

Załącznik nr 1 do uchwały Nr XL/298/2022 Rady
Gminy Zławieś Wielka z dnia 30 marca 2022 r.

REGULAMIN

udzielania dotacji celowej na wymianę źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022”

Rozdział 1

Definicje

§ 1. Ilekroć w niniejszym Regulaminie jest mowa o:

- 1) **dotacji** – należy przez to rozumieć bezzwrotne środki przyznane Wnioskodawcy przez Gminę Zławieś Wielka, po spełnieniu przez Wnioskodawcę warunków określonych w niniejszym Regulaminie i Umowie;
- 2) **gminie** – należy przez to rozumieć Gminę Zławieś Wielka;
- 3) **wnioskodawcy** – należy przez to rozumieć osoby fizyczne posiadający tytuł prawny do nieruchomości, na których posadowiony jest budynek mieszkalny wykorzystywany w całości na cele mieszkaniowe;
- 4) **inwestycji** – należy przez to rozumieć wymianę istniejącego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym;
- 5) **umowie** – należy przez to rozumieć dwustronna umowa zawierana pomiędzy Gminą a Wnioskodawcą, określająca warunki przyznania dotacji.

Rozdział 2.

Warunki składania wniosków

§ 2. Warunki składania wniosków:

1. Wniosek musi zostać złożony na załączonym do ogłoszenia druku, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do uchwały.
2. Wnioski wraz załącznikami można składać do skrzynki podawczej Urzędzie Gminy bądź w sekretariacie.
3. Nabór wniosków prowadzony będzie od 22 kwietnia 2022 r. do 6 maja 2022 r. w godzinach pracy urzędu. Termin naboru wniosków podany zostanie do publicznej wiadomości poprzez stronę internetową Urzędu Gminy w Złejwsi Wielkiej

www.zlawies.pl oraz poprzez wywieszenie na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy w Złejwsi Wielkiej.

4. Wnioski można składać tylko i wyłącznie w okresie naboru.
5. Rozpatrywane będą tylko i wyłącznie wnioski, które zawierają wszystkie niezbędne załączniki wymienione we wniosku, złożone w terminie o którym mowa w punkcie 3 przy czym w przypadku stwierdzenia błędów formalnych dopuszcza się jednokrotną możliwość uzupełnienia wniosku przez Wnioskodawcę.
6. Złożenie wniosku nie jest tożsame z otrzymaniem dofinansowania.
7. Możliwość dofinansowania przysługuje jeżeli w budynku/lokalu mieszkalnym obok ogrzewania węglowego nie istnieje już inne ekologiczne źródło ciepła w szczególności kocioł na paliwo stałe, kocioł gazowy, kocioł olejowy, kocioł elektryczny lub połączenie do sieci ciepłowniczej, kominek z płaszczem wodnym, kominek z dystrybucją ciepłego powietrza, a budynek/lokal jest wykorzystywany wyłącznie na cele mieszkaniowe.

Rozdział 3.

Beneficjenci

§ 3. O dofinansowanie ubiegać się może ubiegać się osoba fizyczna, posiadająca prawo do dysponowania nieruchomością, położoną na terenie Gminy Zławieś Wielka wykorzystywaną w całości na własne potrzeby mieszkaniowe. W przypadku współwłaścicieli nieruchomości na przeprowadzanie inwestycji muszą wyrazić zgodę wszyscy współwłaściciele.

Rozdział 4.

Kryteria dostępu

§ 4. O dofinansowanie ubiegać się może ubiegać się osoba fizyczna, która spełnia następujące kryteria:

- 1) wniosek złożony w terminie naboru – wniosek stanowi załącznik nr 2 do uchwały;
- 2) wniosek złożony na obowiązującym formularzu i w wymaganej formie;
- 3) wniosek jest kompletny i posiada wszystkie wymagane załączniki;
- 4) wniosek jest prawidłowo podpisany;
- 5) opis i zakres przedsięwzięcia jest zgodny z Programem;
- 6) wnioskodawca mieści się w katalogu Beneficjentów określonym w Programie;
- 7) przedsięwzięcie nie zostało rozpoczęte przed dniem podpisania umowy dotacyjnej;
- 8) okres realizacji przedsięwzięcia jest zgodny z Programem;

- 9) wnioskodawca będzie mógł w ciągu 5 dni roboczych od powiadomienia uzupełnić /skorygować wniosek.

Rozdział 5.

Rodzaje przedsięwzięć

§ 5. 1. Dofinansowaniu podlegają przedsięwzięcia polegające na wymianie istniejącego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym z wyłączeniem pieców na pellet w budynkach i lokalach mieszkalnych na:

- 1) kotły na pellet drzewny;
 - 2) kocioł na węgiel – ekogroszek;
 - 3) kocioł zgazowujący drewno;
 - 4) kotły gazowe kondensacyjne;
 - 5) kotły olejowe kondensacyjne;
 - 6) kotły elektryczne;
 - 7) pompy ciepła;
 - 8) podłączenie do sieci ciepłowniczej.
2. Wszystkie materiały oraz urządzenia, które zostaną użyte do realizacji przedsięwzięcia muszą spełniać wymagania wynikające z obowiązujących norm oraz być fabrycznie nowe.
3. Szczegółowe wymagania prawne odnoszące się do zadań finansowanych w ramach programu „Stop dla smogu 2022”:

1) pompy ciepła powietrze/woda

Zakupione i montowane pompy ciepła powietrze/woda muszą spełniać wymogi 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. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A+** (dla temperatury zasilania 55oC) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej;

2) pompy ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej

Zakupione i montowane pompy ciepła powietrze/woda muszą spełniać wymogi 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. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A++** (dla temperatury zasilania 55oC) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej;

3) pompy ciepła powietrze/powietrze

Zakupione i montowane pompy 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. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A+** (dla klimatu umiarkowanego) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej;

4) gruntowe pompy ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej

Zakupione i montowane pompy ciepła muszą spełniać wymogi 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. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A++** (dla temperatury zasilania 55oC) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej;

5) kotły gazowe i olejowe

Zakupione i montowane kotły na paliwa gazowe i olej opałowy muszą spełniać wymogi 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. Kotły te muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A** na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej;

6) kotły na paliwo stałe

Zakupione i montowane w ramach Programu kotły zgazowujące drewno, na pellet drzewny, na pellet drzewny o podwyższonym standardzie, muszą spełniać co najmniej wymagania określone 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, s. 100).

Dodatkowo:

- kotły zgazowujące drewno muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,
- kotły na węgiel muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń klasę efektywności energetycznej minimum B zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,
- kotły na pellet drzewny muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,
- kotły na pellet drzewny o podwyższonym standardzie muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m³, muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

4. Wymagane załączniki do rozliczenia dotacji:

- 1) kopie faktur lub innych równoważnych dokumentów księgowych, potwierdzających nabycie materiałów, urządzeń lub usług potwierdzone przez Beneficjenta za zgodność z oryginałem;
- 2) dokumenty potwierdzające dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy,
- 3) karta produktu i etykieta energetyczna potwierdzające spełnienie wymagań technicznych określonych w Regulaminie programu;
- 4) certyfikat zgodności wydany przez akredytowane laboratorium, zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012, potwierdzający co najmniej 5 klasę kotła;
- 5) certyfikat/świadectwo 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 paliwa 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);
- 6) protokół odbioru instalacji nowego źródła ciepła,

- 7) umowa z dostawcą gazu (jeśli dotyczy);
 - 8) oświadczenie o likwidacji dotychczasowego źródła ciepła;
 - 9) opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych (jeśli dotyczy).
5. Na jeden budynek/lokal może być przyznane tylko jedno dofinansowanie.
6. Program nie dotyczy nieruchomości wykorzystywanych sezonowo np.: domków letniskowych.

Rozdział 6.

Warunki dofinansowania

- § 6. 1.** Dofinansowanie jest udzielane w formie dotacji w kwocie 3 000,00 zł (słownie: trzy tysiące złotych), finansowane będzie z budżetu Gminy Zławieś Wielka.
2. Dotacją mogą być objęte wydatki i prace, które zostały poniesione po podpisaniu umowy dotacyjnej z Gminą Zławieś Wielka.
 3. Dotacja przekazywana będzie w formie zwrotu udokumentowanych i zatwierdzonych przez Gminę wydatków, związanych z wymianą dotychczasowego źródła ciepła.
 4. W przypadku większej ilości zakwalifikowanych wniosków niż 26 sztuk odbędzie się losowanie publiczne. Wylosowanych zostanie 26 wniosków kwalifikujących się do dofinansowania. Spośród pozostałych wniosków stworzona zostanie lista rezerwowa według kolejności losowania. Termin i miejsce losowania podane zostaną do publicznej wiadomości na stronie internetowej Gminy Zławieś Wielka, w zakładce aktualności.
 5. Na każdym etapie realizacji projektu Wnioskodawca będzie miał obowiązek zapewnić dostęp do nieruchomości przedstawicielom Gminy Zławieś Wielka.
 6. Rozstrzygnięcie o przyznaniu dotacji nie jest decyzją administracyjną w rozumieniu przepisów ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego i nie przysługuje na nie odwołanie.
 7. Wnioskodawca zobowiązany jest zrealizować zadanie po podpisaniu Umowy, jednak nie później niż do 30 listopada 2022 r.

Rozdział 7.

Zasady rozliczenia dotacji

- § 7. 1.** Po zakwalifikowaniu się do programu, przedstawiciele gminy przeprowadzą wizję lokalną mającą na celu potwierdzenie użytkowania przez Wnioskodawcę kotła na paliwo stałe i braku innych alternatywnych źródeł ciepła. Po pozytywnej weryfikacji zostanie podpisana umowa między Wnioskodawcą, a Gminą.

2. Po wykonaniu zadania Wnioskodawca przedkłada wniosek o rozliczenie dotacji, który stanowi załącznik nr 3 do uchwały.
3. Po pozytywnej weryfikacji złożonych dokumentów i oględzinach wykonanego zadania, zgodnie z podpisaną umową nastąpi podpisanie protokołu odbiorczego pomiędzy Wnioskodawcą, a Gminą.
4. Wniosek o rozliczenie dotacji złożony po terminie wymienionym w umowie, skutkuje odmową wypłacenia przyznanej dotacji.