

BAZA WIEDZY

O PROGRAMIE „CZYSTE POWIETRZE” 2.0



INFORMACJE O PROGRAMIE

- Strona internetowa**
• czystepowietrze.gov.pl
- Infolinia 22 340 40 80**
• dla każdego: pytania dotyczące programu
• od poniedziałku do piątku, 8:00-16:00
- Właściwe terytorialnie wojewódzkie fundusze ochrony środowiska**
• dla każdego: pytania o status złożonego wniosku
- Infolinia 22 340 40 90**
• tylko dla gmin: pytania dotyczące współpracy przy wdrażaniu programu
• od poniedziałku do piątku, 8:00-16:00
- Akademia Czystego Powietrza**
czystepowietrze.gov.pl/akademiaczystegopowietrza
pakiet praktycznych i fachowych szkoleń, w tym np.: instruktaż wypełniania wniosku o dotację, karty produktów i etykiety energetyczne, ulga termomodernizacyjna, najczęściej popełniane błędy przy termomodernizacji budynków

WARTO WIEDZIEĆ

- Dwie ścieżki składania wniosków w programie**
 - **elektronicznie** przez Internet na rządowym portalu gov.pl
 - **papierowo** przez Portal Beneficjenta dostępny na stronie właściwego wfośigw
- Poziomy dofinansowania**
 - **do 20 tys. zł** w podstawowej wersji
 - **do 32 tys. zł** dla mniej zamożnych (wymóg: zaświadczenie o dochodzie wydane przez gminę)
 - **dotatkowe bonusy** za instalację pompy ciepła oraz instalację fotowoltaiczną
- Ulga termomodernizacyjna**
 - **do 53 tys. zł** ulgi termomodernizacyjnej w rozliczeniu PIT
 - dotację w ramach programu „Czyste Powietrze” można łączyć z termomodernizacyjną ulgą podatkową (korzyści uzyskane przez beneficjenta wzajemnie się uzupełniają)

PRZYDATNE NA

- Listy urzędzeń zgodnych z programem**
czyste-urzedzenia.ios.edu.pl
dotychczasowa lista urzędzeń stałe, ciekłe i gazowe, a także wykorzystujących OZE (kolektory fotowoltaiczne, pompy ciepła)
- lista-zum.ios.edu.pl**
nowa, rozbudowana lista z dodatkowymi materiałami izolacyjnymi, stolarka okienna
- Kalkulatory**
kalkulatorczystepowietrze.gov.pl
pomaga wyliczyć grubość izolacji przy ociepleniu wybranych przegród (m.in. ścian, stropodachu, podłogi) pomieszczenia ogrzewane od zewnątrz
- czystepowietrze.gov.pl/ulga**
ulatwia wyliczenie kwoty dotacji na przedsięwzięcie w zależności od kwalifikujących się do dofinansowania

czystepowietrze.gov.pl

Opracowanie: Polska

„CZYSTE POWIETRZE” 2.0



Weź dotację na wymianę kopciucha i termomodernizację domu



Cel programu

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



Dla kogo?

Osoby fizyczne – właściciele lub współwłaściciele budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielną częścią jednorodzinny lokal mieszkalny z wyodrębnioną częścią

I część

podstawowy poziom dofinansowania

II część

podwyższony poziom dofinansowania

(wymóg: zaświadczenie o wysokości dochodu wydane przez urząd gminy)



Roczny dochód wnioskodawcy nie przekracza **100 000 zł**

◀ DOCHÓD ▶

Przeciętny średni miesięczny dochód na osobę nie przekracza:



1400 zł w gospodarstwie wielosobowym



25 000 zł + 5000 zł z fotowoltaiką

Wymiana źródła ciepła na pompę ciepła (typu powietrze/woda lub gruntowa)



20 000 zł + 5000 zł z fotowoltaiką

Wymiana źródła ciepła na inne niż pompa ciepła (typu powietrze/woda lub gruntowa)



10 000 zł

Termomodernizacja, wentylacja mechaniczna, dokumentacja, **bez wymiany źródła ciepła**

Wszystkie przedsięwzięcia mogą zawierać: wentylację mechaniczną, termomodernizację, dokumentację

◀ **MAKSYMALNE POZIOMY DOTACJI DLA CAŁEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA** ▶



32 000 zł + 5000 zł z fotowoltaiką

Wymiana źródła ciepła



15 000 zł

Termomodernizacja, wentylacja mechaniczna, dokumentacja, **bez wymiany źródła ciepła**

Kocioł gazowy kondensacyjny	30%	4500 zł
Pompa ciepła powietrze/woda	30%	9000 zł
Instalacja c.o. i c.w.u.	30%	4500 zł
Wentylacja mechaniczna	30%	5000 zł
Audyt energetyczny	100%	1000 zł
Ocieplenie przegród budowlanych	30%	45 zł/m ²

◀ **MAKSYMALNE KWOTY DOTACJI I INTENSYWNOŚĆ DOFINANSOWANIA WYBRANYCH ELEMENTÓW DLA PODSTAWOWEGO I PODWYŻSZONEGO POZIOMU DOFINANSOWANIA** ▶

Kocioł gazowy kondensacyjny		
Pompa ciepła powietrze/woda		
Instalacja c.o. i c.w.u.		
Wentylacja mechaniczna		
Audyt energetyczny		
Ocieplenie przegród budowlanych		

czystepowietrze.gov.pl

Opracowanie: Polska Grupa Infograficzna infograficy.pl