

# Program Priorytetowy Czyste Powietrze

# Czas trwania programu Czyste Powietrze



# Cel programu

Niniejszym celem programu jest zminimalizowanie emisji dwutlenku węgla do atmosfery wydobywającego się z domów jednorodzinnych oraz zmniejszenie zapotrzebowania energii użytkowej.

# Kto może się ubiegać o dofinansowanie

Beneficjentem programu może zostać właściciel bądź współwłaściciel nieruchomości, w którym zostanie wymienione źródło ciepła na nowe nisko emisyjne bądź jeśli posiada piec min. V klasy na zakup innych rozwiązań, które zapobiegną uciekaniu nadmiarowego ciepła z domów jednorodzinnych.

# Z programu Czyste Powietrze można dostać dofinansowanie na:

- Wymianę pieca na nowy niskoemisyjny spełniający wymagania V klasy i ecodesignu;
- Wykonanie termomodernizacji budynku mieszkalnego;
- Wymianę stolarki okiennej i drzwiowej;
- Ocieplenie stropodachu;
- Mikroinstalacja fotowoltaiczna do 10 KW.

# Rodzaje źródeł ciepła na które można uzyskać dofinansowanie:

Pompa ciepła powietrze/woda

Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej

Pompa ciepła powietrze/powietrze

Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej

Kocioł gazowy kondensacyjny

Kotłownia gazowa

Kocioł olejowy kondensacyjny

Kocioł zgazowujący drewno – tylko do 30 czerwca 2023 r.

Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie

Kocioł na pellet drzewny – tylko do 30 czerwca 2023 r.

Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie

Ogrzewanie elektryczne

# Czas realizacji przedsięwzięcia

Dofinansowanie można uzyskać na rozpoczęte inwestycje. Możliwe jest rozpoczęcie inwestycji do 6 miesięcy przed złożeniem wniosku o dofinansowanie. Koszty poniesione wcześniej, a także przed datą wskazaną w ogłoszeniu o naborze uznawane są za niekwalifikowane.

Maksymalny termin zakończenia realizacji przedsięwzięcia – nie później niż 30 miesięcy od daty złożenia wniosku.

# Wyróżniamy trzy progi dofinansowania

Próg 30% dofinansowania – dla każdego właściciela bądź współwłaściciela domu jednorodzinnego, który w roku kalendarzowym dochód nie przekracza kwoty 135 000zł;

Próg 60% dofinansowania – dla osób, którzy w gospodarstwie domowym na jednego mieszkańca nie przekracza kwoty 1894 zł miesięcznie w gospodarstwie wieloosobowym a w gospodarstwie jednoosobowym kwota 2651zł;

Próg 90% dofinansowania – dla osób, którzy w gospodarstwie domowym na jednego mieszkańca nie przekracza kwoty 1090 zł miesięcznie w gospodarstwie wieloosobowym a w gospodarstwie jednoosobowym kwota 1526zł.



| czystepowietrze.gov.pl   | Podstawowy poziom dofinansowania<br>łącznie <b>do 66 000 zł</b><br><b>KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA z PV</b> |                               | Podwyższony poziom dofinansowania<br>łącznie <b>do 99 000 zł</b><br><b>KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA z PV</b> |                               | Najwyższy poziom dofinansowania<br>łącznie <b>do 135 000 zł</b><br><b>KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA z PV</b> |                               |
|--|--|-------------------------------|---|-------------------------------|--|-------------------------------|
|  | Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów netto)                       | Maksymalna kwota dotacji (zł) | Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów netto)                        | Maksymalna kwota dotacji (zł) | Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów netto)                       | Maksymalna kwota dotacji (zł) |
| Audyt energetyczny   | 100%   | 1 200                         | 100%  | 1 200                         | 100%   | 1 200                         |
| Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem                           | 55%  | 12 200                        | 80%   | 17 800                        | 100%   | 22 200                        |
| Pompa ciepła powietrze/woda  | 40%  | 12 600                        | 70%   | 22 000                        | 100%   | 31 500                        |
| Pompa ciepła powietrze/woda (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej) | 55%  | 19 400                        | 80%   | 28 100                        | 100%   | 35 200                        |
| Pompa ciepła powietrze/powietrze   | 40%  | 4 400                         | 70%   | 7 800                         | 100%   | 11 100                        |
| Gruntowa pompa ciepła (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej)       | 55%  | 28 000                        | 80%   | 40 700                        | 100%   | 50 900                        |
| Kocioł gazowy kondensacyjny  | 40%  | 6 100                         | 70%   | 10 700                        | 100%   | 15 300                        |
| Kotłownia gazowa   | 45%  | 8 300                         | 70%   | 13 900                        | 100%   | 18 500                        |
| Kocioł olejowy kondensacyjny   | 40%  | 7 400                         | 70%   | 13 000                        | 100%   | 18 500                        |
| Kocioł zgazowujący drewno  | 40%  | 6 600                         | 70%   | 11 700                        | 100%   | 16 700                        |
| Kocioł zgazowujący drewno (podwyższony standard)                               | 45%  | 9 000                         | 70%   | 14 300                        | 100%   | 20 400                        |
| Kocioł na pellet drzewny   | 40%  | 5 600                         | 70%   | 9 700                         | 100%   | 13 900                        |
| Kocioł na pellet drzewny (podwyższony standard)                                | 45%  | 9 100                         | 70%   | 14 300                        | 100%   | 20 400                        |
| Ogrzewanie elektryczne   | 40%  | 5 600                         | 70%   | 9 700                         | 100%   | 13 900                        |
| Instalacja c.o. i c.w.u.   | 40%  | 8 100                         | 70%   | 14 300                        | 100%   | 20 400                        |
| Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła                                      | 40%  | 6 700                         | 70%   | 11 700                        | 100%   | 16 700                        |
| Mikroinstalacja fotowoltaiczna   | 40%  | 6 000                         | 70%   | 9 000                         | 100%   | 15 000                        |

## Kompleksowa termomodernizacja budynku

Przyznanie i wypłacenie dotacji do przedsięwzięcia z kompleksową termomodernizacją budynku/lokalu mieszkalnego, możliwe będzie po spełnieniu łącznie następujących warunków:

- wykonanie audytu energetycznego budynku jednorodzinnego;
- zrealizowanie zaleceń audytu energetycznego;
- Po wykonaniu zaleceń audytu zminimalizowanie o minimum 40% zużycia energii użytkowej.

# Warunek otrzymania wypłaty dofinansowani

Dotacja zostanie wypłacona przez WFOŚiGW w całości lub w maksymalnie pięć częściach po przedstawieniu przez Beneficjenta dokumentów wskazanych w umowie o dofinansowanie (w tym wniosku o płatność), potwierdzających zrealizowanie przedsięwzięcia w całości lub części, na rachunek bankowy wykonawcy/sprzedawcy lub na rachunek bankowy Beneficjenta.

# Kontrola wykonania prac

NFOŚiGW/WFOŚiGW może dokonać kontroli przedsięwzięć samodzielnie lub poprzez podmioty zewnętrzne od daty złożenia wniosku o dofinansowanie, w trakcie realizacji oraz w okresie trwałości.

Okres trwałości wynosi 5 lat od daty zakończenia przedsięwzięcia. W okresie trwałości Beneficjent nie może zmienić przeznaczenia budynku/lokalu z mieszkalnego na inny, nie może zdemontować urządzeń, instalacji oraz wyrobów budowlanych zakupionych i zainstalowanych w trakcie realizacji przedsięwzięcia, a także nie może zainstalować dodatkowych źródeł ciepła, nie spełniających warunków Programu i wymagań technicznych.

# Usługi doradcze obejmują:

- Analiza projektu oraz określenie wysokości dotacji;
- Nawiązywanie kontaktów z klientami i weryfikowanie ich potrzeb;
- Organizowanie prezentacji nieruchomości dla potencjalnych klientów,
- Pomoc w uzyskaniu finansowania na zakup nieruchomości,
- Reprezentowanie klientów w trakcie prowadzenia sprawy;
- Towarzyszenie klientowi przez cały proces i zadbanie o ich potrzeby i preferencje;
- Zadbanie o bezpieczeństwo i pomyślność całej transakcji.

**Damian Piwowarski**

**Specjalista ds. programu „Czyste Powietrze”**

**tel. 789 – 754 – 588**

**email. [dotacja.doradctwo@gmail.com](mailto:dotacja.doradctwo@gmail.com)**