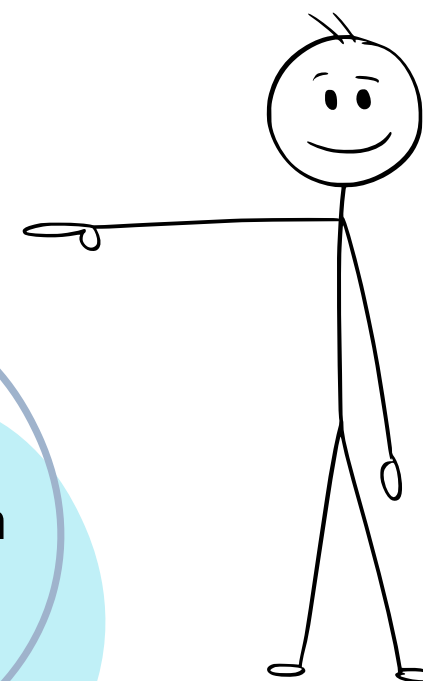
- wsparcie inwestycji i promowanie działań w obszarach gospodarki obiegu zamkniętego, odnawialnych źródeł energii, elektromobilności. Wsparcie gmin w dążeniu do zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego oraz lokalnych inicjatyw, takich jak klastry i spółdzielnie energetyczne.

Technologie

- promowanie najlepszych dostępnych, w tym innowacyjnych technologii.



Źródło: GlobEnergia

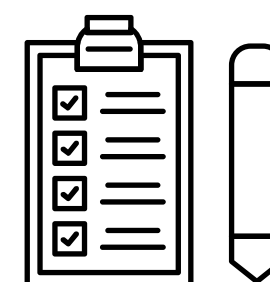


Źródło: zasoby własne

Czym jest Szkolenie dla Kandydata na Energetyka Gminnego?

Czym zajmuje się Energetyk Gminny?

- wspomaga osiągnięcie wymiernych efektów dotyczących ograniczania zużycia energii oraz zmniejszenia zanieczyszczenia powietrza
- współpracuje przy opracowywaniu i aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia gminy w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe
- współpracuje przy aktualizacji dokumentów prawa lokalnego (m.in. PGN, SEAP/SECAP, programów ochrony powietrza)
- nadzoruje zgodność realizowanych przez JST działań z zakresu efektywności energetycznej i OZE z zapisami:
 - miejscowych dokumentów planistycznych,
 - prawa miejscowego,
 - programów ochrony środowiska,
 - programów ochrony powietrza dla strefy, w której znajduje się gmina,
 - strategiach i planach rozwoju gminy,
- wspiera merytorycznie Ekodoradcę, który pełni swoją rolę w Gminie/Mieście zgodnie z Programem ochrony powietrza dla Małopolski
- analizuje możliwości pozyskania zewnętrznych źródeł finansowania i uczestniczy w procesie aplikowania o dofinansowanie
- współpracuje z przedsiębiorstwami energetycznymi



**181 przeszkolonych
Kandydatów na
Energetyków Gminnych**

ze 136 małopolskich Gmin
do 31.12.2024 r.



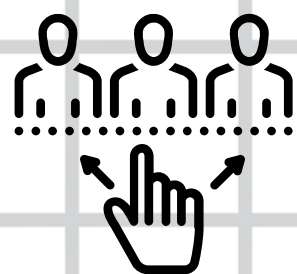
Źródło: zasoby własne

**Zapotrzebowanie na
kontynuację Szkolenia zgłosiło
85 pracowników JST**

na podstawie przeprowadzonego rozeznania w grudniu 2024 r.

Kim są nasi Beneficjenci?

- jednostki samorządu terytorialnego
- gminne i miejskie spółki komunalne
- osoby fizyczne
- przedsiębiorcy (spółki cywilne, spółki prawa handlowego)
- spółdzielnie mieszkaniowe
- wspólnoty mieszkaniowe
- NGO-sy
- państwowe jednostki budżetowe
- szpitale i inne podmioty lecznicze, hospicja
- domy pomocy społecznej
- państwowe i samorządowe instytucje kultury
- instytuty badawcze oraz uczelnie
- kościelne osoby prawne
- inne podmioty zainteresowane inwestycjami w zakresie efektywności energetycznej, OZE, gospodarki obiegu zamkniętego, adaptacji do zmian klimatu



Projekt Doradztwa Energetycznego

Z energią dla klimatu!

An infographic featuring seven circular icons arranged in a cluster. The icons represent different energy and infrastructure concepts: wind turbines, a power plant with cooling towers, a factory with smokestacks, solar panels, a hydroelectric dam, a modern building, and another factory. The background is a light gray grid.

Fundusze Europejskie

Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko

Rzeczpospolita Polska

Dofinansowane przez Unię Europejską

Doradztwo Energetyczne

Gdzie można nas spotkać?

Wszędzie!



Źródło: zasoby własne



Źródło: zasoby własne



Źródło: zasoby własne



Źródło: zasoby własne

Gdzie można nas znaleźć?



Adres WFOŚiGW w Krakowie:
ul. Kanonicza 12, 31-002 Kraków



Biuro Doradców: **al. Jana Pawła II 180 - II p**
31-982 Kraków



Infolinia: **12 422 94 90 wew. 4**



Adres e-mail: **doradztwo@wfos.krakow.pl**



Źródło: WFOŚiGW w Krakowie



Źródło: zasoby własne

Z energią dla klimatu



Fundusze Europejskie

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

doradztwo@wfos.krakow.pl

<http://www.wfos.krakow.pl>, <https://doradztwo-energetyczne.gov.pl/>



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Projekt
Doradztwa Energetycznego