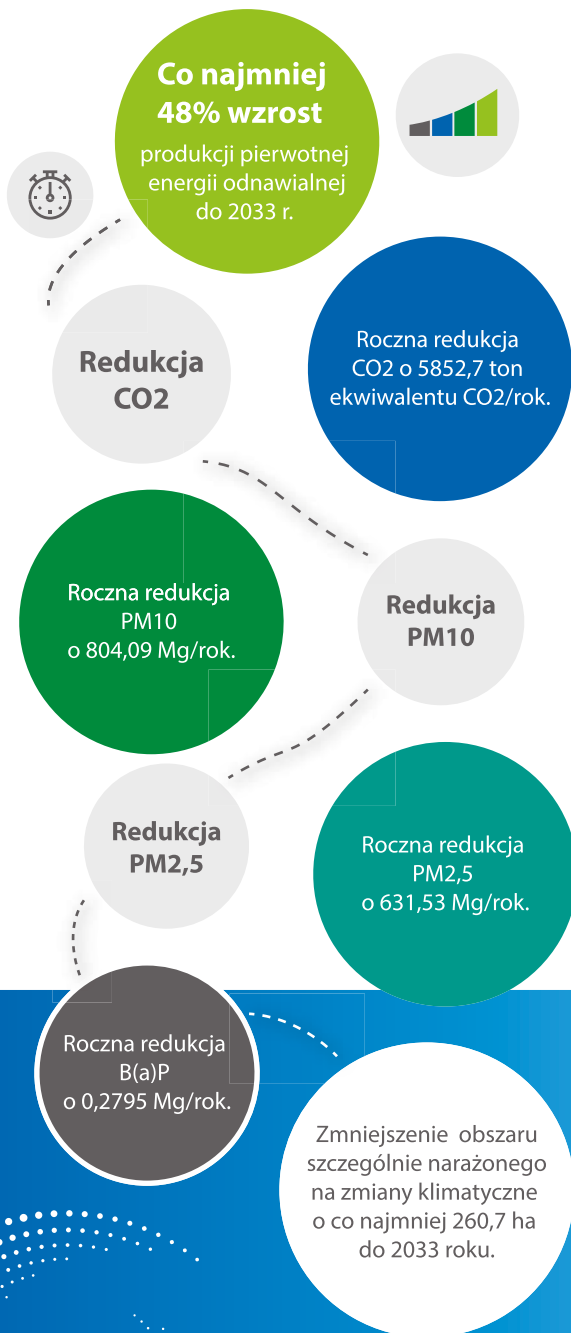
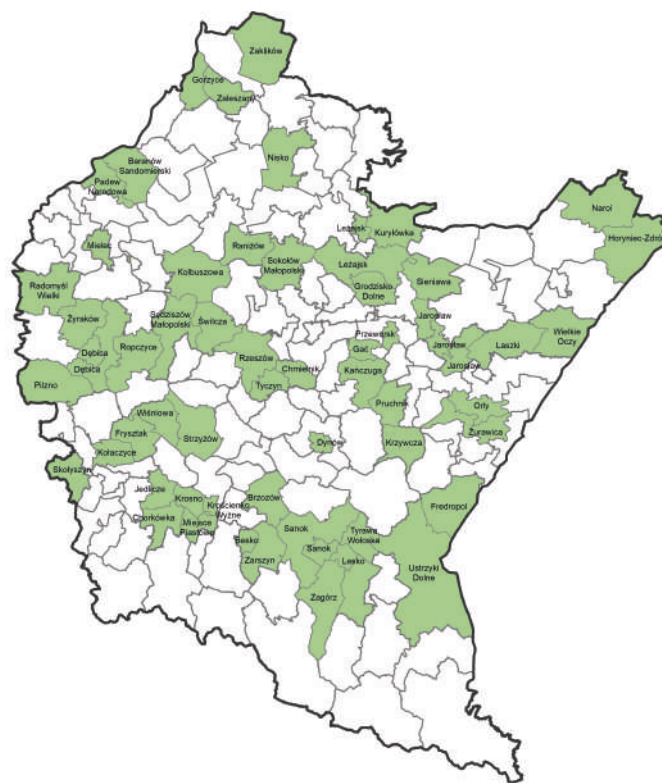


Oczekiwane główne rezultaty:



Obszar realizacji projektu



Biuro projektu: LIFE „Podkarpackie - żyj i oddychaj”
Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego
ul. Lubelska 4, 35-241 Rzeszów

 life@podkarpackie.pl

 LIFE podkarpackie

 powietrze.podkarpackie.pl

 life_podkarpackie

"Finansowane przez Unię Europejską i Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wyrażone poglądy i opinie są jednak wyłącznie poglądami autora (autorów) i niekoniecznie odzwierciedlają poglądy Unii Europejskiej, Europejskiej Agencji Wykonawczej ds. Klimatu, Infrastruktury i Środowiska (CINEA) lub NFOŚiGW. Ani Unia Europejska, ani organ udzielający dotacji nie mogą być za nie pociągnięte do odpowiedzialności."



PODKARPACKIE
żyj i oddychaj



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ

Projekt: Skuteczne wdrożenie programu ochrony powietrza dla województwa podkarpackiego z uwzględnieniem problemu ubóstwa energetycznego: "Podkarpackie - żyj i oddychaj" realizowany jest przy dofinansowaniu z programu LIFE Unii Europejskiej oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.
LIFE22-IPE-PL-LIFE Podkarpackie /101103531



PODKARPACKIE
żyj i oddychaj





Pełna nazwa:

Skuteczne wdrożenie programu ochrony powietrza dla województwa podkarpackiego z uwzględnieniem problemu ubóstwa energetycznego: „Podkarpackie – żyj i oddychaj”.

Okres realizacji:

01.01.2024 - 31.12.2033

Budżet projektu

23 400 000 euro (ok. 109 743 660 zł), w tym:

- ✓ dotacja z Komisji Europejskiej: 14 040 000 euro (ok. 65 846 196 zł) – 60%,
- ✓ dotacja z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie: 8 190 000 euro (ok. 38 410 281 zł) – 35%,
- ✓ wkład własny: 1 170 000 euro (ok. 5 487 183 zł) – 5%.

Cel główny:

Wdrożenie Programu ochrony powietrza dla województwa podkarpackiego oraz efektywne wykorzystanie dostępnych środków unijnych i krajowych przeznaczonych na poprawę jakości powietrza.

Główne działania projektu:



Utworzenie sieci 4 subregionalnych i 61 gminnych punktów fachowego doradztwa dla mieszkańców w celu ułatwienia im składania wniosków o dotacje, pozyskiwanie środków i ich rozliczenie, przeprowadzenie termomodernizacji budynków, wybór źródeł ogrzewania, w tym odnawialnych źródeł energii,



przeprowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnych w zakresie smogu, wpływu zanieczyszczeń powietrza na nasze zdrowie, sposobów przeciwdziałania smogowi,



przeprowadzenie badań termowizyjnych wybranych budynków,



opracowanie i stworzenie zintegrowanych systemów zarządzania energią na poziomie gmin.



organizacja cyklu szkoleń dotyczących efektywności energetycznej, wykorzystania Odnawialnych Źródeł Energii oraz technologii magazynowania energii,



zapewnienie efektywniejszego wykorzystania narzędzi planowania przestrzennego w celu poprawy jakości powietrza w miastach, w tym niebiesko-zielonych rozwiązań infrastrukturalnych,



powołanie Społecznego Inkubatora Energii jako organu doradczo-technicznego.

