

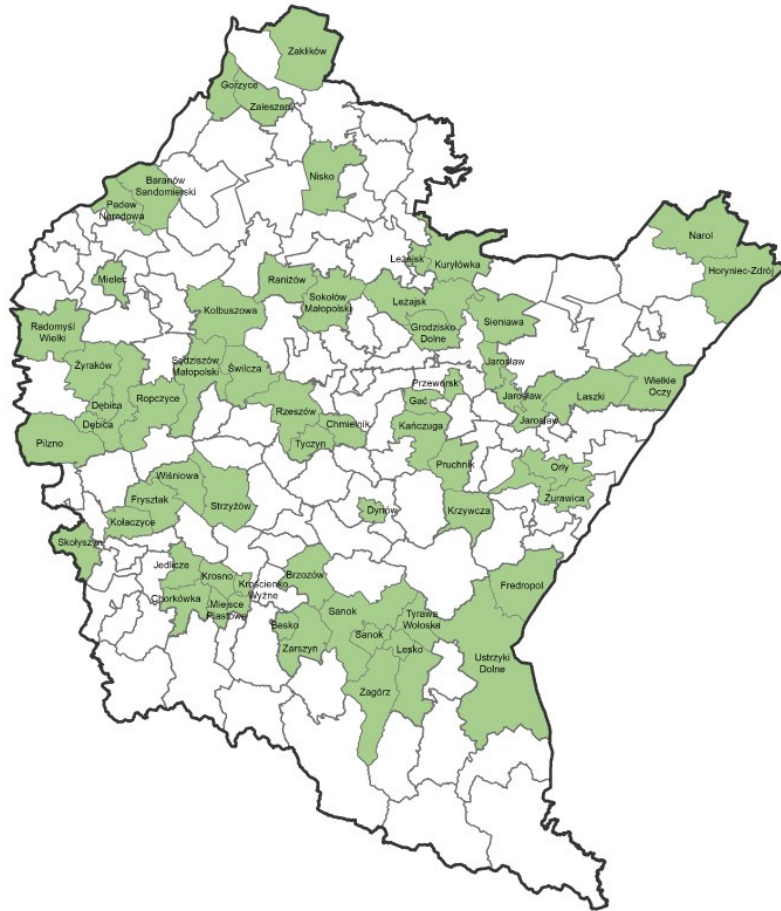


Projekt: Skuteczne wdrożenie programu ochrony powietrza dla województwa podkarpackiego z uwzględnieniem problemu ubóstwa energetycznego: "Podkarpackie – żyj i oddychaj" realizowany jest przy dofinansowaniu z programu LIFE Unii Europejskiej oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki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

## Punkt konsultacyjno - informacyjny w gminie:

Doradca: .....

Godziny pracy: .....



### LIFE „Podkarpackie – żyj i oddychaj”

[life@podkarpackie.pl](mailto:life@podkarpackie.pl)

LIFE podkarpackie

[powietrze.podkarpackie.pl](http://powietrze.podkarpackie.pl)

life\_podkarpackie

# Dotacje na nowy piec, termomodernizację i OZE mogą Ci pomóc!

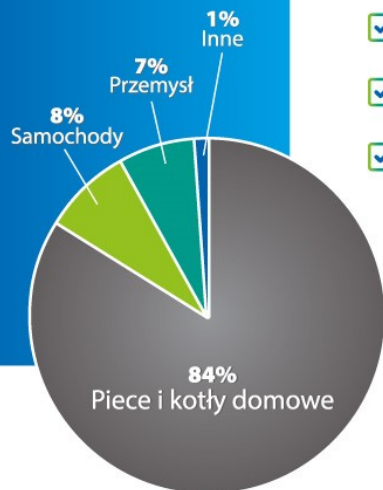
Informacje dostępne u doradcy gminnego.



## Czyste powietrze zaczyna się u Ciebie!

## Chcemy żyć i oddychać!

### Główne przyczyny smogu:



### Czym zanieczyszczamy powietrze?

- ✓ palonym węglem, zwłaszcza tym najniższej jakości,
- ✓ spalaniem drewnem, szczególnie mokrym, lakierowanym lub impregnowanym,
- ✓ spalaniem śmieciami, szczególnie plastikami,
- ✓ używaniem starych, wysokoemisyjnych kotłów c.o. lub ogrzewanie domów nieefektywnymi kotłami,
- ✓ korzystaniem z pojazdów z silnikami spalinowymi.

### Zanieczyszczone powietrze powoduje:

- 
- Depresję
  - Nasilenie skłonności samobójczych
  - Udar mózgu
  - Niższy iloraz inteligencji u dzieci
  - Choroby serca
  - Astmę
  - Nowotwory i skrócenie długości życia
  - Obniżenie płodności

## Co możesz zrobić, aby poprawić jakość powietrza?

- ✓ Wymień stary pozaklasowy piec na nowoczesny, ekologiczny.
- ✓ Postaw na termomodernizację domu.
- ✓ Skorzystaj z instalacji odnawialnych źródeł energii.
- ✓ Poinformuj innych o tym co mogą zyskać!



### Jak pomożemy Ci w walce ze smogiem?

#### Doradca ds. powietrza i energii w Twojej gminie:

- Doradzi z jakiej pomocy możesz skorzystać
- Pomoże złożyć wniosek o dotację na wymianę starego kotła, termomodernizację budynku oraz na inwestycję związaną z OZE
- Pomoże Ci rozliczyć uzyskaną dotację
- Wyjaśni, jak uniknąć mandatów za zatrucie powietrza
- Pomoże przeprowadzić badania domu kamerą termowizyjną



### W ślad za uchwałą antysmogową należy dokonać wymiany urządzeń grzewczych:

- ▶ **Do 1 stycznia 2022 r.** - wymiana instalacji eksploatowanych w okresie powyżej 10 lat od daty ich produkcji lub instalacji, nie posiadających tabliczki znamionowej.
- ▶ **Do 1 stycznia 2024 r.** - wymiana instalacji grzewczych eksploatowanych w okresie od 5 do 10 lat od daty ich produkcji.
- ▶ **Do 1 stycznia 2026 r.** - wymiana podlegają instalacje eksploatowane poniżej 5 lat od daty ich produkcji.
- ▶ **Do 1 stycznia 2028 r.** - wymiana kotłów spełniających wymogi emisyjne klas 3 i 4.

Jeżeli korzystasz z kotła klasy 5 na paliwo stałe, to możesz używać go bezterminowo.