**ZAŁĄCZNIK**

**Regulamin udzielania dotacji celowej ze środków budżetu gminy Grębocice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji** **na terenie gminy Grębocice**

**§  1.** Ustala się "Regulamin udzielania dotacji celowej ze środków budżetu gminy Grębocice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Grębocice" obejmujących działania wymienione w Planie Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Grębocice.

**§  2.** 1. Regulamin określa zasady udzielania dotacji do kosztów inwestycji polegających na wymianie starego źródła ciepła na nowe ekologiczne źródło ciepła tj. na:

1. kocioł gazowy,
2. kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie- musi posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign), 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 L193 z 21.07.2015, s.100). Kotły zgazowujące drewno o podwyższonym standardzie muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m3 oraz posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego. Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska, czy też elementów umożliwiających jego zamontowanie. Kocioł musi być eksploatowany ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem cwu, którego minimalna bezpieczna pojemność jest określona zgodnie ze wzorem „Pojemność zasobnika” znajdującego się w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe. Dodatkowo źródła ciepła muszą docelowo spełniać wymogi aktów prawa miejscowego, w szczególności Uchwały Nr XLI/1407/17 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 30 listopada 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa dolnośląskiego, z wyłączeniem Gminy Wrocław i uzdrowisk, ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (Dz.U Woj. Dolnośląskiego z 2017 r. poz. 5155),
3. kocioł na pellet o podwyższonym standardzie- musi posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojekt (ecodesign), 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 L193 z 21.07.2015, s.100). Kotły na pellet drzewny o podwyższonym standardzie muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m3 oraz posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego. Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska, czy też elementów umożliwiających jego zamontowanie oraz musi być wyposażony w automatyczny podajnik paliwa. Dodatkowo źródła ciepła muszą docelowo spełniać wymogi aktów prawa miejscowego, w szczególności Uchwały Nr XLI/1407/17 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 30 listopada 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa dolnośląskiego, z wyłączeniem Gminy Wrocław i uzdrowisk, ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (Dz.U Woj. Dolnośląskiego z 2017 r. poz. 5155),
4. pompa ciepła;
5. ogrzewanie elektryczne (maty grzejne, kotły elektryczne itd.)

2. Celem udzielonych dotacji jest ograniczenie zanieczyszczenia powietrza ze źródeł tzw. "niskiej emisji", tj. emisji pyłów i szkodliwych gazów pochodzących z lokalnych kotłowni węglowych i  domowych pieców grzewczych, w których spala się węgiel lub drewno o złej charakterystyce i niskich parametrach grzewczych.

3. Warunkiem przyznania dotacji jest uzyskanie pozytywnego efektu ekologicznego poprzez rzeczywiste ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza w wyniku dokonanej inwestycji.

4. O dotację mogą ubiegać się podmioty niezaliczane do sektora finansów publicznych:

1) osoby fizyczne,

2) wspólnoty mieszkaniowe,

- które posiadają tytuł prawny do nieruchomości objętej inwestycją.

5. Dotacją objęte zostaną tylko takie urządzenia, które są fabrycznie nowe i zamontowane po raz pierwszy, a także spełniające wszelkie konieczne normy i posiadające dopuszczenie do użytkowania na terenie Polski, posiadające oznakowanie CE potwierdzające zgodność wyrobu z wymaganiami obowiązujących przepisów o systemie oceny zgodności.

6. Dotacja udzielana jest wyłącznie do lokali mieszkalnych lub budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania na dzień złożenia wniosku, znajdujących się na terenie gminy Grębocice.

**§  3.** 1. Warunkiem uzyskania dotacji jest całkowita likwidacja tradycyjnych kotłów/pieców, czy przestarzałych miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe w lokalu mieszkalnym, budynku mieszkalnym, w których spala się węgiel/ drewno/pellet czy inny rodzaj biomasy o złej charakterystyce i niskich parametrach grzewczych.

2. Dotacja przysługuje Wnioskodawcy, u którego funkcjonował będzie wyłącznie ekologiczny system ogrzewania, przy jednoczesnym spełnieniu warunku, że istniejący dotychczas kocioł/piec, miejscowy ogrzewacz pomieszczeń opalany paliwem stałym zostanie całkowicie zlikwidowany.

3. Dotacja nie może dotyczyć budynków (lokali), w których prowadzona jest działalność gospodarcza, z zastrzeżeniem § 6 ust. 3.

4. Przedsięwzięcie realizowane w ramach niniejszego programu może być dofinansowane z innych środków publicznych, z tym że łączna kwota dofinansowania na przedsięwzięcie nie może przekroczyć 100% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia.

5. Od zasady likwidacji starego pieca/miejscowego ogrzewacza pomieszczeń można odstąpić w przypadku:

1) gdy piece przedstawiają wysokie walory estetyczne lub objęte są ochroną konserwatora zabytków, pod warunkiem dostosowania instalacji do wymagań dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe określonych w Uchwale Nr XLI/1407/17 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 30 listopada 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa dolnośląskiego, z wyłączeniem Gminy Wrocław i uzdrowisk, ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (Dz.U Woj. Dolnośląskiego z 2017 r. poz. 5155) lub trwałego usunięcia podłączenia pieca z przewodem kominowym;

2) zamontowania grzałek elektrycznych w piecu kaflowym, pod warunkiem stałego usunięcia połączenia pieca z przewodem kominowym;

3) występowania kominka pod warunkiem dostosowania instalacji do wymagań dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe określonych w Uchwale Nr XLI/1407/17 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 30 listopada 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa dolnośląskiego, z wyłączeniem Gminy Wrocław i uzdrowisk, ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (Dz.U Woj. Dolnośląskiego z 2017 r. poz. 5155) lub trwałego usunięcia podłączenia kominka z przewodem kominowym.

**§ 4.** Dotacji nie podlega:

- zakup kotłów/pieców przenośnych i innych niestanowiących stałego wyposażenia lokalu mieszkalnego lub budynku mieszkalnego;

- zakup miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń ,

- zmiana lub modernizacja istniejącego już ogrzewania ekologicznego;

- montaż ogrzewania ekologicznego w nowo wybudowanych i oddanych do użytkowania budynkach.

**§  5.** 1. Przy obliczaniu wysokości dotacji uwzględnione będą koszty kwalifikowane poniesione przez Wnioskodawcę.

2. Kosztami kwalifikowanymi w przypadku wymiany starego źródła ciepła na nowe ekologiczne źródło ciepła są wydatki poniesione na:

1) demontaż starego źródła ogrzewania,

2) zakup i montaż nowego źródła ciepła wymienionego w §  2.1 regulaminu,

3) zakup, montaż, wymiana lub modernizacja instalacji związanej z nowym źródłem ogrzewania,

4) modernizację systemu odprowadzania spalin niezbędnego do prawidłowego funkcjonowania nowego źródła ogrzewania,

5) sporządzenie dokumentacji w ramach zadania – projekt budowlano – wykonawczy przyłącza, wewnętrznej instalacji gazu, protokół kominiarski.

**§  6.** 1.Kwotę dotacji dla lokali mieszkalnych i budynków mieszkalnych jednorodzinnych ustala się na podstawie kosztów kwalifikowanych wymienionych w § 5 ust. 2 z zastrzeżeniem § 6 ust. 3 według następujących zasad:

1) dotacja do wymiany starego źródła ciepła na nowe ekologiczne źródło ciepła wynosi do 90 % kosztów kwalifikowanych w zaokrągleniu do pełnych złotych, lecz nie więcej niż 10.000,00 (dziesięć tysięcy złotych) złotych brutto;

2. Kwotę dotacji w przypadku inwestycji obejmującej cały budynek mieszkalny wielorodzinny ustala się na podstawie kosztów kwalifikowanych wymienionych w § 5 ust. 2 z zastrzeżeniem § 6 ust. 3 według następujących zasad:

1) dotacja do wymiany starego źródła ciepła na nowe ekologiczne źródło ciepła wynosi do 90 % kosztów kwalifikowanych w zaokrągleniu do pełnych złotych, lecz nie więcej niż 30.000,00 (trzydzieści tysięcy złotych) złotych brutto;

3. W przypadku inwestycji obejmującej budynek (lokal) mieszkalny, w którym prowadzona jest działalność gospodarcza, kwotę dofinansowania określoną w ust. 1 i 2 pomniejsza się proporcjonalnie o udział procentowy powierzchni wykorzystywanej do prowadzenia działalności gospodarczej w powierzchni użytkowej budynku (lokalu) mieszkalnego.

**§  7.** 1. Przyznanie dotacji odbywa się na wniosek o udzielenie dotacji, zwany dalej wnioskiem, którego wzór stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego regulaminu.

2. Wójt Gminy Grębocice ustala termin i miejsce składania wniosków w ogłoszeniu o naborze.

3. Ogłoszenia o naborze wniosków zamieszczane będą na stronie internetowej gminy Grębocice oraz mediach społecznościowych.

4. Kompletne wnioski, zawierające wszystkie załączniki rozpatrywane będą według kolejności wpływu do Urzędu Gminy Grębocice, przez komisję powołaną zarządzeniem Wójta, aż do wyczerpania posiadanych na ten cel środków finansowych w danym roku budżetowym.

5. Niekompletne wnioski podlegają rozpatrzeniu po uzupełnieniu braków.

6. Przyznanie dotacji następuje na podstawie umowy o udzielenie dotacji, zwanej dalej umową.

7. Umowa, o której mowa w ust. 6 zawierana jest z Wnioskodawcą, z chwilą posiadania środków przeznaczonych na ten cel w budżecie gminy Grębocice.

8. Wnioskodawca może przystąpić do realizacji zadania, na które została udzielona dotacja, po podpisaniu umowy. Wszystkie faktury i rachunki do rozliczenia dotacji muszą być z datą nie wcześniejszą niż data podpisania umowy.

9. Zadania powinny być przygotowane do realizacji pod względem formalnym tj. spełniać wszystkie wymagane prawem obowiązki związane z montażem oraz eksploatacją instalacji, zwłaszcza przepisów Prawa Budowlanego (zgłoszenia, pozwolenia).

10. Wnioskodawca dokonuje we własnym zakresie i na własną odpowiedzialność wyboru producenta, typu Nowego źródła ciepła oraz wyboru Wykonawcy.

# **§ 8.** 1. Dotacja podlega rozliczeniu na podstawie wniosku o wypłatę dotacji, określonego w Załączniku nr 2 do regulaminu.

2. Podstawą rozliczenia dotacji będą dokumenty przedłożone przez Wnioskodawcę po zakończeniu prac objętych wnioskiem, w tym dokumenty potwierdzające:

a) wykonanie całego zadania, na które przyznana została dotacja (o ile są wymagane odrębnymi przepisami),

b) poniesienie kosztów koniecznych do wykonania zadania, na które została przyznana dotacja (faktury VAT/rachunki).

2. Dotacja zostanie przekazana po dokonaniu odbioru przedsięwzięcia przez komisję, o której mowa w § 7 ust. 1, zgodnie z warunkami zawartej umowy oraz niniejszym regulaminem.