



# Zadbaj o swój kawałek nieba



Zadbaj o zdrowie



Zadbaj o środowisko



Zadbaj o domowy budżet

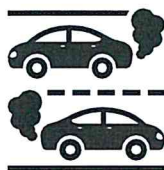
## Smog – cichy truciciel

**Smog** to efekt zanieczyszczenia powietrza wywołany działalnością człowieka. Jedną z głównych przyczyn powstawania smogu jest tak zwana **niska emisja** (emisja na niskiej wysokości), która w głównej mierze wynika **z ogrzewania domów jednorodzinnych** przy pomocy pieców i kotłów na paliwo stałe nie spełniających standardów emisyjnych.

### Podstawowe źródła problemu to:



ogrzewanie pomieszczeń przestarzałymi piecami i kotłami oraz paliwem niskiej jakości



emisja spalin samochodowych



emisja zanieczyszczeń przez zakłady przemysłowe

### PAMIĘTAJMY

To nasze codzienne wybory mają wpływ na jakość powietrza, którym wszyscy oddychamy.

### Czy jest się czego bać?

Każdego roku w Polsce **z powodu złej jakości powietrza umiera 45 tysięcy osób**, czyli średniej wielkości miasto! Smog zagraża układowi oddechowemu, nerwowemu, rozrodczemu i krwionośnemu. Naukowcy nie mają wątpliwości, że zła jakość powietrza szkodzi zdrowiu płodu. Wpływa także na ogólne pogorszenie samopoczucia i nasila objawy wielu dolegliwości, między innymi alergii.

[czystepowietrze.gov.pl](http://czystepowietrze.gov.pl)

## Dołącz do walki ze smogiem z programem „Czyste Powietrze”



**Program Czyste Powietrze to kompleksowy plan działań zaprojektowany w celu poprawy jakości powietrza oraz zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych jednorodzinnych.**

Narzędziem w osiągnięciu celu jest dofinansowanie przedsięwzięć realizowanych przez beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania oraz beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania.

Uwaga! W pierwszym etapie uruchomienia nowego naboru można wnioskować jedynie o podstawowy poziom dofinansowania. O podwyższony poziom dofinansowania będzie można ubiegać się w późniejszym terminie.



### Co w programie?

**Program Czyste Powietrze skierowany jest do osób fizycznych, które są:**

-  właścicielami/współwłaścicielami budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub
-  wydzielonego w takim budynku lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą.

### Wsparcie finansowe

Beneficjenci mogą liczyć na wsparcie finansowe w postaci:

-  dotacji
-  dotacji z przeznaczeniem na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego (ta forma będzie możliwa do uzyskania w kolejnym etapie po włączeniu sektora bankowego w realizację Programu)

**Weź dofinansowanie na wymianę pieca i prace termomodernizacyjne!**

**Od 19 września 2018 r. wnioski o dofinansowanie z programu Czyste Powietrze przyjmują Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej** obejmujące swoim działaniem teren województwa, w którym jest zlokalizowany budynek/lokal mieszkalny objęty wnioskiem.

### Wysokość dofinansowania

Beneficjenci, których dochód roczny nie przekracza **100 000 zł**, uprawnieni do podstawowego poziomu dofinansowania mogą liczyć na wsparcie do kwoty **20 tys. zł**.

Jeżeli inwestycja obejmuje bardziej efektywne źródło ogrzewania, czyli pompę ciepła typu powietrze-woda albo gruntową pompę ciepła – wtedy można dostać do **25 tys. zł**, a jeśli do tego instalowane są panele fotowoltaiczne, to łączna wypłata sięgnie nawet **30 tys. zł**.

## DOFINANSOWANIE

Dla kogo?



Dla osób fizycznych, które są właścicielami/współwłaścicielami budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w takim budynku lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą.

Na co?

Forma



• Dotacja  
• Dotacja z przeznaczeniem na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego (ta forma będzie możliwa do uzyskania w kolejnym etapie po włączeniu sektora bankowego w realizację Programu)

## NA WYMIANĘ I MONTAŻ ŹRÓDŁA CIEPŁA ORAZ TERMOMODERNIZACJĘ



Budynki mieszkalne jednorodzinnе/lokale mieszkalne wydzielone w tych budynkach z wyodrębnioną księgą wieczystą

### DEMONTAŻ NIEEFEKTYWNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA NA PALIWO STAŁE I WYMIANA NA NOWOCZESNE ŹRÓDŁO CIEPŁA

- podłączenie do sieci ciepłowniczej
- pompa ciepła powietrze/woda
- pompa ciepła powietrze/powietrze
- gruntowa pompa ciepła
- kocioł gazowy kondensacyjny
- kotłownia gazowa w skład, której wchodzi wykonanie przyłącza gazowego instalacji od przyłącza do kotła, montaż kotła gazowego kondensacyjnego oraz wykonanie niezbędnej dokumentacji projektowej
- kocioł olejowy kondensacyjny
- kocioł na węgiel
- kocioł zgasowujący drewno
- kocioł na pellet drzewny
- ogrzewanie elektryczne

### ZAKUP I MONTAŻ URZĄDZEŃ, INSTALACJI

- demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych, pompy ciepła wyłącznie do cwu)

### ZAKUP I MONTAŻ ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁ ENERGII

- zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej

### ZAKUP I MONTAŻ WENTYLACJI MECHANICZNEJ Z ODZYSKIEM CIEPŁA

### DOCIEPLENIE

- zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, drzwi/bram garażowych (zawiera również demontaż)

DOKUMENTACJA DOTYCZĄCA ZAKRESU PRZEDSIĘWZIĘCIA:  
AUDYT ENERGETYCZNY (POD WARUNKIEM WYKONANIA OCIEPLENIA PRZEGRÓD BUDOWLANYCH), DOKUMENTACJA PROJEKTOWA, EKSPERTYZY



MINISTERSTWO  
KLIMATU



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

[czystepowietrze.gov.pl](http://czystepowietrze.gov.pl)

Kampanię sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej