

**A GREENER
TOMORROW
STARTS TODAY**



EDYCJA 2021

**PROGRAM CZYSTE
POWIETRZE**

**DOTACJE NA INWESTYCJE
TERMOMODERNIZACYJNE**

PROGRAM “CZYSTE POWIETRZE”

Dotacje na inwestycje termomodernizacyjne

EDYCJA 2021

PROGRAM CZYSTE POWIETRZE	02
DLACZEGO WARTO WYMIENIĆ STAŁOPALNE ŹRÓDŁO CIEPŁA NA POMPĘ CIEPŁA?	05
CZYSTE POWIETRZE - WAŻNE DATY I TERMINY	08
KTO MOŻE SKŁADAĆ WNIOSEK O DOFINANSOWANIE?	12
WSPÓŁWŁAŚCICIELE	13
WŁAŚCICIEL MIESZKAJĄCY ZA GRANICĄ	13
KTÓRY POZIOM DOFINANSOWANIA I JAKIE WYSOKOŚCI DOTACJI?	14
MAKSYMALNE WARTOŚCI DOTACJI	17
JAK SKŁADAĆ WNIOSEK O DOFINANSOWANIE?	20
WNIOSEK O PŁATNOŚĆ	21
JAK DOKUMENTOWAĆ WYDATKI?	22
JAKIE BUDYNKI KWALIFIKUJĄ SIĘ DO DOFINANSOWANIA?	23
DOFINANSOWANIE DLA BUDYNKU W KTÓRYM PROWADZONA JEST DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA.	24
KIEDY DOFINANSOWANIE NIE PRZYSŁUGUJE?	25
NIE TYLKO DOTACJA - BANKI DOŁĄCZAJĄ DO PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE	26
WYMAGANIA DOTYCZĄCE POMP CIEPŁA	27
ILE DOFINANSOWANIA MOŻNA UZYSKAĆ? - PRZYKŁADY	31
PRZYKŁADY REALIZACJI	35

O programie Czyste Powietrze

Liczba kopciuchów, czyli przestarzałych, nieefektywnych źródeł ciepła w Polsce jest zatrważająca. Pomimo kilkuletniej już walki o ich likwidację, nadal tych nieefektywnych kotłów pracuje w Polsce ponad 3 miliony. To właśnie one są głównym powodem powstawania niskiej emisji w Polsce, ponieważ spala się w nich węgiel słabej jakości, śmieci i odpady. Bez eliminacji tych źródeł ciepła oraz tego typu

zachowań w społeczeństwie, nie będzie możliwości przywrócenia dobrej jakości powietrza w naszym kraju. Dobra jakość powietrza, to nie jest zwykła zachcianka. Niska emisja, której widocznym potwierdzeniem jest smog, powoduje śmierć nawet 45 tysięcy Polaków rocznie. To prawie tyle zgonów, ile spowodowała w 2020 roku pandemia koronawirusa.

A GREEN TOMORROW STARTS

SMOG

może zabijać nawet
45 tys. Polaków
rocznie



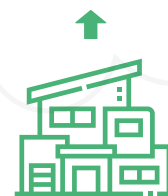
powoduje nowotwory,
alergie, bezpłodność,
astmę i wiele innych
chorób



powoduje niszczenie
budynków, nie odpuszcza
nawet zabytkom!



Wg WHO aż 36 z 50 najbardziej
zanieczyszczonych miast
w Europie znajduje się w Polsce



Program Czyste Powietrze powstał po to, by zachęcić Polaków do wymiany starych źródeł ciepła (starych kotłów) na nowe i bardziej efektywne, a także by promować pozytywne wzorce i zachowania dotyczące ogrzewania domów. Im bardziej ekologiczne jest źródło

ciepła, tym większą dotację można otrzymać. Największe dofinansowania przeznaczone są na pompy ciepła jako najbardziej ekologiczne rozwiązania. To naturalne więc, że program najmocniej stawia na ich popularyzację i promocję. Ale... od początku.

Program Czyste Powietrze

Program Czyste Powietrze został uruchomiony pod koniec 2018 roku. Niestety zasady programu były zbyt skomplikowane, by Polacy mogli swobodnie z niego korzystać i wymieniać źródła ciepła bez obaw, czy na pewno otrzymają dotację za poniesione wcześniej koszty. Czas oczekiwania na wypłatę dotacji wynosił nawet 300 dni!

Z tego względu 15 maja 2020 roku została uruchomiona nowa wersja programu Czyste Powietrze, nazywana Programem Czyste Powietrze 2.0. Nowa odsłona wprowadziła gruntowną przebudowę zasad finansowania,

które zostały znacznie uproszczone. Jednym z największych ułatwień dla Wnioskodawców okazał się fakt, że zrezygnowano z konieczności podawania szczegółowych danych technicznych dotyczących budynków i urządzeń oraz ze zbierania dokumentów dotyczących wysokości dochodów. Zamiast tego wystarczy złożyć oświadczenia! Dzięki temu, czas oczekiwania został skrócony do 30 dni, a przed Inwestorami otworzyła się prosta droga do dofinansowania i wymiany źródła ciepła na czyste i ekologiczne!

ENER
ROW
TODAY.



Photo:
Shutterstock

Wśród najistotniejszych zmian w programie Czyste Powietrze znalazły się:

- Zmniejszenie liczby grup dochodowych z 7 do 2



- Skrócenie czasu rozpatrywania wniosków z 90 do 30 dni



- Uproszczenie formularza wniosku



- Możliwość złożenia wniosku online



- Włączenie banków w proces udzielania pomocy finansowej



- Wzmocnienie współpracy z gminami



- Możliwość otrzymania dotacji na instalację fotowoltaiczną



- Dotacja na termomodernizację dla tych, którzy wymienili już źródło ciepła



- Możliwość finansowania zakończonych przedsięwzięć



- Premiowanie najbardziej ekologicznych rozwiązań



NAJWYŻSZA DOTACJA PRZYSŁUGUJE NA POMPY CIEPŁA!

W nowej wersji programu Czyste Powietrze, najbardziej premiowane są rozwiązania, dzięki którym ogrzewanie domu może przebiegać w sposób maksymalnie ekologiczny. Właśnie dlatego, największą dotację można otrzymać na pompę ciepła!

Pompa ciepła to urządzenie grzewcze, które wykorzystuje niskotemperaturową energię zakumulowaną w gruncie, wodach podziemnych lub powietrzu do przekazania energii cieplnej o wyższej temperaturze do instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej.

POMPA CIEPŁA JEST ODNAWIALNYM ŹRÓDŁEM ENERGII, PONIEWAŻ OKOŁO 75% ENERGII POTRZEBNEJ DO PRACY POZYSKUJE ZE ŚRODOWISKA NATURALNEGO, NATOMIAST POZOSTAŁE 25% STANOWI ENERGIA ELEKTRYCZNA.

Jeżeli energia elektryczna potrzebna do zasilenia pompy ciepła pochodzi z instalacji fotowoltaicznej, system jest w 100% ekologiczny i praktycznie bezkosztowy!

Dlaczego warto wymienić stałopalne źródło ciepła (stary kocioł) na pompę ciepła?

Poza aspektem ekologicznym i troską o środowisko, cztery główne korzyści wymiany starego źródła ciepła na nowe, to:



Omówmy je teraz po kolei. Wymiana stałopalnego źródła ciepła (starego kotła), pozwala na osiągnięcie znacznych korzyści finansowych! Wysoka efektywność pomp ciepła nawet przy bardzo niskich temperaturach zewnętrznych sprawia, że zużycie energii elektrycznej jest bardzo niskie. Co więcej, użytkownik nie musi kupować paliwa "na zapas", bo jest ono cały czas dostarczane z sieci.

JEŻELI INWESTOR POSIADA RÓWNIEŻ INSTALACJĘ FOTOWOLTAICZNA, TO JEST W STANIE W PEWIEN SPOSÓB SAMODZIELNIE ZAPEWNIĆ SOBIE PALIWO DO ZASILANIA POMPY CIEPŁA!

Dlaczego warto wybrać pompę ciepła Panasonic?



Układy z pompą ciepła Aquarea zapewniają idealną temperaturę i produkują ciepłą wodę w prosty, tani i ekologiczny sposób poprzez wykorzystanie ciepła z otoczenia. Oferowane przez firmę Panasonic pompy ciepła serii Aquarea zapewniają dużą oszczędność energii dzięki swojej wysokiej wydajności nawet w temperaturze -20°C .

Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na pompę ciepła daje użytkownikowi wysoki komfort w użytkowaniu, zarówno ten związany z odpowiednio ustawioną temperaturą, jak i ten wynikający z bezobsługowości systemu (nie trzeba dbać o dorzucanie paliwa do kotła).

Dzięki zastosowaniu pompy ciepła kotłownia jest zawsze czysta: bez kurzu, pyłu i osadu wynikającego ze składowania węgla. Raz

zaprogramowana pompa może działać aż do momentu, kiedy użytkownik zechce zmienić jej ustawienia! Poza więc wcześniej wspomnianymi oszczędnościami finansowymi i ograniczeniem wydatków, pompa ciepła to także oszczędność czasu dla użytkownika.

Wymiana nieefektywnego, stałopalnego źródła ciepła na pompę ciepła daje wiele korzyści, a możliwość skorzystania z dotacji pozwala znacznie ograniczyć koszty inwestycyjne. Ogólnopolskim programem, który realizuje dotacje na termomodernizację i modernizację systemu grzewczego jest program Czyste Powietrze.

Photo:
Shutterstock

Czy wiesz, że...

POMPY CIEPŁA AQUAREA HIGH PERFORMANCE CHARAKTERYZUJĄ SIĘ WYSOKIM COP DOCHODZĄCYM DO 5,33?

TO OZNACZA, ŻE POBIERAJĄC Z SIECI 1 kWh ENERGII ELEKTRYCZNEJ PRODUKUJE PONAD 5 kWh CIEPŁA!



**A GREENER
TOMORROW
STARTS TODAY.**

Czyste Powietrze

– ważne daty i terminy

Program Czyste Powietrze to ogólnopolski program wsparcia finansowego dla budynków jednorodzinnych, które zostaną poddane procesom termomodernizacji wraz z modernizacją systemu grzewczego. Program realizowany jest przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, za pośrednictwem Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. To właśnie na ich barkach spoczywa rozpatrywanie wniosków złożonych do programu. W nowej wersji Programu, w wypełnianiu wniosków i przy przesyłaniu ich do WFOŚiGW pomagają również gminy, które mogą dołączyć do współpracy w ramach programu. To bardzo duże ułatwienie dla Wnioskodawców, a w szczególności dla starszych osób, które chcą wziąć udział w programie.

Czyste Powietrze w pigułce:

Łączna kwota dotacji, jaką maksymalnie można otrzymać w ramach programu Czyste Powietrze wynosi 37 tysięcy złotych w przypadku podwyższonego poziomu dofinansowania i 30 tysięcy złotych w przypadku podstawowego poziomu dofinansowania (szczegółowe informacje na temat kwalifikacji do podstawowego lub podwyższonego poziomu dofinansowania znajdują się w pkt. 4 niniejszego Poradnika). Nie ma górnego limitu kosztów kwalifikowanych, które można ponieść na przedsięwzięcie, ale wnioskowana wartość dotacji musi przekraczać 3 000 PLN.

” Łączna kwota dotacji, jaką maksymalnie można otrzymać w ramach programu Czyste Powietrze wynosi **37 000** złotych w przypadku podwyższonego poziomu dofinansowania i **30 000** złotych w przypadku podstawowego poziomu dofinansowania

- 01 Dotacja w ramach aktualnego naboru do programu przyznawana jest tylko raz - ale jeżeli skorzystałeś z wcześniejszej edycji programu, możesz otrzymać dofinansowanie na zakres prac, który wcześniej nie został objęty dofinansowaniem.
- 02 Budynek, na który składany jest wniosek musi być jednorodzinny, musi posiadać status budynku mieszkalnego i nie może być to budynek wykorzystywany sezonowo
- 03 Dla budynków, których budowę zgłoszono po 31 grudnia 2013 roku nie przewidziano dotacji na ocieplenie przegród i modernizację stolarki okiennej i drzwiowej

- 04** Program wspiera wymianę starych i nieefektywnych źródeł ciepła, a więc najpierw należy zadbać o to, by system grzewczy spełniał wymagania programu, by móc uzyskać dotację również na pozostałe prace termomodernizacyjne.
- 05** Wartość inwestycji zgłoszona do programu musi przekraczać 3 000 PLN (ten warunek nie dotyczy przedsięwzięć, w których zakres wchodzi zakup i montaż źródła ciepła np. pompy ciepła).
- 06** Wnioskodawca musi posiadać rachunek bankowy, a wniosek należy składać samodzielnie, bez pełnomocnika
- 07** Do kosztów kwalifikowanych do odliczenia dotacji można zaliczyć tylko te ponoszone po 15 maja 2020 r, ale nie wcześniej niż 6 miesięcy przed datą złożenia wniosku.
- 08** Wydatki można ponosić przez 30 miesięcy od daty złożenia wniosku

Photo:
Shutterstock



WAŻNE DATY

2018 – 2029

PRZEWIDYWANY CZAS
REALIZACJI PROGRAMU
CZYSZTE POWIETRZE

19 września 2018

uruchomienie naboru
wniosków do pierwszej
wersji Programu Czyste
Powietrze

15 maja 2020

uruchomienie nowej wersji
programu Czyste Powietrze,
dla podstawowej grupy
dofinansowania

15 maja 2020

data podejmowania kosztów
kwalifikowanych do nowej
wersji programu Czyste
Powietrze nazywanej często
Czyste Powietrze 2.0

10 czerwca 2020

uruchomienie elektronicznej platformy
do składania e-wniosków, z której
można skorzystać za pośrednictwem
linku: <https://www.gov.pl/web/gov/skorzystaj-z-programu-czyste-powietrze>

3 sierpnia 2020

uruchomienie ogólnopolskiej infolinii
dotyczącej programu Czyste Powietrze,
która działa od poniedziałku do piątku,
w godzinach od 8:00 do 16:00, pod
numerem 22 340 40 80

30 września 2020

uruchomienie listy zielonych
urzędów i materiałów,
które spełniają wymagania
programu

21 października 2020

uruchomienie
podwyższonego poziomu
dofinansowania
w programie Czyste
Powietrze

23 lutego 2021

zakończenie naboru dla
banków, które wykazały
chęć dołączenia programu

24 marca 2021

uruchomienie kampanii "Czyste
Powietrze – zdrowy wybór. Twój
wybór!" - szerokiej kampanii
informacyjnej promującej
program.

UWAGA! Program Czyste Powietrze można łączyć
z ulgą termomodernizacyjną i dzięki temu zwiększyć
kwotę dotacji! Więcej o tym znajdziesz w poradniku
dedykowanym właśnie uldze termomodernizacyjnej.

TERMINY WAŻNE DLA INWESTORA

30 dni

czas rozpatrywania wniosku o dofinansowanie (złożenie korekty wydłuża czas potrzebny na ocenę wniosku oraz wydanie decyzji przez WFOŚiGW o kolejne 30 dni)

10 dni roboczych

czas na poprawę/uzupełnienie wniosku po wezwaniu WFOŚiGW

30 miesięcy

czas na realizację przedsięwzięcia, licząc od daty złożenia wniosku o dofinansowanie (nie dłużej niż do 30.06.2029 r.)

5 lat

okres trwałości, czyli czas, w którym należy zachować w niezmienionej formie i wymiarze efekty projektu zadeklarowane we wniosku

6 miesięcy

koszty kwalifikowane dotyczące przedsięwzięć termomodernizacyjnych mogą być ponoszone maksymalnie 6 miesięcy przed datą złożenia wniosku o dofinansowanie.

30 dni

czas wypłaty dotacji dla zaakceptowanych kosztów kwalifikowanych, od dnia przedłożenia kompletnego, prawidłowo wypełnionego wniosku o płatność

Photo:
Shutterstock

Warto wiedzieć...

W SYTUACJACH NIEZALEŻNYCH OD INWESTORA, W SZCZEGÓLNOŚCI ZE WZGLĘDU NA PANDEMIĘ, ODPOWIEDNI WFOŚiGW MOŻE PRZEDŁUŻYĆ MAKSYMALNY OKRES REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA O KOLEJNE 6 MIESIĘCY

Kto może składać wniosek o dofinansowanie?

Program Czyste Powietrze skierowany jest do osób fizycznych, które są właścicielami lub współwłaścicielami mieszkalnego budynku jednorodzinnego lub wydzielonego w budynku w jednorodzinym lokalu mieszkalnym z wydzieloną księgą wieczystą.

Warto wiedzieć...

NIEZALEŻNIE OD LICZBY WSPÓŁWŁAŚCICIELI, NA JEDEN BUDYNEK PRYZNAWANE JEST JEDNO DOFINANSOWANIE. TO OZNACZA RÓWNIEŻ, ŻE WŁAŚCICIEL MOŻE OTRZYMAĆ DOTACJĘ NA KAŻDY Z POSIADANYCH BUDYNKÓW



W nowej wersji programu Inwestorzy zostali podzieleni na dwie grupy uzależnione od dochodów. Kwalifikowani są oni do podstawowego lub podwyższonego poziomu dofinansowania.

Od 15 maja 2020 roku jest prowadzony nabór wniosków do podstawowego poziomu dofinansowania. 21 października 2020 roku został uruchomiony podwyższony poziom do-

finansowania. Nabory nie mogły zostać uruchomione równocześnie, gdyż podwyższony poziom dofinansowania wymagał zakończenia drogi legislacyjnej umożliwiającej wydawanie burmistrzom, wójtom lub prezydentom miast zaświadczenia o dochodach.

Warto wiedzieć...

CO W PRZYPADKU JEŚLI WŁAŚCICIEL DOMU UMRZE?

Wnioskodawcą lub osobą „podtrzymującą” wniosek zmarłego Wnioskodawcy może być spadkobierca. Musi jednak posiadać zarejestrowany akt poświadczenia dziedziczenia sporządzony przez notariusza albo wydane przez sąd postanowienie o stwierdzeniu nabycia spadku. Jeżeli spadkobierców jest więcej, wszyscy muszą wyrazić zgodę na realizację inwestycji.

WSPÓŁWŁAŚCICIELE

Do programu Czyste Powietrze może zostać złożony wniosek na termomodernizację budynku, który ma więcej niż jednego właściciela. W takim wypadku, do wniosku należy dołączyć oświadczenia współwłaścicieli budynku podpisane przez nich własnoręcznie. Te oświadczenia nie muszą mieć formy notarialnej.

W przypadku wniosku o podstawowy poziom dofinansowania, pod uwagę będą brane jedynie dochody Wnioskodawcy.

Warto wiedzieć...

Jeżeli budynek na który złożony jest wniosek o dofinansowanie, ma kilku współwłaścicieli, którzy nie mieszkają w budynku, ich dochód nie będzie brany pod uwagę przy składaniu wniosku o podwyższony poziom dofinansowania. Do obliczenia dochodu będą brane pod uwagę jedynie osoby wchodzące w skład gospodarstwa domowego.

WŁAŚCICIEL MIESZKAJĄCY ZA GRANICĄ

O dofinansowanie w programie Czyste Powietrze może ubiegać się właściciel budynku, nawet jeżeli nie mieszka w Polsce. Taka osoba nie musi się nawet w Polsce rozliczać.

Jeżeli mimo dochodów zagranicznych Wnioskodawca rozlicza się w Polsce, we wniosku o dofinansowanie wskazuje dochód roczny wynikający z ostatnio złożonego w urzędzie skarbowym zeznania podatkowego.

Jeżeli wnioskodawca nie rozlicza się w Polsce, dokonuje przeliczenia dochodów na podstawie średniego kursu walut obcych ogłaszanego przez Narodowy Bank Polski z ostatniego dnia okresu podatkowego (najczęściej roku).

Warto wiedzieć...

W programie Czyste Powietrze nie ma możliwości złożenia wniosku o dofinansowanie przez pełnomocnika.

Który poziom dofinansowania i jakie wysokości dotacji?

Program Czyste Powietrze kwalifikuje Inwestorów do:

01 PODSTAWOWEGO POZIOMU DOFINANSOWANIA

02 PODWYŻSZONEGO POZIOMU DOFINANSOWANIA

Inwestor może zostać zakwalifikowany do określonego poziomu dofinansowania na podstawie dochodów. W przypadku podstawowego poziomu dofinansowania dochód dotyczy Wnioskodawcy, a w przypadku podwyższonego poziomu dofinansowania dochodu przypadającego na członka rodziny.

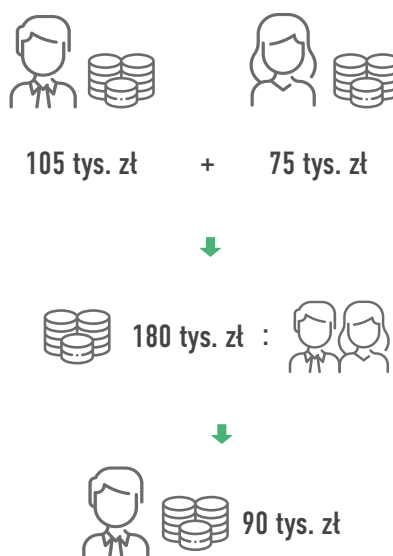
Możliwe do uzyskania kwoty dotacji, a także udział dotacji w kosztach kwalifikowanych całej inwestycji różnią się, w zależności od poziomu dofinansowania na jaki kwalifikuje się właściciel.

Przy podwyższonym poziomie dofinansowania, kwoty możliwe do uzyskania są wyższe o kilka tysięcy złotych. O tym, do której grupy zalicza się Wnioskodawca decydują jego dochody. Jednym z uproszczeń wprowadzonych w nowej wersji programu było ograniczenie liczby grup dochodowych z siedmiu do dwóch.

Przy składaniu wniosku o podstawowy poziom dofinansowania, roczny dochód Inwestora, pochodzący z różnych źródeł, nie może przekraczać 100 000 zł. Co istotne, przy

kwalifikacji do programu brane są pod uwagę jedynie dochody osoby składającej wniosek. Dochód oznacza podstawę obliczenia podatku, czyli kwotę brutto pomniejszoną o ZUS oraz koszty uzyskania przychodu.

UWAGA! Jeżeli Wnioskodawca rozlicza się wspólnie z małżonkiem uwzględniany dochód jest podzielony na połowę.



Przykład:
 mąż zarabia 105 tys. zł, a żona 75 tys. zł rocznie. Łącznie ich dochód razem stanowi 180 tys. zł. Właścicielem budynku i Wnioskodawcą w Programie jest mąż. Jego dochód po przeliczeniu wynosi 90 tys. zł (180 tys. zł podzielone na dwie osoby)

Warto wiedzieć...

W PRZYPADKU UZYSKIWANIA DOCHODÓW Z RÓŻNYCH ŹRÓDEŁ NP. DZIAŁALNOŚCI ROLNICZEJ I UMOWY O PRACĘ, NALEŻY ZAZNACZYĆ I WYPEŁNIĆ POLA W FORMULARZU PRZYPISANE DO DANEGO RODZAJU DOCHODU, A DOCHODY ZOSTANĄ AUTOMATYCZNIE ZSUMOWANE.

Maksymalna kwota dotacji w podstawowej grupie wynosi 30 tysięcy złotych. Można z niej skorzystać łącząc kilka przedsięwzięć termomodernizacyjnych, pod warunkiem, że znajdzie się wśród nich wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe (starego kotła) na pompę ciepła oraz inwestycja w instalację fotowoltaiczną. Wysokość dofinansowania można sprawdzić, korzystając z Kalkulatora Dotacji, który jest dostępny pod linkiem:



<http://www.czystepowietrze.gov.pl/kalkulator-dotacji/>

W przypadku podwyższonego poziomu dofinansowania, średni miesięczny dochód na jednego członka gospodarstwa domowego nie może przekroczyć kwoty 1 400 zł w gospodarstwie wieloosobowym i 1 960 zł w gospodarstwie jednoosobowym. W tej grupie liczy się zatem liczba osób w gospodarstwie domowym. Wysokość dochodu należy udowodnić przez załączenie do wniosku zaświadczenia o dochodzie wydawanego zgodnie z art. 411 ust. 10g ustawy – Prawo ochrony środowiska, przez wójta, burmistrza, czy prezydenta miasta.

Warto wiedzieć...

JEŻELI WNIOSKODAWCA ZGŁOSI DO GMINY PROŚBĘ O WYDANIE ZAŚWIADCZENIA O DOCHODACH W OKRESIE OD DNIA 1 STYCZNIA DO DNIA 31 LIPCA DANEGO ROKU, TO PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD PRZYPADAJĄCY NA JEDNEGO CZŁONKA GOSPODARSTWA DOMOWEGO ZOSTANIE USTALONY NA PODSTAWIE PRZEDOSTATNIEGO ROKU KALENDARZOWEGO POPRZEDZAJĄCEGO ROK ZŁOŻENIA PROŚBY O WYDANIE ZAŚWIADCZENIA. JEŻELI PROŚBA O WYDANIE ZAŚWIADCZENIA ZOSTANIE ZGŁOSZONA W OKRESIE OD DNIA 1 SIERPNI DO DNIA 31 GRUDNIA, TO PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ZOSTANIE USTALONY NA PODSTAWIE OSTATNIEGO ROKU KALENDARZOWEGO POPRZEDZAJĄCEGO ROK ZŁOŻENIA ŻĄDANIA.

Maksymalna kwota dotacji w grupie o podwyższonym poziomie dofinansowania wynosi 37 tysięcy złotych. Można z niej skorzystać łącząc kilka przedsięwzięć termomodernizacyjnych, pod warunkiem, że znajdzie się wśród nich wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe (starego kotła) na pompę ciepła oraz inwestycja w instalację fotowoltaiczną. Podobnie jak w przypadku podstawowego poziomu dofinansowania, wysokość dofinansowania, które otrzyma Inwestor można sprawdzić, korzystając z Kalkulatora Dotacji, który jest dostępny pod linkiem:



<http://www.czystepowietrze.gov.pl/kalkulator-dotacji/>

Warto wiedzieć!

W NOWEJ WERSJI PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE WNIOSEK MOŻE ZOSTAĆ ZŁOŻONY TYLKO RAZ NA JEDEN BUDYNEK/LOKAL MIESZKALNY!

Sprawdź, wysokość dofinansowania w zależności od poziomu dofinansowania w zakresie modernizacji systemu grzewczego!

PRZEDSIĘWZIĘCIE	PODSTAWOWY poziom dofinansowania	PODWYŻSZONY poziom dofinansowania
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na pompę ciepła, montaż rekuperacji, przeprowadzenie termomodernizacji, wykonanie dokumentacji	25 000 zł	32 000 zł
+ mikroinstalacja fotowoltaiczna	+5 000 zł	+5 000 zł
Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na inne niż pompę ciepła, montaż rekuperacji, przeprowadzenie termomodernizacji, wykonanie dokumentacji	20 000 zł	32 000 zł
+ mikroinstalacja fotowoltaiczna	+5 000 zł	+5 000 zł
Brak wymiany źródła ciepła, montaż rekuperacji, przeprowadzenie termomodernizacji, wykonanie dokumentacji	10 000 zł	15 000 zł

UWAGA!

Kwoty wymienione w tabeli, to maksymalne wartości dotacji, które może otrzymać Wnioskodawca nawet przy połączeniu wielu przedsięwzięć termomodernizacyjnych.

Tabela 01:

Wysokość dofinansowania w zależności od poziomu dofinansowania w zakresie modernizacji systemu grzewczego.

Maksymalne wartości dotacji

W programie Czyste Powietrze można uzyskać dotację na wymianę nieefektywnego źródła ciepła wraz z montażem i demontażem starego urządzenia, termomodernizację budynku oraz dokumentację. Sprawdź, o jaką kwotę na dane urządzenie możesz się ubiegać, w zależności od poziomu dofinansowania.

Urządzenie	PODSTAWOWY poziom dofinansowania		PODWYŻSZONY poziom dofinansowania		Wymagana klasa ener- getyczna
	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	
Pompa ciepła powietrze/ woda	30%	9 000	60%	18 000	A+
Pompa ciepła powietrze/ woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	45%	13 500	60%	18 000	A++
Pompa ciepła typu powietrze/ powietrze	30%	3 000	60%	6 000	A+
Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efek- tywności energetycznej	45%	20 250	60%	27 000	A++
Kocioł gazowy kondensacyjny	30%	4 500	60%	9 000	A
Kotłownia gazowa	45%	6 750	75%	11 250	A
Kocioł olejowy kondensacyjny	30%	4 500	60%	9 000	A
Kocioł na węgiel	30%	3 000	60%	6 000	B
Kocioł zgazowujący drewno	30%	6 000	60%	12 000	A+
Kocioł na pellet drzewny	30%	6 000	60%	12 000	A+
Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie - od 01.07.2021	45%	9 000	60%	12 000	A+
Ogrzewanie elektryczne	30%	3 000	60%	6 000	-
Instalacja CO i CWU (w tym kolektory słoneczne i pompy ciepła do c.w.u.)	30%	4 500	60%	9 000	Kolektory - Solar Keymark, Pompy do c.w.u. - A
Rekuperacja	30%	5 000	60%	10 000	A
Mikroinstalacja PV	50%	5 000	50%	5 000	-

Warto wiedzieć!
NAJWYŻSZE
KWOTY DOTACJI
PRZEWDZIANO
NA INWESTYCJĘ
W POMPĘ CIEPŁA!

Tabela 02:

Maksymalne wartości dotacji, w zależności od poziomu dofinansowania.

Wykonanie przedsięwzięcia	PODSTAWOWY poziom dofinansowania		PODWYŻSZONY poziom dofinansowania	
	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)
Audyt energetyczny	100%	1 000	100%	1 000
Dokumentacja projektowa	30%	600	60%	1 200
Ekspertyzy	30%	150	60%	300
Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączeniem	50%	10 000	75%	15 000
Ocieplenie przegród budowlanych	30%	45 zł/m ²	60%	90 zł/m ²
Stolarka okienna	30%	210 zł/m ²	60%	420 zł/m ²
Stolarka drzwiowa	30%	600 zł/m ²	60%	1 200 zł/m ²

Oprócz urządzeń grzewczych, do dofinansowania kwalifikują się niektóre usługi i przedsięwzięcia. Sprawdź maksymalną kwotę dotacji i intensywność dofinansowania.

Tabela 03:

Maksymalne wartości dotacji, w zależności od poziomu dofinansowania.

Wymienione w tabelach kwoty dotacji oraz wartości procentowe dotyczą poszczególnych przedsięwzięć termomodernizacyjnych wykonywanych osobno. Przy połączeniu kilku przedsięwzięć termomodernizacyjnych, maksymalna kwota dofinansowania, która wpłynie na konto Inwestora nie będzie przekraczała 37 tys. zł w przypadku podstawowego poziomu dofinansowania i 37 tys. zł w przypadku podwyższonego poziomu dofinansowania.

Przykład:

Inwestor, który stara się o podstawowy poziom dofinansowania wykonał termomodernizację swojego budynku, w ramach której wykonał audyt energetyczny, wymienił stary kocioł węglowy na pompę ciepła o podwyższonej klasie energetycznej, zmodernizował instalację grzewczą, ocieplił przegrody budowlane oraz zainstalował fotowoltaikę.

Rodzaj przedsięwzięcia	Koszt inwestycji (zł)	Maksymalna kwota pojedynczej dotacji (zł)
Audyt energetyczny	1 000	1 000
Montaż pompy ciepła o podwyższonej klasie energetycznej	30 000	13 500
Modernizacja instalacji grzewczej	15 000	4 500
Ocieplenie budynku	30 000	9 000
Montaż instalacji fotowoltaicznej	30 000	5 000
SUMA	106 000	33 000

Suma poszczególnych dotacji wynosi 33 tys. zł

**ILE DOTACJI OTRZYMA
INWESTOR?**

30 000

Pamiętaj!

JEŻELI PLANUJESZ W RAMACH PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE OCIEPLIĆ ŚCIANY LUB WYMIENIĆ OKNA I DRZWI, PO PRZEPROWADZENIU TERMOMODERNIZACJI MUSZĄ ONE SPEŁNIAĆ WYMAGANIA OKREŚLONE W WARUNKACH TECHNICZNYCH 2021.

A to ciekawe...

Jednym z wydatków, na które można otrzymać dofinansowanie w programie Czyste Powietrze jest przeprowadzenie audytu energetycznego, który jednak nie jest wymagany do otrzymania dotacji. Jeżeli Inwestor złoży wniosek o dofinansowanie przed realizacją przedsięwzięcia i zdecyduje się na przeprowadzenie audytu energetycznego, będzie musiał zrealizować wszystkie wymienione w nim przedsięwzięcia.

Photo:
Shutterstock



Jak składać wniosek O DOFINANSOWANIE?

Do programu Czyste Powietrze można złożyć wniosek w formie papierowej lub elektronicznej.

Składając wniosek w formie papierowej, należy wypełnić wniosek na utworzonym dla Inwestorów "Portalu Beneficjenta" odpowiedniego Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, a następnie go wydrukować i złożyć wraz z załącznikami w siedzibie WFOŚiGW, jego oddziale lub w siedzibie gminy, z którą WFOŚiGW podpisał porozumienie. Pracownicy Urzędów Gminy, które

podpisały porozumienie o współpracy w ramach programu Czyste Powietrze mogą pomóc Wnioskodawcom w odpowiednim wypełnieniu wniosku. To duże ułatwienie szczególnie dla osób starszych.

Warto wiedzieć...

WEDŁUG STANU NA 3 MARCA
2021, POROZUMIENIE Z NFOŚiGW
PODPISAŁO 1118 Z 2477
POLSKICH GMIN.

Wydrukowany i podpisany wniosek wraz z załącznikami można również wystać pocztą lub kurierem do odpowiedniego WFOŚiGW z dopiskiem "Czyste Powietrze".



Do wniosku należy załączyć:

- **DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY PRAWO WŁAŚNOŚCI TEGO DOMU** - w przypadku braku księgi wieczystej dla domu
- **OŚWIADCZENIE Z DANYMI ORAZ PODPISAMI WSZYSTKICH WSPÓŁWŁAŚCICIELI** - w przypadku współwłasności
- **OŚWIADCZENIA Z DANYMI ORAZ PODPISEM MAŁŻONKA** - w przypadku małżeństwa z ustawową wspólnością majątkową

Aby złożyć wniosek w formie elektronicznej wystarczy profil zaufany lub podpis kwalifikowany. Do wniosku składanego w formie elektronicznej należy załączyć te same dokumenty, ale w postaci elektronicznej: w formie skanów lub uzupełnionych interaktywnych dokumentów podpisanych podpisem kwalifikowanym.

UWAGA! Jeżeli do złożenia wniosku wymagane są załączniki podpisane przez inne osoby, które nie posiadają podpisu kwalifikowanego, należy załączyć skany dokumentów podpisanych ręcznie przez te osoby.

Wniosek O PŁATNOŚĆ

Po pozytywnej weryfikacji wniosku o dotację, zawarciu umowy i realizacji określonego w niej przedsięwzięcia, Inwestor będzie musiał złożyć wniosek o płatność, który może różnić się w zależności od zakresu prac. Zawsze wymagane jest dołączenie kopii faktur lub rachunków imiennych potwierdzonych za zgodność z oryginałem oraz dowody całkowitego lub częściowego ich opłacenia.

Uwaga! Faktury i rachunki muszą być wystawione imiennie na Wnioskodawcę!

Sam dokument zakupu powinien również zostać uzupełniony o dodatkowe dokumenty, które potwierdzają zgodność z regulaminem programu, np. protokół odbioru, kartę produktu, itp.

Innym wymaganym załącznikiem może być przykładowo imienny dokument potwierdzający trwałe wyłączenie z użytku starego kotła na paliwo stałe. Przykładem takiego dokumentu może być imienny dokument złomowania/karta przekazania odpadu/formularz przyjęcia odpadów metali.

UWAGA! Jeżeli w imieniu Wnioskodawcy, stary kocioł został dostarczony do punktu zbiórki odpadów przez Instalatora,

dokument zostanie prawdopodobnie wystawiony z danymi imiennymi instalatora, a nie Wnioskodawcy.

W takim wypadku, Inwestor powinien dołączyć do wniosku o płatność kopię wspomnianego dokumentu z załączonym dodatkowo oświadczeniem instalatora, że dokument złomowania dotyczy przekazanego kotła.

Lista rodzajów przewidywanych załączników w zależności od rodzaju przedsięwzięcia jest dostępna w części E wniosku o płatność jako sekcja **WYMAGANE ZAŁĄCZNIKI DOŁĄCZONE DO WNIOSKU**.

Wyplata dotacji może być zrealizowana maksymalnie w trzech częściach, na podstawie wniosków częściowych. Warunkiem jest to, aby w pierwszym składanym wniosku rozliczona została wymiana źródła ciepła wraz z potwierdzeniem likwidacji starego źródła ciepła. W ramach jednego wniosku o płatność powinno się rozliczyć wszystkie koszty należące do danej kategorii kosztów.

Jak dokumentować wydatki?

Do wniosku o płatność należy załączyć kopię dokumentów, które potwierdzają poniesienie rozliczanych kosztów i dokumentują, że realizacja przedsięwzięcia została przeprowadzona zgodnie z regulaminem programu. Te dokumenty to faktury lub rachunki imienne.



Jak wygląda prawidłowo wypełniona faktura?

Nie ma jednego, konkretnego wzoru i sposobu prawidłowego wypełnienia faktury w programie Czyste Powietrze. Ważne jest jednak, aby zawierała ona elementy, na które można otrzymać dofinansowanie w programie. Bardzo ważne jest to, aby na fakturze znajdowało się imię i nazwisko Inwestora.

Warto wiedzieć!

W PROGRAMIE CZYSTE POWIETRZE MOŻNA OTRZYMAĆ DOTACJĘ NA POMPE CIEPŁA WRAZ Z OSPRZĘTEM, JEDNAK NIE MA POTRZEBY SZCZEGÓŁOWEGO ROZPISYWAĆ JAKIE ELEMENTY STANOWIĄ TEN OSPRZĘT. MOŻNA JE CZĘŚCIOWO WYMIENIĆ NP. W NAWIASIE.

01
Pan

02
Data wystawienia
Data dost. towaru
Okresowa
Numer
Strona 1 z 1

Faktura VAT końcowa

Porządek	Ilość	J.m.	Opiszenia PKWiU	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT [%]
01 01	1,00		Zakup i montaż pompy ciepła Panasonic Aquarea nr kat. W9LADCC000J0E3 / W9LUD00LE3 wg umowy nr L20000019	23.300,00	23.300,00	8,00
			Suma netto w PLN		23.300,00	
			8% VAT od 23.300,00 PLN		1.864,00	
			Suma końcowa w PLN		25.164,00	

03
Płatności zapłacone
Netto
sumy VAT
Brutto

Fakt. nr L20070023 z 14.07.2020	-1.864,00	-148,70	-2.000,00
Suma otrzymanych płatności	-1.864,00	-148,70	-2.000,00
Kwota dozapłać w PLN	21.448,16	1.715,30	23.164,00

INCE011 - Montaż w budżecie inwestycyjnym o przewidywanym wydatku (do 300 tys.)

Nazwa faktury: 23.164,00 PLN | okres: dwudziestotrzy dniowy od wystawienia daty (przyjmuje się datę) dnia 04.08.2020
Forma płatności: PRZELEW - mechanizm postępowania płatności

Całkowity przedmiot umowy, do wystawienia faktury
Całkowity przedmiot umowy, do odbioru faktury

01 Zwróć uwagę, aby imię i nazwisko wskazane na fakturze zgadzało się z danymi Inwestora

02 Zwróć uwagę na datę. Koszty można ponieść do 6 miesięcy przed datą złożenia wniosku o dofinansowanie, ale nie wcześniej niż 15 maja 2020 r.

03 Zwróć uwagę na oznaczenie PKWiU. Oznaczenie powinno się pokrywać z przedsięwzięciami wymienionymi w regulaminie programu Czyste Powietrze

Jakie budynki kwalifikują się do dofinansowania?

Do dofinansowania w programie Czyste Powietrze kwalifikują się istniejące budynki jednorodzinne.

A czy są jakieś szczególne przypadki? Omówimy kilka przykładów:

WIĘCEJ NIŻ JEDEN LOKAL W JEDNYM BUDYNKU

O dofinansowanie w programie Czyste Powietrze mogą starać się budynki, w których wydzielone są maksymalnie dwa lokale mieszkalne.

NADBUDOWA

Można otrzymać dofinansowanie na budynek w nadbudowie, jednak tylko w części istniejącej

BUDYNEK, W KTÓRYM KORZYSTANO JUŻ Z DOFINANSOWANIA Z PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE

W budynku, w którym w starej wersji programu wymieniono źródło ciepła, można skorzystać z dofinansowania na rekuperację, ocieplenie przegród budowlanych, wymianę okien, drzwi zewnętrznych, bram garażowych, wykonanie audytu energetycznego, dokumentacji projektowej oraz ekspertyz. Należy jednak pamiętać, że przedsięwzięcia nie mogą się pokrywać z tymi dofinansowanymi już wcześniej.

EFEKTYWNE ŹRÓDŁO CIEPŁA W BUDYNKU

Jeżeli oprócz nieefektywnego kotła na paliwo stałe, w budynku znajduje się kocioł gazowy, można skorzystać z dofinansowania, pod warunkiem, że ilość pobieranego paliwa gazowego w ciągu ostatnich 3 lat była mniejsza niż 5 600 kWh/rok

BUDYNEK WYBUDOWANY W 2014 ROKU

Dla budynków, w których wystąpiono o zgodę na budowę lub dokonano zgłoszenia budowy po 31 grudnia 2013 r. nie przysługuje dofinansowanie na ocieplenie przegród budowlanych i wymianę stolarki okiennej i drzwiowej.

BRAK KSIĘGI WIECZYSTEJ

Zgodnie z regulaminem programu Czyste Powietrze, przy wypełnianiu wniosku o dofinansowanie, Inwestor powinien podać numer księgi wieczystej. Jeżeli nie ma takiej możliwości, do wniosku może dołączyć dokument potwierdzający prawo własności budynku, na przykład w formie prawomocnego orzeczenia sądowego, aktu notarialnego stanowiącego umowę ustanowienia lub przeniesienia praw do nieruchomości.

Dofinansowanie dla budynku w którym prowadzona jest działalność gospodarcza.

Program Czyste Powietrze przeznaczony jest dla właścicieli lub współwłaścicieli budynków jednorodzinnych. Warto jednak wiedzieć, że zgodnie z definicją budynku jednorodzinnego, mogą być w nim wydzielone dwa lokale mieszkalne lub prowadzona działalność gospodarcza, o ile nie przekracza 30% całkowitej powierzchni budynku!

Jeżeli działalność prowadzona jest sezonowo, ta powierzchnia wyliczana jest jako iloczyn powierzchni zajmowanej na prowadzenie działalności gospodarczej oraz liczby miesięcy w roku, w których prowadzona jest działalność gospodarcza, podzielonej na 12.



A GREENER
TOMORROW
STARTS TODAY.

Kiedy dofinansowanie nie przysługuje?

W jakich przypadkach inwestor nie otrzyma dofinansowania z programu Czyste Powietrze?

Wszystko zależy od rodzaju budynku i od rodzaju przedsięwzięcia:

BUDYNKI,

na które nie można otrzymać dofinansowania:

- wielorodzinne
- wykorzystywane sezonowo
- bez statusu budynku mieszkalnego
- nowe, nieoddane do użytkowania
- budynki gospodarcze (chyba że źródło służy wyłącznie do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu budynku/lokalu mieszkalnego)
- sprzedane przed wypłatą dotacji

PRZEDSIĘWZIĘCIA,

na które nie można otrzymać dofinansowania:

- wymiana źródła ciepła na miejscowy ogrzewacz na paliwo stałe
- przeprowadzenie samej termomodernizacji bez wymiany nieefektywnego źródła ciepła
- wymiana źródła ciepła na kocioł na paliwo stałe, jeżeli budynek jest podłączony do sieci dystrybucji gazu
- doszczelnienie stolarki okiennej/drzwiowej (tylko zakup i montaż stolarki okiennej może być kosztem kwalifikowanym)

INNE OGRANICZENIA:

- Dotacja nie przysługuje na inwestycje, przy których koszty kwalifikowane zostały poniesione przed 15 maja 2020.
- Powierzchnia lokalu użytkowego, w którym prowadzona jest działalność gospodarcza przekracza 30%
- W nowej wersji programu Czyste Powietrze nie można złożyć wniosku o dofinansowanie więcej niż 1 raz
- Wartość wnioskowanej dotacji nie może być niższa niż 3 tysiące złotych (warunek nie dotyczy przedsięwzięć, w zakresie których jest zakup i montaż źródła ciepła)

NIE TYLKO DOTACJA

- banki dołączają do programu Czyste Powietrze

W połowie marca 2021 roku, do programu Czyste Powietrze dołączyło osiem banków:

ALIOR BANK

BNP PARIBAS BANK
POLSKA

BANK OCHRONY
ŚRODOWISKA

CREDIT AGRICOLE BANK
POLSKA

BANK
POCZTOWY

BANK POLSKIEJ SPÓŁDZIEL-
CZOŚCI I ZRZESZONE BANKI
SPÓŁDZIELCZE

SANTANDER CONSUMER
BANK

BANKI
SPÓŁDZIELCZE

Pierwsze wnioski o kredyt na cele zgodne z programem Czyste Powietrze i dotację na częściową jego spłatę będzie można złożyć w bankach w połowie 2021 r. W latach 2021 - 2022 banki będą dysponować łącznym limitem środków 1,5 mld zł, w ramach których przekazywać będą do wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej wnioski o dotację z przeznaczeniem na częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych na przedsięwzięcia realizowane zgodnie z programem Czyste Powietrze.

Warto wiedzieć...

INWESTORZY, KTÓRZY OPRÓCZ DOTACJI, BĘDĄ STARALI SIĘ O KREDYT NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA, BĘDĄ MOGLI ZŁOŻYĆ WNIOSEK O DOFINANSOWANIE ZA POŚREDNICTWEM BANKU.

Przygotowywana ścieżka bankowa w Czystym Powietrzu przewiduje objęcie kredytów gwarancjami Banku Gospodarstwa Krajowego (BGK). Dzięki nim, banki będą mogły zaproponować lepsze warunki finansowania inwestycji m.in. przez rezygnację z wymogu stosowania dodatkowych zabezpieczeń.

Warto wiedzieć...

PROGRAM CZYSTE POWIETRZE NIE OKREŚLA LIMITU WIEKU DLA OSÓB, KTÓRE CHCIAŁYBY UBIEGAĆ SIĘ O DOTACJĘ NA DOFINANSOWANIE WYMIANY NIEEFEKTYWNYCH PRZESTARZAŁYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA LUB TERMOMODERNIZACJĘ BUDYNKU JEDNORODZINNEGO. JEŻELI TAKI LIMIT SIĘ POJAWI, BĘDZIE WYNIKAŁ Z WARUNKÓW KREDYTOWYCH W DANYM BANKU.

Wymagania dotyczące pomp ciepła

W programie Czyste Powietrze kwoty dofinansowania są zróżnicowane w zależności od rodzaju urządzenia. Również intensywność dotacji różni się w zależności od wyboru urządzenia. Zasada jest prosta: im bardziej ekologiczne urządzenie, tym wyższa dotacja! Na najwyższą

dotację można liczyć w przypadku pomp ciepła. Należy zaznaczyć, że nie na wszystkie urządzenia można otrzymać dotację. Źródła ciepła muszą spełniać określone wymagania.

Photo:
Shutterstock



Jeżeli Inwestor nie jest pewny czy wybrane urządzenie spełnia wymagania programu Czyste Powietrze, można to sprawdzić w bazie urządzeń Lista-zum.ios.edu.pl! Od 2021 r. w programie mają być kwalifikowane tylko materiały i urządzenia wpisane na „zieloną” listę.

 Lista-zum.ios.edu.pl

Warto wiedzieć...

NAJWYŻSZĄ DOTACJĘ MOŻNA OTRZYMAĆ NA POMPY CIEPŁA. WSZYSTKIE POMPY CIEPŁA PANASONIC SPEŁNIAJĄ WYMAGANIA PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE I SĄ DOSTĘPNE W BAZIE!

Wyniki wyszukiwania 1 - 10 / 10

Id urządzenia	Nazwa własna	Model	Producent
PC-000471	Pompa ciepła	WH-SDC09HEB-1 + WH-UD09HEB-1	Panasonic Marketing Europe GmbH
PC-000473	Pompa ciepła	WH-SDC09LHEB + WH-UD09LHEB	Panasonic Marketing Europe GmbH
PC-000576	Pompa ciepła	S-40PC2ESB + D-40PD2HEB	PANASONIC MARKETING EUROPE GMBH (SP Z O O) COOLIM, W POLSCE
PC-700052	Pompa ciepła	CS-Z30VEH + CU-Z30RE	PANASONIC MARKETING EUROPE GMBH (SP Z O O) COOLIM, W POLSCE
PC-200035	Pompa ciepła	WH-ND12HEB	Panasonic Marketing Europe GmbH
PC-000495	Pompa ciepła	WH-SAC12HEB + WH-UX12HEB	Panasonic Marketing Europe GmbH
PC-000491	Pompa ciepła	WH-ADC09LHEB + WH-UD09LHEB	Panasonic Marketing Europe GmbH
PC-000493	Pompa ciepła	WH-ADC09LHEB + WH-UD09HEB-1	Panasonic Marketing Europe GmbH

Wymagania dotyczące urządzeń potwierdza karta produktu i etykieta energetyczna. W związku z tym urządzenia muszą je posiadać, żeby kwalifikować się do programu.



Żeby uzyskać w programie dofinansowanie na powietrzną pompę ciepła do ogrzewania pomieszczeń, musi ona spełniać wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ dla temperatury zasilania 55°C. Jeżeli spełnia te wymagania, Inwestor kwalifikujący się do podstawowego poziomu dofinansowania może otrzymać 30% dofinansowania, jednak nie więcej niż 9 000 zł. Jeżeli zdecyduje się

na zakup urządzenia o wyższej klasie energetycznej, może liczyć na jeszcze większą dotację! Jeżeli wybrana powietrzna pompa ciepła spełnia wymagania minimum klasy A++ dla temperatury zasilania 55°C, Inwestor kwalifikujący się do podstawowego poziomu dofinansowania będzie mógł liczyć nawet na 45% dofinansowania, jednak nie więcej niż 13 500 zł.

UWAGA!

Wszystkie powietrzne pompy ciepła Panasonic spełniają wymagania minimum klasy A++ dla temperatury zasilania 55°C i kwalifikują się do uzyskania wyższej kwoty dotacji!

Inwestor, który kwalifikuje się do podwyższonego poziomu dofinansowania może otrzymać 60% dofinansowania, jednak nie więcej niż 18 000 zł. W tym wypadku, nie ma bonusu finansowego za wybranie urządzenia o wyższej klasie energetycznej.

Najwyższa kwota dofinansowania przysługuje na gruntowe pompy ciepła. W przypadku tych urządzeń o podwyższonej klasie energetycznej A++ można otrzymać aż 20 250 zł - do 45% wartości inwestycji w przypadku podstawowego poziomu dofinansowania i nawet 27 000 zł - do

60% wartości w przypadku podwyższonego poziomu dofinansowania.

Na pompy ciepła typu powietrze/powietrze, które spełniają wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ dla klimatu umiarkowanego, w podstawowym poziomie dofinansowania można otrzymać 30% wartości inwestycji, jednak nie więcej niż 3 000 zł, a w podwyższonym poziomie dofinansowania 60%, jednak nie więcej niż 6 000 zł.

W programie Czyste Powietrze można się starać o dofinansowanie również na inne urządzenia, które również muszą spełniać określone wymagania. Klasy energetyczne, które muszą spełniać urządzenia, żeby otrzymać dofinansowanie w programie Czyste Powietrze przedstawia poniższa tabela.

URZĄDZENIE	WYMAGANA KLASA ENERGETYCZNA
Pompa ciepła powietrze/woda	A+
Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	A++
Pompa ciepła typu powietrze/powietrze	A+
Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	A++
Kocioł gazowy kondensacyjny	A
Kotłownia gazowa	A
Kocioł olejowy kondensacyjny	A
Kocioł na węgiel	B
Kocioł zgazowujący drewno	A+
Kocioł na pellet drzewny	A+
Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie - od 01.07.2021	A+
Ogrzewanie elektryczne	-
Instalacja CO i CWU (w tym kolektory słoneczne i pompy ciepła do c.w.u.)	Kolektory – Solar Keymark, Pompy do c.w.u. – A
Rekuperacja	A
Mikroinstalacja PV	-

Tabela 04:

Klasy energetyczne, które muszą spełniać urządzenia, żeby otrzymać dofinansowanie w programie

CZYSTE POWIETRZE

Dlaczego warto postawić na POMPY CIEPŁA?

Możliwość uzyskania wyższego dofinansowania to nie jedyny powód, dla którego warto postawić na pompę ciepła. Wybierając to rozwiązanie w efekcie Inwestor otrzymuje najniższe koszty eksploatacyjne, przy zachowaniu najwyższej troski o środowisko naturalne! Zyskuje korzyści finansowe, komfort użytkowania, czystą kotłownię i oszczędność czasu!

Na szczególną uwagę zasługuje możliwość podłączenia pompy ciepła z fotowoltaiką! Decydując się na takie rozwiązania Wnioskodawca może uzyskać maksymalnie ekologiczny dom, w którym nie trzeba płacić rachunków!



KORZYŚCI
FINANSOWE



KOMFORT
UŻYTKOWANIA



CZYSTA
KOTŁOWNIA



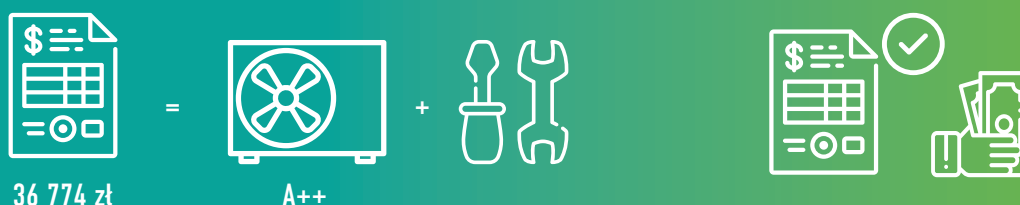
OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU



Ile dofinansowania można uzyskać? – przykłady

PRZYKŁAD 1

Wysokość dofinansowania na pompę ciepła Panasonic Aquarea w programie Czyste Powietrze. Do obliczeń przyjęto, że zakup pompy ciepła wraz z montażem jest jedynym przedsięwzięciem termomodernizacyjnym realizowanym przez Inwestora.



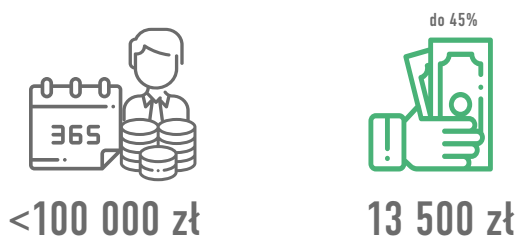
Na fakturze VAT znajduje się pompa ciepła wraz z montażem. Wartość netto inwestycji wynosi 34 050 zł, a podatek VAT - 8% (36 774 zł brutto). Jest to koszt kwalifikowany w programie Czyste Powietrze.

Wybrana przez Inwestora powietrzna pompa ciepła typu SPLIT Panasonic Aquarea nr kat. WH-SXC09H3E8 + WH-UX09HE8 posiada klasę energetyczną A++. W związku z tym, podobnie jak wszystkie pompy ciepła firmy Panasonic, kwalifikuje się do wyższej kwoty dofinansowania, jako pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej.

Pozycja	Ilość J.m.	Oznaczenie PKWU	Cena jed. netto	Wartość netto	VAT [%]
01.01	1,00	Zakup i montaż pompy ciepła Panasonic Aquarea nr kat. WH-SXC09H3E8 / WH-UX09HE8 wg umowy nr U20/000033	34.050,00	34.050,00	8,00
Suma netto w PLN				34.050,00	
8% VAT od 34.050,00 PLN				2.724,00	
Suma końcowa w PLN				36.774,00	
PKOB111. Montaż w budynku mieszkalnym o powierzchni użytkowej do 300 m2					

Kwota faktury: 36.774,00 PLN [słownie: trzydzieści sześć tysięcy siedemset siedemdziesiąt cztery] przypada do

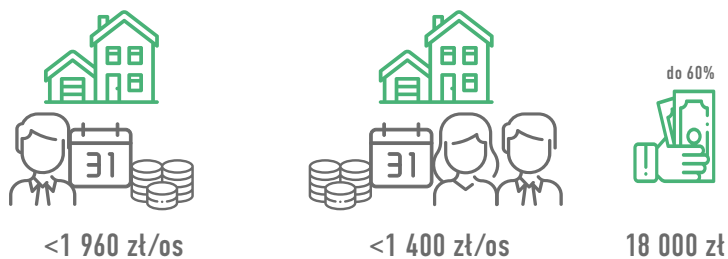
Maksymalna intensywność dofinansowania na pompę ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej dla podstawowego poziomu dofinansowania, czyli dla Inwestorów, których roczny dochód nie przekracza 100 000 zł, wynosi do 45% - nie więcej niż 13 500 zł.



W tym przypadku Wnioskodawca może otrzymać dofinansowanie w wysokości 13 500 zł, czyli poniesione przez niego koszty inwestycyjne spadłyby do poziomu 23 274 zł ($36\,774\text{ zł} - 13\,500\text{ zł} = 23\,274\text{ zł}$).



Maksymalna intensywność dofinansowania na pompę ciepła dla podwyższonego poziomu dofinansowania, który przysługuje Inwestorom, których miesięczny dochód nie przekracza 1400 zł/os w gospodarstwie wieloosobowym i 1960 zł/os w gospodarstwie jednoosobowym, wynosi do 60% - nie więcej niż 18 000 zł.

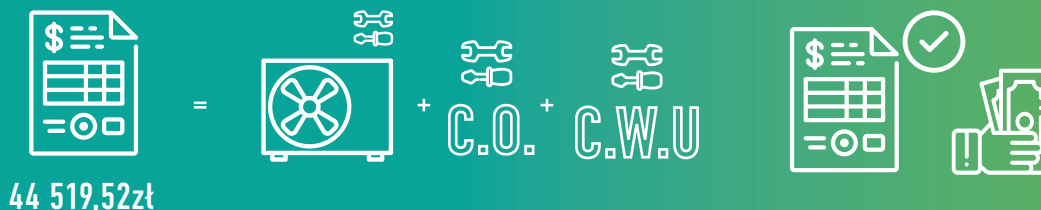


W tym przypadku Wnioskodawca może otrzymać dofinansowanie w wysokości 18 000 zł, czyli poniesione przez niego koszty inwestycyjne spadłyby zaledwie do poziomu 18 774 zł ($36\,774\text{ zł} - 18\,000\text{ zł} = 18\,774\text{ zł}$).



PRZYKŁAD 2

Często podczas przeprowadzania termomodernizacji jedna firma wykonawcza zajmuje się modernizacją instalacji grzewczej oraz montażem pompy ciepła. W takim wypadku, Inwestor będzie mógł wykorzystać jedną fakturę, aby otrzymać dotację w programie Czyste Powietrze.



Na fakturze VAT znajduje się usługa budowlano instalacyjna - montaż pompy ciepła Panasonic o mocy 9 kW oraz modernizacja instalacji c.o. i c.w.u. Wartość netto inwestycji wynosi 41 221,78 zł, a podatek VAT - 8%, a więc wartość brutto wynosi 44 519,52 zł. Obie pozycje to koszty kwalifikowane w programie Czyste Powietrze.

Lp	Nazwa	Jedn	Ilość	Cena netto	Stawka	Wartość netto	Wartość brutto
1	Usługa budowlano instalacyjna - Montaż pompy ciepła Panasonic o mocy 9 kW	szt.	1	27 777,78	8%	27 777,78	30 000,00
2	Usługa budowlano instalacyjna - Modernizacja instalacji c.o. i c.w.u.	szt.	1	13 444,00	8%	13 444,00	14 519,52

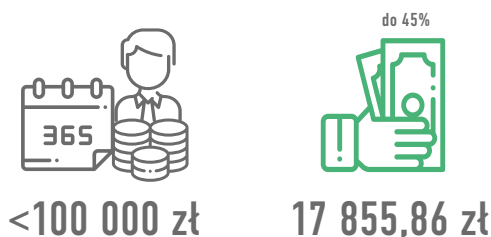
Stawka VAT	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto
8%	41 221,78	3 297,74	44 519,52
Razem	41 221,78	3 297,74	44 519,52

Zapłacono	0,00 PLN
Do zapłaty	44 519,52 PLN
Razem	44 519,52 PLN

Słownie
czterdzieści cztery tysiące pięćset dziewięćdziesiąt złotych

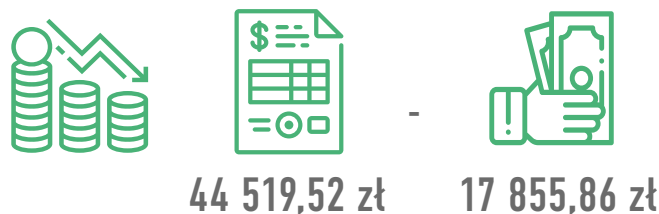
Maksymalna intensywność dofinansowania na pompę ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej dla podstawowego poziomu dofinansowania, czyli dla Inwestorów, których roczny dochód nie przekracza 100 tys. zł, wynosi do 45% - nie więcej niż 13 500 zł. Maksymalna intensywność dofinansowania na instalację centralnego ogrzewania wynosi do 30% - nie więcej niż 4 500 zł.

W tym przypadku Wnioskodawca może otrzymać dofinansowanie w wysokości 17 855,86 zł.

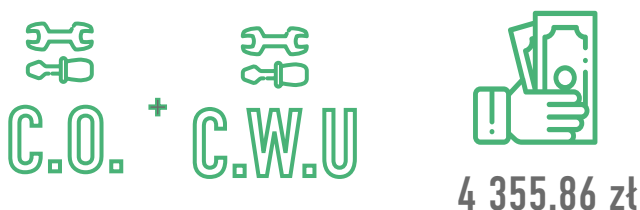


Kwota ta wynika:

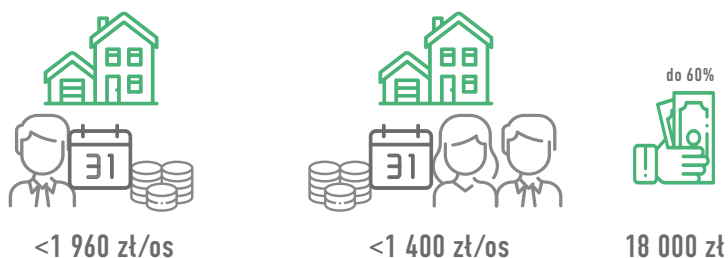
- pompa ciepła, koszt 30 000 zł mieści się w limicie kwotowym, maksymalne dofinansowanie 45% od tej kwoty wynosi 13 500 zł
- instalacja c.o., koszt 14 519,52 zł mieści się w limicie kwotowym, maksymalne dofinansowanie 30% od tej kwoty wynosi 4 355,86 zł - czyli w sumie poniesione przez niego koszty inwestycyjne spadłyby do poziomu 26 663,66 zł (44 519,52 zł - 17 855,86 zł = 26 663,66 zł)



Limit dotacji w programie Czyste Powietrze jest określony limitem procentowym i kwotowym. W tym przypadku Wnioskodawca nie otrzyma pełnej dotacji w wysokości 4 500 zł na modernizację instalacji c.o. i c.w.u. Kwota dotacji na to przedsięwzięcie wyniesie 4355,86 zł.



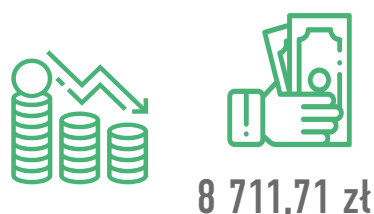
Maksymalna intensywność dofinansowania na pompę ciepła dla podwyższonego poziomu dofinansowania, który przysługuje Inwestorom, których miesięczny dochód nie przekracza 1400 zł/os w gospodarstwie wieloosobowym i 1960 zł/os w gospodarstwie jednoosobowym, wynosi do 60% - nie więcej niż 18 000 zł. Maksymalna intensywność dofinansowania na instalację centralnego ogrzewania wynosi 9 000 zł



W tym przypadku Wnioskodawca może otrzymać dofinansowanie w wysokości 26 711,71 zł, czyli poniesione przez niego koszty inwestycyjne spadłyby do poziomu 17 807,81 zł.



Również w tym przypadku nie można otrzymać pełnej dotacji w wysokości 9 000 zł na modernizację instalacji c.o. i c.w.u. Kwota dotacji na to przedsięwzięcie wyniesie 8711,71 zł.



Przykłady realizacji

Nic tak nie przekonuje do inwestycji, jak udane realizacje! Poniżej przedstawiamy trzy przykłady realizacji, których właściciele skorzystali z programu Czyste Powietrze!

źródło:
FUH Voyer
Wojciech
Suchojad

PRZYKŁAD 1

MIASTO: GRUDZIĄDZ

ROK BUDOWY: 2003, ROK INSTALACJI POMPY CIEPŁA: 2018

POWIERZCHNIA OGRZEWANA: 170 M

DYSTRYBUCJA CIEPŁA: OGRZEWANIE GRZEJNIKOWE I PODŁOGOWE (85/15)

WENTYLACJA: NATURALNA

IZOLACJA ŚCIAN: 24 CM PUSTAK Z BETONU KOMÓRKOWEGO + 10 CM

STYROPIAN BIAŁY + 10 CM

STYROPIAN GRAFITOWY

IZOLACJA STROPU: 20 CM WEŁNA MINERALNA

IZOLACJA PODŁOGI NA GRUNCIE: 3 CM STYROPIAN

TEMPERATURA ZIMĄ: 22 ST.C

DOTYCHCZASOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA: OLEJ OPAŁOWY, 24 KW.

ZUŻYCIE 2500 L/SEZON!

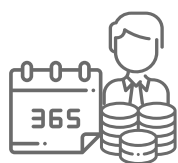
ZASTOSOWANA POMPA CIEPŁA: KIT-WXC12H6E5

ROCZNY KOSZT EKSPLOATACJI: 1 900 ZŁ, TARYFA G12W.



Inwestycja była realizowana w pierwszej edycji programu Czyste Powietrze, która opierała się mocno na kryteriach dochodowych. Z relacji inwestora wiemy, że koszt kompleksowej termomodernizacji tego budynku zamknięto w kwocie 70 000 PLN a koszt modernizacji systemu grzewczego wyniósł około 35 000 PLN. Ze względu na kryterium dochodowe, inwestor otrzymał dotację na poziomie 9 540 PLN z programu Czyste Powietrze.

Ten inwestor korzystał ze starej wersji programu Czyste Powietrze, w której występowało aż 7 grup dochodowych. W obowiązującej obecnie wersji programu Czyste Powietrze są tylko dwie grupy dochodowe. Przy założeniu, że dochód inwestora byłby mniejszy niż 100 000 zł, nawet korzystając z dofinansowania na samą pompę ciepła, bez innych wydatków termomodernizacyjnych, mógłby otrzymać 13 500 zł dotacji wybierając pompę ciepła Panasonic, która kwalifikuje się do podwyższonej dotacji.



<100 000 zł



13 500 zł

PRZYKŁAD 2

MIASTO: NIESTACHÓW

ROK BUDOWY: 2012

ROK INSTALACJI POMPY CIEPŁA: 2019

POWIERZCHNIA OGRZEWANA: 177 M

DYSTRYBUCJA CIEPŁA: OGRZEWANIE PODŁOGOWE I GRZEJNIKOWE 35/65

WENTYLACJA: REKUPERACJA

IZOLACJA ŚCIAN: PUSTAK CERAMICZNY 25 CM + 20 CM STYROPIAN

IZOLACJA STROPU: 30 CM WEŁNA MINERALNA

IZOLACJA PODŁOGI NA GRUNCIE: 15 CM STYROPIAN

TEMPERATURA ZIMĄ: 24 ST.C

DOTYCHCZASOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA: KOCIOŁ NA EKOGRΟΣZEK

ZASTOSOWANA POMPA CIEPŁA: KIT-WXC09H3E5

ROCZNY KOSZT EKSPLOATACJI PROSUMENTA: 0 ZŁ, TARYFA G11.

A GREENER TOMORROW STARTS TODAY.



PRZYKŁAD 3

MIASTO: DOBINO (POWIAT WAŁECKI)

ROK BUDOWY: 2012.

ROK INSTALACJI POMPY CIEPŁA: 2019

POWIERZCHNIA OGRZEWANA: 262 M²

DYSTRYBUCJA CIEPŁA: 80% GRZEJNIKI, 20% OGRZEWANIE PODŁOGOWE

WENTYLACJA: NATURALNA WENTYLACJA GRAWITACYJNA

IZOLACJA: 15 CM STYROPIANU NA ŚCIANACH, 30 CM WEŁNY MINERALNEJ NA STROPIE, 5 CM STYROPIANU NA GRUNCIE

DOTYCHCZASOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA: KOCIOŁ NA EKOGROSZEK + POMPA CIEPŁA DO C.W.U. + KOMINEK

POMPA CIEPŁA PANASONIC AQUAREA KIT-WXC09H3E8

ROCZNY KOSZT EKSPLOATACJI: PRZED MODERNIZACJĄ: 6 730 PLN/ROK,
PO MODERNIZACJI

4 845 PLN/ROK (BEZ UWZGLĘDNIENIA PV)

SYSTEM FOTOWOLTAICZNY O MOCY 9,8 KWP DODATKOWO ZREDUKUJE KOSZTY OGRZEWANIA BUDYNKU



źródło:
Budotom



**A GREENER
TOMORROW
STARTS TODAY.**