

Czas na Czyste Powietrze

PROGRAM CZYSTE POWIETRZE, KTÓREGO CELEM JEST POPRAWA JAKOŚCI POWIETRZA ORAZ ZMNIEJSZENIE EMISJI GAZÓW CIEPLARNIANYCH TO RZĄDOWE DOFINANSOWANIE NAWET DO 37 TYS. ZŁ. TAKĄ DOTACJĘ MOŻNA OTRZYMAĆ ZA WYMIANĘ ŹRÓDEŁ CIEPŁA I POPRAWĘ EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH.

Ponad 172 tys. (stan na 16.10.2020 roku) wniosków w Programie Czyste Powietrze zostało złożonych od 19.09.2018 roku. To liczba, która pokazuje jak tego typu programy są popularne w Polsce. Budżet 103 mld zł daje możliwość skorzystania jeszcze ogromnej liczbie osób. A to nie wszystko: 21 października ruszył nabór wniosków w drugiej części programu z podwyższonym poziomem dofinansowania. To szansa dla osób z mniejszymi dochodami.

DLA KOGO?

Z Programu Czyste Powietrze może skorzystać właściciel/współwłaściciel budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego lokalu mieszkalnego w takim budynku (jednakże tylko z wyodrębnioną księgą wieczystą).

Dostępne są dwa poziomy dofinansowania dla dwóch grup Beneficjentów:

1. Podstawowy poziom dofinansowania jest dla osób, których roczny dochód nie przekracza 100 000 zł.

2. Podwyższony poziom dofinansowania skierowany jest dla osób, których przeciętny średni dochód miesięczny na osobę nie przekracza:

- 1400 zł – w gospodarstwie wieloosobowym
- 1960 zł – w gospodarstwie jednoosobowym

Osoba fizyczna, która zamierza złożyć wniosek o przyznanie podwyższonego poziomu dofinansowania, powinna uzyskać zaświadczenie o przychodach przypadających na jednego członka gospodarstwa domowego.

JAK SKORZYSTAĆ?

Oto co trzeba zrobić, aby skorzystać z dotacji:

1. Po pierwsze musisz zapoznać się ze wszystkimi szczegółami dofinansowania.
2. Po drugie sprawdź potrzeby Twojego budynku (na co chcesz otrzymać dofinansowanie).
3. Kolejnym elementem jest złożenie wniosku ze wszystkimi załącznikami do odpowiedniego WFOŚiGW (Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej).
4. Poczekać na akceptację wniosku, która jest również umową o dofinansowanie. Zostaniesz o tym poinformowany/na pisemnie.
5. Po wykonaniu wszelkich prac należy złożyć wniosek o wypłatę środków. Pamiętaj o wszystkich niezbędnych załącznikach, tak by proces przeszedł płynnie i bez dodatkowych komplikacji.

6. Zanim otrzymasz płatność, musisz się spodziewać kontroli wykonanego przedsięwzięcia. Jest to niezbędny etap przed wypłatą środków.

Pamiętaj też, że 5 lat to wymagana trwałość przedsięwzięcia. Liczona jest od daty wystawienia ostatniej faktury lub innego dokumentu.

JAKIE SĄ WARIANTY?

Są trzy warianty dofinansowania w I części programu:

Wariant 1: 25 000 zł dotacji na przedsięwzięcie bez mikroinstalacji fotowoltaicznej lub 30 000 zł z mikroinstalacją fotowoltaiczną, np:

1. demontaż przestarzałego źródła ciepła na paliwa stałe oraz zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze-woda lub gruntowej pompy ciepła.
2. demontaż, zakup i montaż instalacji centralnego ogrzewania i c.w.u. (również kolektorów słonecznych)
3. zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,
4. zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej,
5. ocieplenie przegród budowlanych, drzwi, okna i bram garażowych,
6. wykonanie dokumentacji (dokumentacja projektowa, ekspertyzy, audyt energetyczny – w przypadku wykonania ocieplenia przegród budowlanych).

Wariant 2: 20 000 zł dotacji na przedsięwzięcie bez mikroinstalacji fotowoltaicznej i 25 000 zł z mikroinstalacją fotowoltaiczną, np:

1. demontaż starego źródła ciepła oraz zakup i montaż innego źródła ciepła, niż wymienione w 1 wariantcie lub zakup i montaż kotłowni gazowej,
2. dodatkowo można wykonać przedsięwzięcia wymienione powyżej w 1 wariantcie w punktach od 2 do 6.

Wariant 3: 10 000 zł, który nie obejmuje wymiany źródła ciepła, ale można składać wnioski na:

1. zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,
2. ocieplenie przegród budowlanych, drzwi zewnętrznych, garażowych i okien,
3. sporządzenie dokumentacji: projektowej, ekspertyzy oraz audytu energetycznego (przy wykonaniu ocieplenia przegród budowlanych).

Dwa warianty dofinansowania w II części programu

Wariant 1: 32 000 zł dotacji na przedsięwzięcie bez mikroinstalacji fotowoltaicznej lub 37 000 zł z mikroinstalacją fotowoltaiczną. Przedsięwzięcie obejmuje demontaż starego źródła ciepła na paliwo stałe oraz:

DOFINANSOWANIE Z PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE

| Nazwa kosztu | Podstawowy poziom dofinansowania Część 1 Programu | | Podwyższony poziom dofinansowania Część 2 Programu | |
|--|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| | Maksymalne dofinansowanie (procent faktycznie poniesionych kosztów) | Maksymalna kwota dotacji (zł) | Maksymalne dofinansowanie (procent faktycznie poniesionych kosztów) | Maksymalna kwota dotacji (zł) |
| Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem | 50,00% | 10000 | 75,00% | 15000 |
| Pompa ciepła powietrze/woda | 30,00% | 9000 | 60,00% | 18000 |
| Pompa ciepła powietrze/woda (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej) | 45,00% | 13500 | 60,00% | 18000 |
| Pompa ciepła typu powietrze/powietrze | 30,00% | 3000 | 60,00% | 6000 |
| Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej | 45,00% | 20250 | 60,00% | 27000 |
| Kocioł gazowy kondensacyjny | 30,00% | 4500 | 60,00% | 9000 |
| Kotłownia gazowa | 45,00% | 6750 | 75,00% | 11250 |
| Kocioł olejowy kondensacyjny | 30,00% | 4500 | 60,00% | 9000 |
| Kocioł na węgiel | 30,00% | 3000 | 60,00% | 6000 |
| Kocioł zgazowujący drewno | 30,00% | 6000 | 60,00% | 12000 |
| Kocioł na pellet drzewny | 30,00% | 6000 | 60,00% | 12000 |
| Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie | 45,00% | 9000 | 60,00% | 12000 |
| Ogrzewanie elektryczne | 30,00% | 3000 | 60,00% | 6000 |
| Instalacja centralnego ogrzewania | 30,00% | 4500 | 60,00% | 9000 |
| Instalacja ciepłej wody użytkowej | | | | |
| Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła | 30,00% | 5000 | 60,00% | 10000 |
| Mikroinstalacja fotowoltaiczna | 50,00% | 5000 | 50,00% | 5000 |
| Ocieplenie przegród budowlanych | 30,00% | 45 zł za m ² | 60,00% | 90 zł za m ² |
| Stolarka okienna | 30,00% | 210 zł za m ² | 60,00% | 420 zł za m ² |
| Stolarka drzwiowa | 30,00% | 600 za m ² | 60,00% | 1200 zł za m ² |
| Audyt energetyczny | 100,00% | 1000 | 100,00% | 1000 |
| Dokumentacja projektowa | 30,00% | 600 | 60,00% | 1200 |
| Ekspertyzy | 30,00% | 150 | 60,00% | 300 |

1. Zakup i montaż źródła ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i c.w.u. albo zakup i montaż kotłowni gazowej (kryteria opisane są w dokumentacji Programu).

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

3. zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej,

4. zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła,

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

6. dokumentacja dotycząca powyższego zakresu: audyt energetyczny (pod warunkiem wykonania ocieplenia przegród budowlanych), dokumentacja projektowa, ekspertyzy.

Wariant 2: 15 000 zł na przedsięwzięcie bez wymiany źródła ciepła na paliwo stałe na nowe źródło ciepła, a obejmujące (możesz wybrać więcej, niż jeden element z zakresu):

1. zakup wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła wraz z montażem,

2. ocieplenie przegród budowlanych, zakup i montaż okien, drzwi zewnętrznych, drzwi/bram garażowych,

3. wykonanie dokumentacji: audytu energetycznego (pod warunkiem wykonania ocieplenia przegród budowlanych), również dokumentacji projektowej, ekspertyz.

Do zanieczyszczenia powietrza przyczyniają się głównie stare kopciuchy. Ich wymiana to korzyści dla wszystkich mieszkańców Polski i nie tylko. Te 103 miliardy złotych w programie Czyste Powietrze to szansa na zmianę powietrza, którym wszyscy oddychamy. Więcej szczegółów na czystepowietrze.gov.pl.



Rafał Mróz

Z branżą hydrauliczną związany od ponad dziesięciu lat, zarówno jako instalator, jak i profesjonalny doradca ds. sprzedaży.

Prowadzi bloga „Domowe Instalacje Hydrauliczne”

