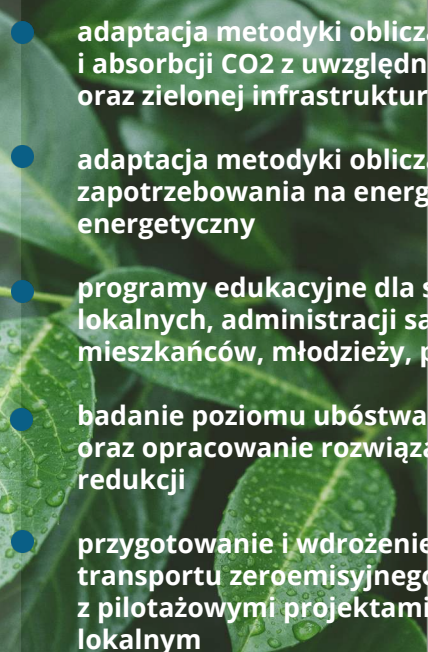


# Zadania

- debata o dekarbonizacji
  - Portal Neutralności Klimatycznej
  - regeneracja koncepcji energetycznej klastrów oraz pilotażowe opracowanie modelu klastra lub spółdzielni energetycznej
  - stworzenie zespołu koordynującego wdrażanie SEDŚ - Regionalne Centrum Kompetencji Klimatycznych
  - stworzenie sieci współpracy Lokalnych Doradców Klimatycznych – kursy, kształcenie podyplomowe, przygotowanie sieci punktów doradczych
- 
- adaptacja metodyki obliczania emisji i absorpcji CO2 z uwzględnieniem błękitnej oraz zielonej infrastruktury – bilans CO2
  - adaptacja metodyki obliczania i określenia zapotrzebowania na energię – bilans energetyczny
  - programy edukacyjne dla społeczności lokalnych, administracji samorządowej, mieszkańców, młodzieży, przedsiębiorców
  - badanie poziomu ubóstwa energetycznego oraz opracowanie rozwiązań dla jego redukcji
  - przygotowanie i wdrożenie koncepcji transportu zeroemisyjnego wraz z pilotażowymi projektami na poziomie lokalnym

# Partnerstwo

Partnerstwo projektu tworzą:

- **samorząd regionalny:** Województwo Dolnośląskie - Instytut Rozwoju Terytorialnego (koordynator projektu),
- **jednostki samorządu terytorialnego** (10 dolnośląskich gmin),
- **uczelnia** - Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,
- **organizacje pozarządowe i podmioty gospodarcze**, w tym klastry energii (8),
- **partner zagraniczny** - Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung.

Zielona energia



## Kontakt ●

Województwo Dolnośląskie -  
**Instytut Rozwoju  
Terytorialnego**

### telefon

+ 49 71 374 95 25

### strona www

[www.irt.wroc.pl](http://www.irt.wroc.pl)

### email

[life-dolnyslask@irt.wroc.pl](mailto:life-dolnyslask@irt.wroc.pl)



[www.irt.wroc.pl](http://www.irt.wroc.pl)

# PEARL - LIFE PL

**Nowy paradygmat  
bezemisyjnego postępu  
i zasobooszczędnego stylu  
życia w Polsce**

Projekt ubiegający się o dofinansowanie  
przez Unię Europejską z Programu LIFE



# Cele projektu

przyspieszenie realizacji **Strategii Energetycznej Dolnego Śląska – kierunków wsparcia sektora energetycznego (SEDŚ)** oraz wcześniejsze osiągnięcie neutralności klimatycznej województwa i uruchomienie finansowania do pełnej realizacji SEDŚ.

## Cele szczegółowe:

1. Przyspieszenie dekarbonizacji konwencjonalnych źródeł energii.
2. Wzmocnienie aktywności klastrów energetycznych i spółdzielni energetycznych ukierunkowanych na wykorzystanie lokalnego potencjału w realizacji SEDŚ.
3. Budowanie zdolności instytucjonalnej oraz kompetencyjnej niezbędnej do pełnego wdrożenia SEDŚ.
4. Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii i technologii jej magazynowania w budownictwie mieszkalnym, energetyka obywatelska.
5. Poprawa dostępu do finansowania inwestycji na rzecz neutralności klimatycznej oraz ograniczenie ubóstwa energetycznego.
6. Wdrożenie koncepcji transportu zeroemisyjnego.



główny cel SEDŚ:

## Dolny Śląsk 2050 - regionem neutralnym klimatycznie

### STRATEGIA ENERGETYCZNA DOLNEGO ŚLĄSKA – KIERUNKI WSPARCIA SEKTORA ENERGETYCZNEGO (SEDŚ)

dokument przyjęty przez Zarząd Województwa Dolnośląskiego w dniu 25 października 2022 r.

#### Cele operacyjne SEDŚ:

- Poprawa jakości powietrza.
- Rozwój badań i innowacji w dziedzinie energetyki,
- Wysoka efektywność energetyczna, odnosząca się również do gospodarowania przestrzenią.
- Wzrost wykorzystania odnawialnych źródeł energii i technologii jej magazynowania.
- Energetyka obywatelska, w tym prosumenci, klastry i spółdzielnie energetyczne.
- Bezpieczeństwo, w tym ograniczanie ubóstwa energetycznego.
- Informacja i edukacja.

## Czas realizacji

1 faza – 3 lata – 01.01.2025-31.12.2027

2 faza – 4 lata – 01.01.2028-31.12.2031

3 faza – 3 lata – 01.01.2032-31.12.2034

## Budżet

**całkowity koszt: 16 868 550 €**

z zapewnieniem współfinansowania przez NFOŚiGW



**Realizacja projektu PEARL-LIFE PL umożliwi uruchomienie finansowania z funduszy komplementarnych, m.in. z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w tym z Funduszy Europejskich dla Dolnego Śląska 2021-2027, Europejskiego Funduszu Społecznego+, Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji.**