

## **Zaproszenie mieszkańców do Inauguracji Projektu programu priorytetowego „Edukacja ekologiczna”**



# Dotacje do 90%

na: wymianę pieca,  
instalację CO i CWU,  
ocieplenie budynku,  
wymianę okien i drzwi.

## Rezultatem naszych działań jest:

- Wzrost świadomości mieszkańców na temat smogu i realnych zagrożeń z nim związanych.
- Polepszenie warunków ekonomicznych Polaków.



## Zapraszamy na spotkanie informacyjne, na którym dowiesz się:

- Jak pozyskać środki na wymianę kotła i termomodernizację?
- Co to jest smog i skąd się bierze?
- Jakie są możliwe systemy ogrzewania?
- Odnawialne źródła energii dla Twojego domu
- Termomodernizacja budynku
- Jak rozliczyć faktury w programie Czyste Powietrze?

## Harmonogram spotkań

### I spotkanie informacyjne

30.05.2023 godz. 12<sup>00</sup>

Sala Narad (pok. 20) UGiM w Ozimku

### II spotkanie informacyjne

16.06.2023 godz. 18<sup>00</sup>

Boisko przy SP nr 3 w Ozimku



Ministerstwo Inwestycji Regionalnych i Gospodarki Wodnej, 20, jako właściciel odpowiedzialności współrealizuje Fundusze Europejskie Regionalne.

Zaproszenie

**Fundacja Rozwoju Regionów oraz Fundacja Zielona Ojczyzna serdecznie zapraszają mieszkańców do Inauguracji Projektu programu priorytetowego „Edukacja ekologiczna”, który jest dofinansowany z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska.**

Spotkanie inauguracyjne odbędzie się **30.05.2023** o godz. **12:00** w Sali Narad (pok. 20) w Urzędzie Gminy i Miasta w Ozimku. Zapraszamy każdego, kto planuje zostać Beneficjentem i otrzymać dofinansowanie z programu "Czyste Powietrze", chce poznać ekologiczne i ekonomiczne wartości wynikające z termomodernizacji domu oraz wymiany nieefektywnego źródła ciepła, jest zainteresowana zagrożeniami jakie niesie ze sobą smog.

Zgodnie z założeniami Projektu, Inauguracja to emisja przygotowanych webinarium z zakresu wyznaczonej tematyki:

1. a) dotacje ulgi i wnioski czyli ogólny zakres możliwości pozyskiwania dotacji z Priorytetowego Programu "Czyste Powietrze"
2. b) smog i jego katastrofalne dla zdrowia i życia człowieka oraz ekosystemu skutki
3. c) nowoczesne i nieemisyjne systemy ogrzewania, Odnawialne źródła energii dla każdego domu
4. d) termomodernizacja i jej pozytywne ekologiczne i ekonomiczne skutki
5. e) kompletowanie i składanie wniosków do dotacji w programie "Czyste Powietrze" w tym ścieżka bankowa i możliwość prefinansowania.