



Informacje o Programie Czyste powietrze 2.0.

**Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach
w dniu 15 maja 2020 roku ogłosił nabór wniosków o dofinansowanie
w ramach Programu Czyste powietrze 2.0.**

Więcej informacji na stronie internetowej:

<https://www.wfosigw.katowice.pl/aktualnosci-czp/2566-ruszyl-nabor-do-programu-czyste-powietrze-2-0.html>





**czyste powietrze
zdrowy wybór**

PROGRAM CZYSTE POWIETRZE 2.0

Nabór wniosków na **nowych** zasadach

NAJWAŻNIEJSZE ZMIANY

Od 15.05.2020 roku:

1. Uproszczenie zasad przyznawania dotacji.
2. Krótszy czas rozpatrywania wniosków.
3. Uproszczenie wniosku o dotację.
4. Integracja z Programem „Mój Prąd”.
5. Wysokość dotacji powiązana z efektem ekologicznym.
6. Dotacje na termomodernizację, dla tych, którzy już wymienili źródło ciepła.
7. Możliwość finansowania przedsięwzięć rozpoczętych i zakończonych.

W najbliższych planach:

8. Wprowadzenie możliwości składania wniosków online w serwisie gov.pl.
9. Włączenie w Program sektora bankowego.
10. Mocniejsza współpraca z gminami.

CEL PROGRAMU PO ZMIANACH:

Poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej jednorodzinnych budynków mieszkalnych.

NA CO DOFINANSOWANIE?

- Źródło ciepła – wymiana, zakup, montaż,
- Instalacja centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej,
- Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła,
- Mikroinstalacja fotowoltaiczna,
- Ocieplenie przegród budowlanych,
- Stolarka drzwiowa i okienna,
- Dokumentacja (audyt energetyczny, dokumentacja projektowa).



NAJWAŻNIEJSZE LICZBY I TERMINY:

103 mld zł – budżet Programu
2018-2029 – czas realizacji
do 31.12.2027 – podpisywanie umów
do 30.06.2029 – realizacja przedsięwzięć

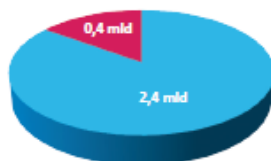
DLA KOGO?

Osoba fizyczna – właściciel lub współwłaściciel jednorodzinnego budynku /lokalu mieszkalnego.

W SKALI
KRAJU

135 tys. – liczba wniosków
103 tys. – liczba wniosków po decyzji

2,8 mld zł – suma dofinansowania, z czego:
2,4 mld zł – kwota dotacji
400 mln zł – kwota pożyczek



658 – liczba porozumień z gminami

EFEKTY

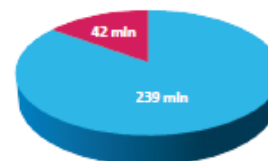
(stan na 08.05.2020 roku)



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach

16 288 – liczba wniosków
12 697 – liczba wniosków po decyzji

281 mln zł – suma dofinansowania, z czego:
239 mln zł – kwota dotacji
42 mln zł – kwota pożyczek



33 – liczba porozumień z gminami

Więcej informacji na stronie internetowej www.wfosigw.katowice.pl



Obrazy

Od 15.01.2020 roku:

1. Opracowanie zeszłego programu zmian
2. Realizacja zeszłego programu zmian
3. Zakończenie umowy z dotacją
4. Integracja z Programem „Aktywny”
5. Wypracowanie umowy programowej z dotacją wdrożeniową
6. Działalność na firmach wdrażających, dla których już wypracowano umowy
7. Mobilizacja firm wdrażających wdrożeniową wdrożeniową

W najbliższych planach:

8. Wypracowanie możliwości składania wniosków online
9. Wdrażanie planów
10. Wypracowanie umowy programowej
11. Monitorowanie wdrożenia i planowania

NA CO DOFINANSOWANIE?

- Zakład czystości – wyciek, zbiór, sortacja
- Instalacja czyszcząca powietrze – czyszczenie, sortacja
- Instalacja wyciekowa i odprowadzenie
- Instalacja sortacyjna
- Instalacja sortacyjna i sortacji
- Instalacja sortacyjna i sortacji
- Instalacja sortacyjna i sortacji
- Instalacja sortacyjna i sortacji

CEL PROGRAMU PO ZMIANACH:

Poprawienie jakości powietrza w miejscach, gdzie występują największe zagrożenia dla zdrowia i środowiska naturalnego, poprzez wypracowanie i realizację planów wdrożeniowych w firmach wdrażających.

DLA KOGO?

Osoby fizyczne – właściciele lub zarządcy przedsiębiorstwa wdrażającego wdrożeniową wdrożeniową.

NAJWAŻNIEJSZE LICZBY I TERMINY:

15.01.2020 – koniec programu
30.09.2020 – koniec realizacji
15.01.2020 – koniec realizacji
15.01.2020 – koniec realizacji

W SKALI
100 mln – liczba wdrożeń
100 mln – liczba wdrożeń po zmianach

EFEKTY
100 mln – liczba wdrożeń
100 mln – liczba wdrożeń po zmianach

Wskazanie na mapie
100 mln – liczba wdrożeń
100 mln – liczba wdrożeń po zmianach