

PREFINANSOWANIE / CZYSTE POWIETRZE +

CZYSTE POWIETRZE Z PREFINANSOWANIEM

Prefinansowanie oznacza wypłatę części dotacji przyznawanej Beneficjentowi przez WFOŚiWG na konto bankowe wykonawcy w formie zaliczki, zgodnie z warunkami w Programie. Pozostała część dotacji może zostać wypłacona na rachunek wykonawcy lub Beneficjenta, pod warunkiem opłacenia faktury.

Dofinansowanie Czyste Powietrze +



Prefinansowanie - otrzymanie środków z dofinansowania, przed rozpoczęciem przedsięwzięcia



Kto może skorzystać? - Beneficjenci uprawnieni do podwyższonego dofinansowania część II i część III



Prefinansowanie może dotyczyć maksymalnie 3 umów z Wykonawcą



Zaliczka - maksymalnie do 50% przyznanej dotacji przypadającej na dany zakres przedsięwzięcia zawarty w danej umowie z wykonawcą

KTO MOŻE SKORZYSTAĆ?

Beneficjenci uprawnieni do podwyższonego dofinansowania część 2 i 3.

CZĘŚĆ 2:

1. Beneficjentem jest osoba fizyczna, która łącznie spełnia następujące warunki:

- 1) jest właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w budynku jednorodzinnym lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą
- 2) przeciętny miesięczny dochód na jednego członka jej gospodarstwa domowego wskazany w zaświadczeniu wydawanym przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta, nie przekracza kwoty:

a) **1 894 zł** w gospodarstwie wieloosobowym

b) **2 651 zł** w gospodarstwie jednoosobowym

2. W przypadku prowadzenia działalności gospodarczej, roczny przychód osoby, nie przekroczył czterdziestokrotności kwoty minimalnego wynagrodzenia za pracę obowiązującym w grudniu roku poprzedzającego rok złożenia wniosku o dofinansowanie.

CZĘŚĆ 3:

1. Beneficjentem jest osoba fizyczna, która łącznie spełnia następujące warunki:

1) jest właścicielem/współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub wydzielonego w budynku jednorodzinnym lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą

2) przeciętny miesięczny dochód na jednego członka jej gospodarstwa domowego wskazany w zaświadczeniu wydawanym przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta, nie przekracza kwoty:

a) **1 090 zł** w gospodarstwie wieloosobowym

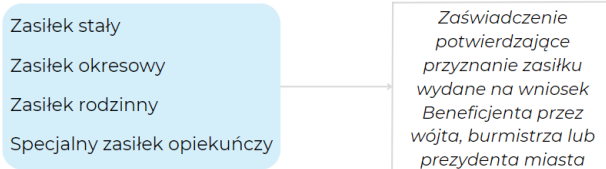
b) **1 526 zł** w gospodarstwie jednoosobowym

lub

ma ustalone prawo do otrzymywania zasiłku stałego, zasiłku okresowego, zasiłku rodzinnego lub specjalnego zasiłku opiekuńczego, potwierdzone w zaświadczeniu wydanym na wniosek Beneficjenta, przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta, zawierającym wskazanie rodzaju zasiłku oraz okresu, na który został przyznany. Zasiłek musi przysługiwać w każdym z **kolejnych 6 miesięcy kalendarzowych** poprzedzających miesiąc złożenia wniosku o wydanie zaświadczenia oraz co najmniej do dnia złożenia wniosku o dofinansowanie.

2. W przypadku prowadzenia działalności gospodarczej, roczny przychód osoby, nie przekroczył dwudziestokrotności kwoty minimalnego wynagrodzenia za pracę obowiązującym w grudniu roku poprzedzającego rok złożenia wniosku o dofinansowanie.

część III

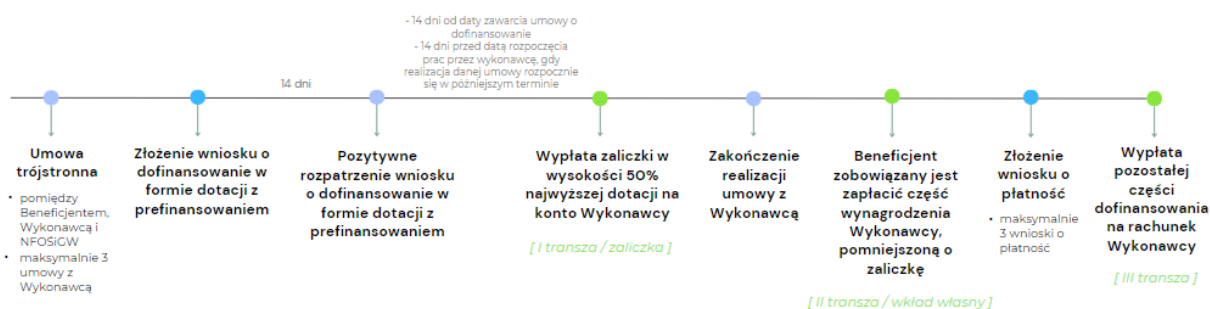


* Zasiłek musi przysługiwać w każdym z kolejnych 6 miesięcy kalendarzowych poprzedzających miesiąc złożenia wniosku o wydanie zaświadczenia oraz co najmniej do dnia złożenia wniosku o dofinansowanie.

ETAPY OTRZYMANIA DOTACJI Z PREFINANSOWANIEM:

Dofinansowanie Czyste Powietrze +

Beneficjenci uprawnieni do podwyższonego dofinansowania część II i część III



* Od daty złożenia wniosku o dofinansowanie do daty złożenia wniosku o płatność, nie może upłynąć więcej niż 18 miesięcy.

POTRZEBNE DOKUMENTY:

- Zaświadczenie o wysokości przeciętnego miesięcznego dochodu przypadającego na jednego członka gospodarstwa domowego. (Wydawane przez *Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej lub Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej*)
- Umowa trójstronna pomiędzy Beneficjentem, Wykonawcą i NFOŚiGW
- Akt notarialny
- Oświadczenie współwłaściciela/wszystkich pozostałych współwłaścicieli budynku/lokalu mieszkalnego o wyrażeniu zgody na realizację przedsięwzięcia w ramach programu „Czyste Powietrze”
- Oświadczenie współmałżonka Wnioskodawcy o wyrażeniu zgody na zaciągnięcie przez współmałżonka zobowiązań wynikających z umowy dotacji.
- Ankieta



POTRZEBNE DOKUMENTY

- Zaświadczenie o dochodach
- Umowa trójstronna
- Akt notarialny
- Ankieta

Dodatkowe dokumenty

- Zaświadczenie o zełomowaniu starego źródła ogrzewania
- Faktury potwierdzające zakup i montaż
- Oświadczenie potwierdzające dokonanie zapłaty
- Protokół odbioru prac wykonawcy
- W przypadku montażu instalacji fotowoltaicznej - "Zaświadczenie potwierdzające przyłączenie mikroinstalacji - dla prosumenta"



RODZAJE PRZEDSIĘWZIĘĆ:

Nazwa kosztu	Koszty kwalifikowane	Wymagania techniczne
Audyt energetyczny	Koszt wykonania audytu energetycznego budynku/lokalu.	
Podłączenie do sieci ciepłowniczej	Zakup/montaż węzła cieplnego z programatorem temperatury, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem, wraz z wykonaniem przyłącza od sieci ciepłowniczej do węzła cieplnego.	
Pompa ciepła powietrze/woda	Zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	Klasa efektywności energetycznej minimum A+ (dla temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Niskotemperaturowe pompy ciepła nie są kwalifikowane.
Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	Zakup/montaż pompy ciepła (powietrze/woda) z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	Klasa efektywności energetycznej minimum A++ (dla temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Niskotemperaturowe pompy ciepła nie są kwalifikowane.
Pompa ciepła typu powietrze/powietrze	Zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/powietrze z osprzętem.	Klasa efektywności energetycznej minimum A+ (dla klimatu umiarkowanego) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	Zakup/montaż pompy ciepła grunt/woda, woda/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	Klasa efektywności energetycznej minimum A++ (dla temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Niskotemperaturowe pompy ciepła nie są kwalifikowane.
Kocioł gazowy kondensacyjny	Zakup/montaż kotła gazowego Kondensacyjnego.	Klasa efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Kotłownia gazowa (przyłącze gazowe/ zbiornik na gaz, instalacja wewnętrzna, kocioł gazowy kondensacyjny, opłata przyłączeniowa) Dotyczy budynków, które nie są przyłączone do sieci dystrybucji gazu.	Wykonanie przyłącza gazowego, zakupu i montażu zbiornika gazowego, instalacji od Przyłącza do kotła, w tym koszt opłaty przyłączeniowej. Zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin w tym budową komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	Klasa efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej
Kocioł zgasowujący drewno Tylko do 30.06.2023 (ostateczny termin na złożenie wniosku, zakup i montaż) Od 01.07.2023 tylko	Zakup/montaż kotła zgasowującego drewno.	Klasa efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie		
Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie	Zakup/montaż kotła zgazowującego drewno o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$.	Kotły zgazowujące drewno o podwyższonym standardzie muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$;
Kocioł na pellet drzewny Tylko do 30.06.2023 (ostateczny termin na złożenie wniosku, zakup i montaż) Od 01.07.2023 tylko kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie	Zakup/montaż kotła na pellet drzewny.	Klasa efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie	Zakup/montaż kotła na pellet drzewny.	Klasa efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Ogrzewanie elektryczne	Zakup/montaż urządzenia grzewczego elektrycznego (innego niż pompa ciepła), materiałów instalacyjnych wchodzących w skład systemu ogrzewania elektrycznego, zbiornika akumulacyjnego/buforowego, zbiornika cwu z osprzętem.	
Instalacja centralnego ogrzewania oraz instalacja ciepłej wody użytkowej	Zakup/montaż materiałów instalacyjnych i urządzeń wchodzących w skład instalacji centralnego ogrzewania (w tym kolektorów słonecznych będących elementem hybrydowego systemu ogrzewania z nowym źródłem ciepła), wykonanie równoważenia hydraulicznego instalacji. Zakup/montaż materiałów instalacyjnych i urządzeń wchodzących w skład instalacji przygotowania ciepłej wody użytkowej.	Pompy ciepła w odniesieniu do wytwarzania ciepłej wody użytkowej muszą spełniać wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

Pozostałe inwestycje	Koszty kwalifikowane	Wymagania techniczne
Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	Zakup/montaż materiałów instalacyjnych składających się na system wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła (wentylacja z centralą wentylacyjną, rekuperatory ścienne).	Klasa efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Mikroinstalacja fotowoltaiczna	Zakup/montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej.	Mikroinstalacja fotowoltaiczna o zainstalowanej mocy elektrycznej od 2 kW do 10 kW .
Ocieplenie przegród budowlanych	Zakup/montaż materiałów budowlanych wykorzystywanych do ocieplenia przegród budowlanych zewnętrznych	Należy spełnić wymagania minimalne dotyczące energooszczędności i ochrony cieplnej przewidziane w przepisach

	oraz wewnętrznych.	techniczno-budowlanych dla przebudowy budynku określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 1422, z późn. zm.), obowiązujące od 31 grudnia 2020 roku
Stolarka okienna	Zakup/montaż stolarki okiennej w tym okna/drzwi balkonowe, okna połaciowe, powierzchnie przezroczyste nieotwieralne wraz z systemami montażowymi.	Zakupione i zamontowane okna, drzwi zewnętrzne/bramy garażowe muszą spełniać wymagania techniczne WT21, tj: Okna: współczynnik $u \leq 0,9$ Okna połaciowe: $u \leq 1,1$ Drzwi zewnętrzne, brama garażowa $u \leq 1,3$
Stolarka drzwiowa	Zakup/montaż stolarki drzwiowej w tym drzwi zewnętrzne, drzwi/bramy garażowe.	

MAKSYMALNA KWOTA DOTACJI, BEZ KOMPLEKSOWEJ TERMOMODERNIZACJI:

	1 894,00 zł		1 090,00 zł	
	CZĘŚĆ II		CZĘŚĆ III	
	Maksymalna dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji	Maksymalna dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji
Audyt energetyczny	100%	1 200 zł	100%	1 200 zł
Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	80%	17 800 zł	100%	22 200 zł
Pompa ciepła powietrze/woda	70%	22 000 zł	100%	31 500 zł
Pompa ciepła powietrze/woda (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej)	80%	28 100 zł	100%	35 200 zł
Pompa ciepła powietrze/powietrze	70%	7 800 zł	100%	11 100 zł
Gruntowa pompa ciepła (o podwyższonej klasie efektywności energetycznej)	80%	40 700 zł	100%	50 900 zł
Kocioł gazowy kondensacyjny	70%	10 700 zł	100%	15 300 zł
Kotłownia gazowa	70%	13 900 zł	100%	18 500 zł
Kocioł olejowy kondensacyjny	70%	13 000 zł	100%	18 500 zł
Kocioł zgazowujący drewno	70%	11 700 zł	100%	16 700 zł
Kocioł zgazowujący drewno (podwyższony standard)	70%	14 300 zł	100%	20 400 zł
Kocioł na pellet drzewny	70%	9 700 zł	100%	13 900 zł
Kocioł na pellet drzewny (podwyższony standard)	70%	14 300 zł	100%	20 400 zł
Ogrzewanie elektryczne	70%	9 700 zł	100%	13 900 zł
Instalacja c.o. i c.w.u.	70%	14 300 zł	100%	20 400 zł
Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	70%	11 700 zł	100%	16 700 zł
Mikroinstalacja fotowoltaiczna	70%	9 000 zł	100%	15 000 zł
Ocieplenie przegród budowlanych	75%	-	100%	-
Stolarka okienna	70%	-	100%	-
Stolarka drzwiowa	70%	-	100%	-
Bramy garażowe	70%	-	100%	-

KOMPLEKSOWA TERMOMODERNIZACJA:

Na kompleksową termomodernizację składają się wszystkie przedsięwzięcia mające na celu zmniejszenie zapotrzebowania i zużycia energii. Wykonanie kompleksowej termomodernizacji budynku pozwala na uzyskanie maksymalnej kwoty dofinansowania.

Podwyższony poziom dofinansowania przysługuje, jeśli osiągnięto co najmniej jeden wskaźnik kompleksowej termomodernizacji:

- a) zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową do **80 kWh/(m²*rok)** lub
- b) zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową o minimum **40%**

Energia użytkowa (EU) – energia efektywnie wykorzystywana do ogrzewania i wentylacji pomieszczeń oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej; energia jaką trzeba dostarczyć do pomieszczeń ogrzewanych w domu, żeby zapewnić w nich wymaganą temperaturę

(zapotrzebowanie na energię użytkową jest wykazane w audycie energetycznym)

PRZYKŁAD 1

Beneficjent z części II – *Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną*

Rodzaj przedsięwzięcia	Maksymalna kwota dotacji
Przedsięwzięcie obejmujące demontaż nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe oraz zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze-woda albo gruntowej pompy ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu. Dodatkowo mogą być wykonane (dopuszcza się wybór więcej niż jednego elementu z zakresu): - demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych) - zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej, - zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła	<p style="text-align: center;">bez kompleksowej termomodernizacji: 59 000 zł <i>(dodatkowo audyt energetyczny: 1 200 zł)</i></p> <p style="text-align: center;">z kompleksową termomodernizacją: 99 000 zł <i>(dodatkowo audyt energetyczny: 1 200 zł)</i></p>

<ul style="list-style-type: none"> - zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, bram garażowych (zawiera również demontaż) - dokumentacja dotycząca powyższego zakresu: audyt energetyczny, dokumentacja projektowa, ekspertyzy 	
---	--

PRZYKŁAD 2

Beneficjent z części III – *Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną*

Rodzaj przedsięwzięcia	Maksymalna kwota dotacji
<p>Przedsięwzięcie obejmujące demontaż nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe oraz zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze-woda albo gruntowej pompy ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i cwu.</p> <p>Dodatkowo mogą być wykonane (dopuszcza się wybór więcej niż jednego elementu z zakresu):</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych) - zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej, - zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła - zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, bram garażowych (zawiera również demontaż) - dokumentacja dotycząca powyższego zakresu: audyt energetyczny, dokumentacja projektowa, ekspertyzy 	<p style="text-align: center;">bez kompleksowej termomodernizacji: 79 000 zł <i>(dodatkowo audyt energetyczny: 1 200 zł)</i></p> <p style="text-align: center;">z kompleksową termomodernizacją: 135 000 zł <i>(dodatkowo audyt energetyczny: 1 200 zł)</i></p>

ZAKRES KOSZTÓW KWALIFIKOWANYCH:



Czyste powietrze

