

## Punkt konsultacyjny programu Czyste Powietrze w Urzędzie Miejskim w Warcie

Jeśli są Państwo właścicielami domu jednorodzinnego położonego na terenie Gminy Warta i pragną otrzymać szczegółowe informacje lub pomoc w wypełnieniu wniosku o dotację – zapraszamy do kontaktu z naszym punktem konsultacyjnym **czynnym we wtorki, środy i czwartki w godzinach: 8:00 – 15:00**.

Szanując Państwa czas – w celu ustalenia godziny konsultacji prosimy o **wcześniejszy** kontakt telefoniczny **609 620 670** lub e-mailowy [czystepowietrze@gimwarta.pl](mailto:czystepowietrze@gimwarta.pl)

### Zakres działania punktu konsultacyjnego

- informowanie właścicieli domów jednorodzinnych położonych na terenie Gminy Warta o możliwości pozyskania dotacji z rządowego programu Czyste Powietrze
- udzielanie pomocy w założeniu indywidualnego konta na Portalu Beneficjenta
- udzielanie wsparcia w zakresie wypełnienia elektronicznego Wniosku o dofinansowanie oraz Wniosku o płatność

### Podstawowe informacje o programie Czyste Powietrze

- 1 Czyste Powietrze jest rządowym programem obsługiwanym przez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej.
- 2 Beneficjentami programu są osoby fizyczne, będące właścicielami/współwłaścicielami całorocznych budynków mieszkalnych jednorodzinnych. Dopuszcza się wydzielenie w budynku nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych z odrębnymi księgami wieczystymi albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.
- 3 Budynki muszą posiadać uregulowany stan prawny oraz być ukończone (pozwolenie na użytkowanie lub zawiadomienie o zakończeniu budowy).
- 4 Zakres dofinansowania: wymiana starych nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe na nowoczesne źródła ciepła, instalacja centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej (także kolektory słoneczne), wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła, mikroinstalacja fotowoltaiczna, prace termomodernizacyjne budynku, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.
- 5 Warunkiem niezbędnym do otrzymania jakiegokolwiek dofinansowania jest usunięcie źródła ciepła na paliwo stałe, które nie spełnia aktualnych norm emisji dla danego rodzaju kotłów.
- 6 Nie udziela się dofinansowania na przedsięwzięcia, dla których wnioskowana kwota dotacji jest niższa niż 3000 złotych. Warunek nie dotyczy przedsięwzięć, w zakresie których jest zakup i montaż źródła ciepła.
- 7 Zainstalowane w budynku kominki wykorzystywane na cele rekreacyjne muszą spełniać wymogi ekoprojektu lub zostać fizycznie wyłączone z użytkowania.
- 8 Nie wolno zmieniać przeznaczenia budynku w okresie 5 lat od daty rozliczenia końcowego Wniosku o płatność.
- 9 Każdy dokument i faktura/rachunek musi być wystawiony imiennie na wnioskodawcę lub na wnioskodawcę i jego małżonka wspólnie. Konieczna jest adnotacja o opłaceniu całości faktury/rachunku lub pisemne potwierdzenie opłacenia faktury/rachunku. W przypadku płatności ratalnej na rzecz sprzedawcy/wykonawcy, wniosek o dotację składa się po spłaceniu rat.
- 10 We wniosku można wykazać faktury/rachunki wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed datą złożenia wniosku.
- 11 Wszelkie modernizacje budynku wpisane we wniosku należy rozliczyć w ciągu maksymalnie 30 miesięcy (2,5 roku) od daty złożenia wniosku. Za faktury/rachunki wystawione po tym terminie nie zostanie przyznana dotacja.
- 12 Przegrody zewnętrzne (ściany zewnętrzne, dach lub strop pod nieogrzewanym poddaszem, strop nad nieogrzewaną piwnicą, podłoga na gruncie) oraz stolarka okienna i drzwiowa po pracach modernizacyjnych muszą spełnić warunki techniczne WT2021.
- 13 Faktury/rachunki w treści lub w ramach dołączonych specyfikacji powinny zawierać dane identyfikujące zakupione i zamontowane urządzenia, materiały, wyroby (producent, nazwa, model), a przez to umożliwiać jednoznaczne odniesienie się do ich certyfikatów/świadectw, kart produktu oraz etykiet energetycznych.

### Uprawnieni beneficjenci

#### Podstawowy poziom dofinansowania

Roczny dochód wnioskodawcy, pochodzący z różnych źródeł (wykazany w ostatnim złożonym zeznaniu PIT w polu „Podstawa obliczenia podatku”) nie może przekraczać 100000 zł. W tej grupie brany jest pod uwagę tylko dochód wnioskodawcy.

#### Podwyższony poziom dofinansowania

Przeciętny miesięczny dochód na jednego członka gospodarstwa domowego nie przekracza kwoty:

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

Metodologia obliczeń dochodu do podwyższonego poziomu dofinansowania jest analogiczna do obliczeń dochodu do świadczeń rodzinnych.

Beneficjenci uprawnieni do podwyższonego poziomu dofinansowania otrzymają zaświadczenie o dochodach z Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej, ul. kpt. Stanisława Skarżyńskiego 12, Warta. Przed udaniem się do MOPS prosimy o telefoniczny kontakt z pracownikami celem przygotowania stosownych dokumentów potwierdzających dochody.

Informacji udziela Marta Andraszczyk lub Dominika Piątek, tel. 43 829 40 29.

Osoby z wadą wzroku prosimy o przyjęcie do urzędu z **okularami do czytania**.

## Rodzaje kosztów kwalifikowanych przedstawia tabela

Czyste Powietrze Koszty kwalifikowane	Podstawowy poziom dofinansowania		Podwyższony poziom dofinansowania	
	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów)	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów)	Maksymalna kwota dotacji (zł)
1 Audyt energetyczny (opcjonalny)	100%	1 000	100%	1 000
2 Dokumentacja projektowa (jeśli wymagana)	30%	600	60%	1 200
3 Ekspertyzy (gniazdowanie ptaków i nietoperzy w budynkach do termomodernizacji)	30%	150	60%	300
4 Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	50%	10 000	75%	15 000
5 Pompa ciepła powietrze/woda	30%	9 000	60%	18 000
6 Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	45%	13 500	60%	18 000
7 Pompa ciepła typu powietrze/powietrze	30%	3 000	60%	6 000
8 Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	45%	20 250	60%	27 000
9 Kocioł gazowy kondensacyjny (gaz ze zbiornika)	30%	4 500	60%	9 000
10 Kocioł gazowy z przyłączem. Budynki niepodłączone do sieci dystrybucji gazu.	45%	6 750	75%	11 250
11 Kocioł olejowy kondensacyjny	30%	4 500	60%	9 000
12 Kocioł na węgiel z automatycznym podawaniem paliwa (ekogroszek to także węgiel)	30%	3 000	60%	6 000
13 Kocioł zgazowujący drewno z niezbędnym zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym	30%	6 000	60%	12 000
14 Kocioł na pellet drzewny z automatycznym podawaniem paliwa	30%	6 000	60%	12 000
15 Kocioł na pellet drzewny z app o podwyższonym standardzie (od 01.07.2021)	45%	9 000	60%	12 000
16 Ogrzewanie elektryczne	30%	3 000	60%	6 000
17 Instalacja centralnego ogrzewania oraz instalacja ciepłej wody użytkowej	30%	4 500	60%	9 000
18 Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	30%	5 000	60%	10 000
19 Mikroinstalacja fotowoltaiczna	50%	5 000	50%	5 000
20 Ocieplenie przegród budowlanych	30%	45 zł za m <sup>2</sup>	60%	90 zł za m <sup>2</sup>
21 Stolarka okienna w pomieszczeniach ogrzewanych	30%	210 zł za m <sup>2</sup>	60%	420 zł za m <sup>2</sup>
22 Stolarka drzwiowa (drzwi zewnętrzne, bramy garażowe w ogrzewanym garażu w bryle domu)	30%	600 zł za m <sup>2</sup>	60%	1 200 zł za m <sup>2</sup>

### Maksymalne kwoty dotacji na jeden wniosek. W programie na każdy dom (lub lokal mieszkalny z wyodrębnioną KW) można złożyć tylko jeden wniosek.

Wymiana starego kotła/pieca na pompę ciepła bez montażu fotowoltaiki	25 000	
Wymiana starego kotła/pieca na pompę ciepła z montażem fotowoltaiki	30 000	
Wymiana starego kotła/pieca na inne źródło ciepła bez montażu fotowoltaiki	20 000	32 000
Wymiana starego kotła/pieca na inne źródło ciepła z montażem fotowoltaiki	25 000	37 000
Istniejące źródło ciepła spełnia 5 klasę emisji – bez jego wymiany	10 000	15 000

### Na miarę Państwa możliwości, przed rozmową telefoniczną lub wizytą w punkcie konsultacyjnym uprzejmie prosimy o zapoznanie się z poniższymi informacjami.

- 1 Często zadawane pytania: <http://czystepowietrze.gov.pl/ogolne/pytania-i-odpowiedzi/> oraz wykłady z cyklu <http://czystepowietrze.gov.pl/akademiaczystegopowietrza/>
- 2 Dochody: sposób obliczenia w załączniku oraz na <https://czystepowietrze.gov.pl/dochody/>
- 3 Wymagania techniczne <https://czystepowietrze.gov.pl/wymagania-techniczne-zakres-rzeczowy-przedswiezecia/>
- 4 Kalkulator grubości izolacji <https://kalkulatorczystepowietrze.kape.gov.pl/>
- 5 Kalkulator dotacji <https://czystepowietrze.gov.pl/kalkulator-dotacji/>
- 6 Kalkulator optymalnej mocy źródła ciepła dla domu <https://cieplowlasciwie.pl/>
- 7 Kalkulator parametrów energetycznych budynku <https://ekodom.edu.pl/>
- 8 Co zrobić, by mieszkać w domu bez rachunków za energię? Sprawdź na <https://dombezzrachunkow.com/>
- 9 Kalkulator SCOP dla pomp ciepła <http://kalkulator.portpc.pl/>
- 10 Czyste Powietrze na stronie WFOŚiGW w Łodzi: <https://portal.wfosigw.lodz.pl/wymagana-dokumentacja>

### Niezbędne informacje podczas wypełniania wniosku o dofinansowanie

- 1 Dokumenty potwierdzające dochód z ostatniego złożonego zeznania podatkowego.
- 2 Numer rachunku w banku lub w SKOK.
- 3 Numer działki ewidencyjnej.
- 4 Numer księgi wieczystej lub kopie zbioru dokumentów określających własność nieruchomości (np. akt notarialny).
- 5 Informacja o powierzchni całkowitej budynku/lokalu mieszkalnego z ewentualną informacją o powierzchni całkowitej lokalu użytkowego.
- 6 Aktywny adres e-mail (konieczny jest dostęp do skrzynki e-mail), numer telefonu kontaktowego.
- 7 Certyfikaty od zakupionego źródła ciepła, stolarki okiennej i drzwiowej (jeśli beneficjent o to wnioskuje).
- 8 PESEL współmałżonka. Imiona, nazwiska i adresy zamieszkania współwłaścicieli nieruchomości.
- 9 Zgody współwłaścicieli nieruchomości na przeprowadzenie prac modernizacyjnych (podpisy są składane we wniosku).
- 10 We wniosku należy podać przewidywane koszty poszczególnych modernizacji. W przypadku ocieplenia przegród zewnętrznych – łączną powierzchnię ocieplenia, w przypadku wymiany stolarki – łączną powierzchnię stolarki do wymiany.
- 11 Aby otrzymać dotację na wymianę kotła konieczny jest imienny dokument złomowania starego kotła wystawiony na dane wnioskodawcy z jednoznaczną informacją, że został zełomowany kocioł centralnego ogrzewania (a nie np. złom stalowy).
- 12 Protokół odbioru prac wykonawcy.

## **Załączniki niezbędne do Wniosku o płatność w programie Czyste Powietrze**

- 1 Potwierdzenie trwałego wyłączenia z użytku źródła ciepła na paliwo stałe (w ramach pierwszego wniosku o płatność, jeżeli w ramach zakresu rzeczowego przewidziano likwidację źródła/ęł ciepła na paliwo stałe). Wymagane jest potwierdzenie dla każdego z zadeklarowanych do likwidacji źródeł ciepła. Potwierdzeniem trwałego wyłączenia z użytku źródła ciepła na paliwo stałe jest imienny dokument zełomowania/karta przekazania odpadu/formularza przyjęcia odpadów metali. W uzasadnionych przypadkach, np. trwałego wyłączenia z użytku pieca kaflowego, Beneficjent może udokumentować ten fakt w inny wiarygodny sposób np. dokument trwałego odłączenia źródła ciepła od przewodu kominowego wystawiony przez kominarza.
- 2 Dokumenty zakupu, czyli kopie faktur lub innych równoważnych dokumentów księgowych, potwierdzających nabycie materiałów, urządzeń lub usług wykazane we wniosku o płatność, potwierdzone przez Beneficjenta za zgodność z oryginałem. Do dofinansowania dopuszcza się dokumenty zakupu wystawione na Beneficjenta lub na Beneficjenta i jego małżonka wspólnie. Jeśli dokument wprowadzany był kilkukrotnie (np. z przypisaniem do różnych kategorii kosztów), należy dołączyć tylko jedną jego kopię.
- 3 Dokumenty potwierdzające dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy.
- 4 Karta produktu i etykieta energetyczna potwierdzające spełnienie wymagań technicznych określonych w załączniku nr 2 albo 2a do programu w szczególności wymagań dotyczących klasy efektywności energetycznej dla następujących kategorii kosztów:
  - źródła ciepła na paliwo stałe (kocioł na węgiel, kocioł na pellet, kocioł zgazowujący drewno);
  - pompy ciepła powietrze/woda;
  - gruntowej pompy ciepła;
  - pompy ciepła powietrze/powietrze;
  - kotła gazowego kondensacyjnego;
  - kotła olejowego kondensacyjnego;
  - wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła;
  - pompy ciepła do ciepłej wody użytkowej (cwu) zakupionej w ramach montażu instalacji cwu.
- 5 Dla okien, drzwi i bram garażowych dokument potwierdzający spełnienie wymagań technicznych określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2015.1422), obowiązujące od 31 grudnia 2020 roku (tj. zgodne z Warunkami technicznymi WT2021).
- 6 Certyfikat/świadczenie potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign), tzn. spełnienie co najmniej wymagań określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100), w przypadku zakupu źródła ciepła na paliwo stałe (kocioł na węgiel, kocioł na pellet, kocioł zgazowujący drewno).
- 7 Certyfikat europejskiego znaku jakości „Solar Keymark” wraz z aktualnym numerem certyfikatu, a także wraz z załącznikiem technicznym lub certyfikat równoważny potwierdzający przeprowadzenie badań zgodnie z normą PN-EN 12975-1 stanowiący potwierdzenie spełnienia wymagań technicznych określonych w załączniku 2 i 2a do programu dla kolektorów słonecznych. Data potwierdzenia zgodności z wymaganą normą lub nadania znaku nie może być wcześniejsza niż 5 lat licząc od daty złożenia wniosku o dofinansowanie.
- 8 Protokół odbioru montażu źródła ciepła dotyczy wszystkich źródeł ciepła kwalifikowanych do dofinansowania. Protokół powinien być podpisany przez instalatora posiadającego odpowiednie uprawnienia (jeśli dotyczy) lub odpowiednie kwalifikacje oraz przez Beneficjenta. Protokół powinien potwierdzać miejsce instalacji, rodzaj urządzenia oraz prawidłowość jego montażu, uruchomienie i gotowość do eksploatacji. Dopuszczone jest wykonanie montażu źródła ciepła siłami własnymi i podpisanie ww. protokołu przez Beneficjenta, który posiada odpowiednie uprawnienia wynikające z przepisów prawa lub uprawnienia udzielone przez producenta danego urządzenia.

W protokole odbioru montażu w przypadku źródeł ciepła na paliwo stałe należy potwierdzić dodatkowo, że zamontowano kocioł, który nie posiada rusztu awaryjnego lub przedpaleniska. W protokole odbioru montażu kotła zgazowującego drewno należy potwierdzić ponadto, że kocioł został zamontowany wraz ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem cwu, którego minimalna bezpieczna pojemność jest zgodna wymaganiami technicznymi określonymi w załączniku nr 2 albo 2a do programu.
- 9 Protokół odbioru montażu wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła potwierdzający miejsce wykonania instalacji, jej parametry, prawidłowość montażu i gotowość do eksploatacji. Protokół powinien być sporządzony i podpisany przez wykonawcę oraz przez Beneficjenta. Protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta.
- 10 Protokół odbioru wykonania instalacji centralnego ogrzewania lub ciepłej wody użytkowej potwierdzający miejsce wykonania instalacji, jej parametry, prawidłowość montażu i gotowość do eksploatacji. Protokół powinien być sporządzony i podpisany przez wykonawcę oraz przez Beneficjenta. Protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta.
- 11 Protokół odbioru wykonania przyłącza oraz instalacji wewnętrznej od przyłącza do źródła ciepła potwierdzający miejsce wykonania przyłącza i instalacji, ich parametry, prawidłowość montażu i gotowość do eksploatacji. Protokół powinien być podpisany przez wykonawcę posiadającego odpowiednie uprawnienia oraz przez Beneficjenta. Dopuszczone jest wykonanie instalacji wewnętrznej od przyłącza do źródła ciepła i podpisanie ww. protokołu przez Beneficjenta, który posiada odpowiednie uprawnienia wynikające z przepisów prawa.
- 12 Protokół odbioru prac w zakresie: ocieplenia przegród budowlanych, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej. Protokół odbioru prac w zakresie ocieplenia przegród budowlanych w podziale na:

- dach/stropodach/strop pod nieogrzewanymi poddaszami,
- ściany zewnętrzne/przegrody pionowe,
- podłoga na gruncie/strop nad piwnicą,
- wymiana stolarki okiennej,
- wymiana stolarki drzwiowej,

wskazujący miejsce montażu, rodzaj materiałów, a także potwierdzający zakres wykonanych prac (załącznikiem do protokołu może być kosztorys powykonawczy lub inne dokumenty uzupełniające). Protokół powinien potwierdzać, że wymiana stolarki okiennej i drzwiowej dotyczy pomieszczeń ogrzewanych. Protokół powinien być sporządzony i podpisany przez wykonawcę oraz przez Beneficjenta. Protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta.

13 Wystawione na Beneficjenta zaświadczenie Operatora Sieci Dystrybucyjnej potwierdzające montaż licznika wraz z numerem Punktu Poboru Energii opatrzonego pieczęcią firmową oraz czytelnym podpisem (jeśli rozliczana jest kategoria mikroinstalacja fotowoltaiczna). Wzór opisanego zaświadczenia stanowi załącznik do niniejszej instrukcji, dopuszcza się także zaświadczenie wystawione na wzorzec Operatora Sieci Dystrybucyjnej zawierające wymagane informacje.

14 Audyt energetyczny - jeżeli stanowi koszt kwalifikowany zgodnie z umową o dofinansowanie i jest rozliczany w danym wniosku o płatność.

Uwaga: W przypadku mikroinstalacji fotowoltaicznej nie jest wymagane dostarczenie protokołu odbioru prac wykonawcy.