

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.

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. do 30 czerwca 2027 r. wnioski o wsparcie 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 jednorodzinne/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 zgazowujący 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 ŹRÓDEŁ 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