

PROGRAM

Dofinansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie realizowanych przez Gminę w ramach „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji na terenie województwa małopolskiego”

§ 1

Ważniejsze Definicje

1. **PONE** – Program Ograniczenia Niskiej Emisji.
2. **Program** – Program Dofinansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie realizowanych przez Gminę w ramach „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji na terenie województwa małopolskiego”.
3. **Budynek** – budynek mieszkalny jednorodzinny, wielorodzinny wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi trwale związany z gruntem, jest wydzielony z przestrzeni za pomocą przegród budowlanych oraz posiada fundamenty i dach.
4. **Fundusz** – Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.
5. **Kosztorys** – kosztorys ofertowy przygotowany przez wykonawcę na zasadach określonych Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym.
6. **Koszty kwalifikowane** – koszty prac, na podstawie, których ustalane jest dofinansowanie zadań realizowanych w ramach Programu. Podstawą opracowania zakresu kosztów kwalifikowanych jest kosztorys.
7. **Nowe źródło ciepła** – wysokosprawne i ekologiczne źródło ciepła spełniające kryteria określone w Programie - kocioł gazowy, kocioł olejowy, wysokosprawny kocioł węglowy lub na biomasę, podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej, ogrzewanie elektryczne.
8. **Stare źródło ciepła** – niskowydajny i nieekologiczny kocioł na paliwo stałe centralnego ogrzewania oraz inne źródła ciepła z możliwością spalania odpadów stałych.

§ 2

Cele Programu

1. Celem Programu jest dofinansowanie zadań realizowanych przez Gminę w ramach PONE co w konsekwencji przyczyni się do zmniejszenia ilości

zanieczyszczeń emitowanych do powietrza w wyniku procesów spalania paliw stałych w budynkach mieszkalnych.

2. Cele Programu zbieżne są z priorytetami Funduszu, a w szczególności z *Zasadami udzielania i umarzania pożyczek oraz trybem i zasadami udzielania i rozliczania dotacji oraz zasadami dofinansowania zadań z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.*
3. Zakres rzeczowy inwestycji wynikający z współfinansowania obejmował będzie wykonanie:

- 1/ Demontażu kotłowni, palenisk opalanych paliwem stałym o niskiej sprawności energetycznej,
- 2/ Montażu nowej kotłowni na gaz wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u. z wyłączeniem kosztów grzejników,
- 3/ Montażu nowej kotłowni na olej wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u. z wyłączeniem kosztów grzejników,
- 4/ Montażu nowej kotłowni na węgiel lub biomasę wraz z wewnętrznymi pionami c.o. i c.w.u. z wyłączeniem kosztów grzejników o sprawności energetycznej większej bądź równej 87 % dla kotłów zasilanych kwalifikowanymi paliwami węglowymi. Ponadto stężenie pyłu całkowitego w gazach wylotowych wyznaczone przy 10% O₂ odniesione do spalin suchych, 0^o C, 1013 mbar dla obciążenia 100 % mocy nominalnej kotła nie może osiągać wartości większej niż 40 mg/m³, OGC nie więcej niż 20 mg/m³. Powyższe wartości parametrów obowiązują dla kotłów instalowanych po 1 lipca 2015 r. co odpowiada klasie 5 wg normy PN-EN 303-5:2012 dla wszystkich paliw dopuszczalnych w instrukcji użytkowania urządzenia. Dla kotłów instalowanych do 30 czerwca 2015 r. o sprawności energetycznej większej bądź równej 80 % stężenie pyłu całkowitego w gazach wylotowych wyznaczone przy 10% O₂ odniesione do spalin suchych, 0^o C, 1013 mbar dla obciążenia 100 % mocy nominalnej kotła nie może osiągać wartości większej niż 60 mg/m³, OGC nie więcej niż 30 mg/m³. co odpowiada klasie 4 wg normy PN-EN 303-5:2012 dla wszystkich paliw dopuszczalnych w instrukcji użytkowania urządzenia.

Dofinansowanie nowej kotłowni na węgiel lub biomasę będzie możliwe w przypadku braku technicznej możliwości podłączenia do sieci ciepłowniczej.

- 5/ Podłączenia do sieci ciepłowniczej wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u. z wyłączeniem kosztów grzejników,
- 6/ Montaż pieca zasilanego prądem elektrycznym wraz z podłączeniem do sieci energetycznej oraz wewnętrznej linii zasilania.

4. Gmina przystępująca do programu musi posiadać gminny program ochrony powietrza wpisujący się w Program Ochrony Środowiska Województwa Małopolskiego na lata 2007-2014 oraz Program ochrony powietrza dla województwa małopolskiego: Małopolska 2023 - w zdrowej atmosferze przyjęty przez Sejmik Województwa Małopolskiego Uchwałą Nr XLII/662/13 z dnia 30 września 2013 r.

§ 3

Forma i wysokość dofinansowania poszczególnych zadań

1. Fundusz zabezpiecza środki finansowe w formie dotacji na cele Programu w wysokości zgodnej z planem działalności na dany rok.
2. Dotacja ze środków Funduszu przyznawana jest przez Zarząd lub Radę Nadzorczą WFOŚiGW w Krakowie na podstawie złożonego wniosku przez Gminę.
3. Dotacja ze środków Wojewódzkiego Funduszu na zadania realizowane w ramach programu może wynosić do 50% kosztów kwalifikowanych.
Na pozostałą część kosztów kwalifikowanych może być udzielona pożyczka do wartości netto, a w przypadku gdy nie ma prawnej możliwości odliczenia VAT do wartości brutto.
4. Wielkość dofinansowania wyliczona będzie na podstawie wskaźników obowiązujących w Funduszu.
5. Szczegółowe warunki dofinansowywania oraz kryteria zostaną określone w Procedurze przygotowanej przez Zarząd Funduszu, a zatwierdzonej przez Radę Nadzorczą.
6. Dofinansowaniem nie mogą być objęte prace wykonane przed datą podjęcia decyzji o dofinansowaniu przez Fundusz.

§ 4

Zakres kosztów kwalifikowanych

1. Koszty kwalifikowane stanowią w szczególności:
 - 1.1. Dla kotłów gazowych, olejowych, węglowych oraz na biomasę.
 - 1.1.1. Demontaż starego źródła ciepła.
 - 1.1.2. Zakup i montaż nowego źródła ciepła.
 - 1.1.3. Zakup i montaż niezbędnej armatury: czopuch, pompy wymaganej do prawidłowego funkcjonowania i obiegu instalacji c.o., zawór trój- / czwór- drogowy, zawory przelotowe i zwrotne, zespół rurowy, izolacja rurociągów, montaż naczynia zbiorczego, osprzęt niezbędny do zainstalowania Nowego źródła ciepła, wkład kominowy – tylko w przypadku kotłów gazowych.
 - 1.1.4. Wewnętrzna instalacją c.o. i c.w.u z wyłączeniem kosztów grzejników.
 - 2.1. Podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej.
 - 2.1.1. Demontaż starego źródła ciepła.
 - 2.1.2. Koszty podłączenia do węzła ciepła wraz z instalacją rozprowadzającą.
 - 2.1.3. Wewnętrzna instalacją c.o. i c.w.u z wyłączeniem kosztów grzejników.
 - 3.1. Montaż pieca zasilanego prądem elektrycznym.
 - 3.1.1. Demontaż starego źródła ciepła

- 3.1.2 Podłączenie do zewnętrznego źródła energii elektrycznej.
- 3.1.3 Wewnętrzna linia zasilania.

- 2. Wszelkie pozostałe koszty konieczne do poniesienia przez Inwestora w celu prawidłowej realizacji Programu uznaje się za niekwalifikowane.

§ 5

Terminy składania wniosków

Wnioski rozpatrywane są na bieżąco.

§ 6

Czas trwania programu

Program trwa 5 lat.

§ 7

Inne Ustalenia

1. Wniosek powinien być złożony na formularzu będącym załącznikiem do niniejszego Programu.
2. Przyznanie pomocy finansowej ze środków Funduszu nastąpi z zachowaniem wymogów wynikających z ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.)
3. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym Programie obowiązują *Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz tryb i zasady udzielania i rozliczania dotacji oraz zasady dofinansowania zadań z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie z wył. § 7 ust. 1,2 oraz ust.4*