

**UCHWAŁA NR XL/298/2022
RADY GMINY ZŁAWIEŚ WIELKA**

z dnia 30 marca 2022 r.

w sprawie określenia zasad i wysokości udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 i 583) oraz art. 403 ust. 2, 4, i 5 i art. 400a ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973, 2127 i 2269) uchwała się, co następuje:

§ 1. Ustala się regulamin określający zasady i wysokość udzielania przez Gminę Zławieś Wielka dotacji celowej na finansowanie wymiany 26 źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022”, dla osób fizycznych posiadających tytuł prawny do nieruchomości, wykorzystywanych w całości na cele mieszkaniowe. Regulamin wraz z wzorami wniosków stanowią załączniki do niniejszej uchwały oznaczone nr od 1-3.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Zławieś Wielka.

§ 3. Traci moc uchwała nr XXXIX/283/2022 Rady Gminy Zławieś Wielka z dnia 23 lutego 2022 r. w sprawie określenia zasad i wysokości udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022” (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. poz. 1031).

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Gminy

Piotr Pawlikowski

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 podłączenie 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 Zławień 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 są zgodne 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 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;

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/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 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.

WNIOSEK

o przyznanie dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka, w ramach programu „Stop dla Smogu 2022”

Proszę o dofinansowanie inwestycji polegającej na wymianie i zastąpieniu kotła węglowego następującymi źródłami ciepła (właściwie zaznaczyć):

- Kotły na pellet drzewny
- Kotły na węgiel – tylko ekogroszek
- Kotły gazowe kondensacyjne
- Kotły olejowe kondensacyjne
- Kotły elektryczne,
- Pompy ciepła
- Podłączenie do sieci ciepłowniczej
- Kotły zgazowujące drewno

w budynku/lokalu mieszkalnym, położonym w
przy ul..... numer
nr działkiobręb ewidencyjny
nr księgi wieczystej

1. DANE WNIOSKODAWCY

Imię i nazwisko:.....

Adres
zamieszkania:.....

Telefon
kontaktowy:.....

Adres email:.....

2. WARUNKI DOFINANSOWANIA

Dofinansowanie udzielane jest w formie dotacji z budżetu Gminy Zławieś Wielka, w wysokości:

- 3 000 zł do wymiany jednego źródła ciepła w jednym budynku mieszkalnym jednorodzinny lub lokalu mieszkalnym

Dotacja (koszt kwalifikowany) obejmuje: zakup, montaż i uruchomienie źródła ciepła.

UWAGA! Dotacja przekazywana będzie w formie zwrotu udokumentowanych wydatków, związanych z realizacją zadania po jego zakończeniu (najpierw Wnioskodawca ponosi wszelkie koszty, później otrzyma dotację).

3. SPOSÓB PRZEKAZANIA DOTACJI

Przelewem na konto Wnioskodawcy nr

.....

4. TYTUŁ PRAWNY DO NIERUCHOMOŚCI

(Proszę wpisać tytuł prawny do dysponowania nieruchomością)

.....

5. PEŁNOMOCNICTWO (wypełnić tylko w przypadku, gdy w właściciel objętej wnioskiem nieruchomości udzielił pełnomocnictwa do czynności związanych ze złożeniem wniosku o przyznanie dotacji na wymianę źródła. Pełnomocnictwo stanowi załącznik do wniosku)

Imię i nazwisko pełnomocnika:.....

Dane pełnomocnika (adres, telefon kontaktowy):

.....

.....

6. CHARAKTERYSTYKA ZADANIA planowanego do wykonania w 2022 roku

1. Liczba pieców na paliwo stałe planowanych do trwałej likwidacji szt.
(ogrzewających pomieszczenia).

2. Aktualne źródło ciepła (rodzaj, moc, paliwo, itp.):

.....

3. Podać planowane nowe źródło ciepła po wymianie (moc, paliwo itp.):

.....

UWAGA! Na jeden budynek mieszkalny jednorodzinny/jeden lokal mieszkalny może być udzielone jedno dofinansowanie. Program „Stop dla Smogu 2022” nie dotyczy nieruchomości wykorzystywanych sezonowo, np. domków letniskowych.

7. PLANOWANY TERMIN REALIZACJI CAŁEGO ZADANIA

Planowana data rozpoczęcia:

Planowana data zakończenia

Prace nie mogą być rozpoczęte przed terminem podpisania umowy o dofinansowanie i przeprowadzenia oględzin dotychczasowego źródła ogrzewania.

WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW, które Wnioskodawca musi dołączyć do wniosku:

1. Załącznik nr 1 - Zgoda współwłaścicieli nieruchomości na realizację zadania oraz o oświadczenie o wyznaczeniu jednego pełnomocnika upoważnionego do reprezentowania w postępowaniu o udzielenie i rozliczenie dotacji – jeśli dotyczy
2. Załącznik nr 2 – Oświadczenie, że w budynku mieszkalnym nie istnieje inne ekologiczne źródło ciepła oraz oświadczenie, że w budynku/lokalu mieszkalnym nie jest prowadzona ani zarejestrowana działalność gospodarcza.
3. Załącznik nr 3 - pełnomocnictwo, jeśli dotyczy.

WAŻNE! Objasnienia

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 paliwo 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.

Wnioskodawca zakwalifikowany do projektu będzie zobowiązany do przedłożenia następujących dokumentów koniecznych do rozliczenia zadania:

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/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 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,

8) oświadczenie o likwidacji dotychczasowego źródła ciepła,

9) ponadto do formularza rozliczeniowego należy dołączyć opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych oraz prawidłowości podłączeń paleniskowych i wentylacyjnych w budynku (jeśli jest wymagana do odbioru).

UWAGA! Dokumenty przedłożone do rozliczenia, które nie spełnią ww. wymagań nie zostaną przyjęte.

Oświadczam, że:

1. Zapoznałem/am się z Regulaminem programu priorytetowego Stop dla Smogu 2022,

2. Przyjmuję do wiadomości, że konieczne jest dokonanie oględzin dotychczasowego źródła ciepła oraz przeprowadzenie po kontroli po realizacji zadania oraz wykonanie dokumentacji zdjęciowej.

3. Budynek mieszkalny, o którym mowa we wniosku ogrzewana jest obecnie przy pomocy źródła na paliwo stałe.

4. Mam świadomość, iż złożenie wniosku nie jest jednoznaczne z otrzymaniem dotacji, a dotacja zostanie wypłacona po rozliczeniu zadania przez Gminę Zławieś Wielka jako refundacja poniesionych kosztów,

5. Nieruchomość, o której z mowa we wniosku użytkowana jest w całości na własne potrzeby mieszkaniowe i żadne z osób wspólnie zamieszkałych nie prowadzi działalności gospodarczej z siedzibą w przedmiotowej nieruchomości.

6. Wyboru dostawców i/lub wykonawców realizujących przedsięwzięcie dokonam z zastosowaniem zasad równego traktowania, uczciwej konkurencji i przejrzystości.

.....
/data/

.....
/podpis/

Załącznik nr 1

do wniosku o udzielenie dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałym w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022”

.....
(Miejscowość, data)

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany/a
Zamieszkały/a.....
Oświadczam, że posiadając tytuł prawny do budynku /lokalu mieszkalnego zlokalizowanego w miejscowości przy ulicy
nr....., działka nr..... obręb ewidencyjny

.....
wyrażam zgodę na dokonanie wymiany starego systemu ogrzewania (ogrzewanie węglowe) przez Wnioskodawcę

.....
(imię i nazwisko Wnioskodawcy)

w wyżej wymienionym budynku/lokalu mieszkalnym na:

- Kotły na pellet drzewny
- Kotły na węgiel – tylko ekogroszek
- Kotły gazowe kondensacyjne
- Kotły olejowe kondensacyjne
- Kotły elektryczne,
- Pompy ciepła
- Podłączenie do sieci ciepłowniczej
- Kotły zgazowujące drewno

realizowanej w ramach programu „Stop dla smogu 2022”.

Oświadczam, iż posiadam wiedzę co do rodzaju i zakresu planowanych prac.

.....
(podpis)

Załącznik nr 2

do wniosku o udzielenie dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałym w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022”

.....
(Miejscowość, data)

Oświadczenie

Ja niżej podpisany/a

Zamieszkały/a.....

Legitymujący/a się dowodem osobistym Seria i Nr

Oświadczam, że w budynku/lokalu mieszkalnym posadowionym na nieruchomości w miejscowości

ul..... nr..... działka nr....., obręb

ewidencyjny.....

- 1) nie istnieje inne alternatywne ekologiczne źródło ciepła,
- 2) nie jest prowadzona ani zarejestrowana działalność gospodarcza.

.....
(podpis)

Załącznik nr 3

do wniosku o udzielenie dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałym w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka w programie „Stop dla smogu 2022”

.....

(Miejscowość, data)

Pełnomocnictwo

Ja niżej podpisany/a.....

Zamieszkały/a.....

Legitymujący/a się dowodem osobistym Seria i Nr Wydanym przez
..... PESEL

jako właściciel/współwłaściciel nieruchomości położonej w

.....

(adres)

Udzielam pełnomocnictwa Panu/Pani
zamieszkałego/łej

Legitymujący/a się dowodem osobistym Seria i Nr
wydanym przez
PESEL.....

do wykonywania w moim imieniu wszystkich czynności związanych ze złożeniem wniosku o przyznanie dotacji celowej i do realizacji inwestycji na polegającej na wymianie źródła ciepła zasilanego paliwami stałymi w ramach programu „Stop dla smogu 2022”.

.....

(podpis)

Załącznik nr 3
do uchwały Nr XL/298/2022
Rady Gminy Zławieś Wielka
z dnia 30 marca 2022 r.

Zławieś Wielka dnia,

WNIOSEK

o rozliczenie dotacji celowej z budżetu gminy na dofinansowanie wymiany źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Zławieś Wielka, w programie „Stop dla smogu 2022”

Dane wnioskodawcy:

Imię i nazwisko:.....

Adres zamieszkania:.....

Telefon kontaktowy:.....

Nazwa banku i numer rachunku.....

Adres i dane wymiany starego źródła ciepła:

w budynku/lokalu mieszkalnym, położonym w

przy ul..... numer..... nr działki

..... obręb ewidencyjny

Oświadczam, iż ww. budynku/lokalu mieszkalnym zostało zlikwidowane dotychczasowe źródło ciepła

.....

nowe źródło ciepła.....

data zakończenia prac.....

Załączniki:

- kopie faktur lub innych równoważnych dokumentów księgowych, potwierdzających nabycie materiałów, urządzeń lub usług potwierdzone przez Beneficjenta za zgodność z oryginałem,
- dokumenty potwierdzające dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy,
- karta produktu i etykieta energetyczna potwierdzające spełnienie wymagań technicznych określonych w Regulaminie programu,
- certyfikat zgodności wydany przez akredytowane laboratorium, zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012, potwierdzający co najmniej 5 klasę kotła,
- 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 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).
- protokół odbioru instalacji nowego źródła ciepła,
- umowa z dostawcą gazu,
- oświadczenie o likwidacji dotychczasowego źródła ciepła,
- opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych (jeśli dotyczy).

.....

Podpis wnioskodawcy