

Nabór wniosków na dofinansowanie zadań polegających na wymianie istniejącego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym na terenie gminy Mrocza

Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza ogłasza, iż od dnia 22 marca 2023 r. rozpoczęty zostanie nabór wniosków o przyznanie dotacji na wymianę istniejącego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym na terenie gminy Mrocza w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych /wielorodzinnych lub wydzielonych w budynkach jednorodzinnych/wielorodzinnych lokalach mieszkalnych, wykorzystywanych na potrzeby mieszkaniowe.

I. Termin i miejsce składania wniosków

Nabór wniosków prowadzony będzie w terminie do 31.05.2023 r. Wnioski należy dostarczyć do Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy, Plac 1 Maja 20, 89-115 Mrocza, osobiście lub za pośrednictwem poczty, w godzinach pracy Urzędu w terminie do 31.05.2023r. W przypadku ofert wysyłanych pocztą lub kurierem, decyduje data wpływu wniosku do Urzędu. Wnioski złożone po upływie ww. terminu zostaną odrzucone bez rozpatrzenia.

II. Wysokość dofinansowania

Dofinansowanie udzielane jest w formie dotacji, w wysokości 2.000,00 zł do wymiany jednego źródła ciepła w jednym budynku mieszkalnym jednorodzinny/wielorodzinny lub wydzielonym lokalu mieszkalnym.

Jeżeli inwestycja dofinansowana jest również z innych źródeł publicznych, to łączna kwota wszystkich udzielonych dotacji, wraz z dotacją celową ze środków budżetowych Gminy Mrocza, nie może przekroczyć całkowitych kosztów inwestycji udokumentowanych fakturami VAT lub rachunkami.

III. Kto może ubiegać się o dofinansowanie

O dofinansowanie mogą ubiegać się właściciele, współwłaściciele lub użytkownicy wieczystości nieruchomości posiadający budynek mieszkalny jednorodzinny/ wielorodzinny lub wydzielony w budynku jednorodzinny/wielorodzinny lokal mieszkalny wykorzystywany na potrzeby mieszkaniowe.

IV. Co podlega dofinansowaniu:

Dofinansowaniem objęte są przedsięwzięcia związane z wymianą istniejącego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym na:

- a) kotły na paliwa stałe, o których mowa w pkt. 1,
- b) kotły gazowe, o których mowa w pkt. 2,
- c) kotły olejowe, o których mowa w pkt. 2,
- d) kotły elektryczne, pompy ciepła (piece zasilane prądem elektrycznym), o których mowa w pkt. 3,

Materiały oraz urządzenia użyte do realizacji zadania muszą być fabrycznie nowe oraz spełniać wymagania wynikające z obowiązujących norm.

1. Kotły na paliwa stałe muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania:

- 1) określone w rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 1 sierpnia 2017 r. w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe (Dz. U. poz. 1690 oraz 363 i poz. 2549) lub 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 paliwa stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, Dz. U. UE L 346/51 z 20.12.2016 r.)

- 2) klasy efektywności energetycznej minimum A+ (kotły na biomasę - pellet drzewny, kotły zgazowujące drewno), minimum B (kotły na paliwa kopalne) zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. i na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,
 - 3) kotły na węgiel, kotły na pellet drzewny, kotły zagazowujące drewno muszą posiadać certyfikat 5 klasy certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign),
2. Kotły na paliwa ciekłe i gazowe muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej, określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE.
3. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (pompy ciepła powietrze/woda, pompy ciepła powietrze/powietrze), klasy efektywności energetycznej minimum A++ (pompy ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej, gruntowe pompy ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej, określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. W przypadku pomp ciepła powietrze/powietrze muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) nr 626/2011 z dnia 4 maja 2011 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla klimatyzatorów.

Wymagania, o których mowa w pkt 1, 2, 3 muszą zostać udokumentowane w formie:

- 1) certyfikatu zgodności lub
- 2) świadectwa/zaświadczenia badań lub
- 3) etykiety efektywności energetycznej lub
- 4) wyciągu z dokumentacji techniczno-ruchowej lub
- 5) deklaracji zgodności.

Na jeden budynek mieszkalny jednorodzinny/wielorodzinny lub wydzielony lokal mieszkalny może być udzielone jedno dofinansowanie w ramach Programu.

Program nie dotyczy nieruchomości wykorzystywanych sezonowo np.: domów letniskowych. Kosztem kwalifikowanym jest zakup, montaż i uruchomienie źródła ciepła.

Dofinansowaniu nie podlega: instalacja ogrzewania w nowo wybudowanych budynkach lub lokalach, montowana po raz pierwszy; zakup przenośnych urządzeń grzewczych, nie stanowiących stałego wyposażenia obiektu lub montaż kominków.

V. Kryteria wyboru wniosków

O przyznaniu dofinansowania będzie decydowało losowanie.

W przypadku rezygnacji osoby ubiegającej się o dofinansowanie zadania, zakwalifikowanego do udzielenia dotacji, dofinansowanie może zostać przyznane kolejnej osobie spełniającej warunki udzielenia dotacji. Komisja stworzy również w drodze losowania listę rezerwową.

VI. Rozliczenie dotacji

W celu rozliczenia dotacji Wnioskodawca przedkłada następujące dokumenty:

- a. kopie rachunków lub faktur dokumentujących nakłady poniesione na ten cel,
- b. dokumenty spełniające wymagania o których mowa w pkt. 1, 2, 3,
- c. dokumentację fotograficzną wykonanej nowej instalacji (wersja papierowa / elektroniczna).

VII. Przebieg zadania w zarysie

Wnioskodawca ubiegający się o dotację składa do Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy wniosek. Wybór wniosków do udzielenia dotacji nastąpi w drodze losowania przez komisję powołaną przez Burmistrza Miasta i Gminy Mroczka. Wnioski zostaną sprawdzone przed losowaniem pod kątem formalnym przez komisję. Informacja o terminie losowania zostanie podana na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy – www.mroczka.pl oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Mroczka.

Po dokonaniu losowania, Wnioskodawca zostanie poinformowany pisemnie o zakwalifikowaniu bądź nie, do otrzymania dotacji.

Wnioskodawca po otrzymaniu informacji o zakwalifikowaniu wniosku, zobowiązany jest do podpisania umowy o udzielenie dotacji. Niepodpisanie umowy przez Wnioskodawcę w określonym terminie, z przyczyn leżących po jego stronie, skutkować będzie odmową przyznania dotacji.

ZASTĘPCA BURMISTRZA


mgr inż. Młodziej