

## 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 finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie*.
3. Zakres rzeczowy inwestycji wynikający z współfinansowania obejmował będzie wykonanie:
  - 3.1. Demontażu kotłowni, palenisk opalanych paliwem stałym o niskiej sprawności energetycznej,
  - 3.2. Montażu nowej kotłowni na gaz wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u.
  - 3.3. Montażu nowej kotłowni na olej wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u.
  - 3.4. Montażu nowej kotłowni na węgiel lub biomasę (dotyczy kotłów bez możliwości montażu dodatkowego rusztu) wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u.  
Kocioł z podajnikiem automatycznym, który posiada dodatkowy ruszt nie kwalifikuje się do dofinansowania w ramach Programu.  
Dofinansowanie nowej kotłowni na węgiel lub biomasę będzie możliwe w przypadku braku technicznej możliwości podłączenia do sieci ciepłowniczej.
  - 3.5. Kotle wymienione w pkt 3.2-3.4 powinny spełniać wymagania ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą 2009/125/EC.
  - 3.6. Podłączenia do geotermii lub miejskiej sieci ciepłowniczej wraz z wewnętrzną instalacją c.o. i c.w.u.
  - 3.7. 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 lub dokument tożsamy wpisujący się w Program Strategiczny Ochrona Środowiska 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 2013r.

## § 3

### Zakres kosztów kwalifikowanych, forma i wysokość dofinansowania

1. Koszty kwalifikowane stanowią w szczególności:
  - 1.1. Podłączenie do geotermii lub miejskiej sieci ciepłowniczej.
    - 1.1.1. Demontaż starego źródła ciepła.
    - 1.1.2. Koszty podłączenia do węzła ciepła wraz z instalacją rozprowadzającą.
    - 1.1.3. Wewnętrzna instalacja c.o. i c.w.u.

- 1.2. Dla kotłów gazowych, olejowych, węglowych oraz na biomasę.
  - 1.2.1. Demontaż starego źródła ciepła.
  - 1.2.2. Zakup i montaż nowego źródła ciepła.
  - 1.2.3. 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.
  - 1.2.4 Wewnętrzna instalacja c.o. i c.w.u.
  
- 1.3. Montaż pieca zasilanego prądem elektrycznym.
  - 1.3.1 Demontaż starego źródła ciepła.
  - 1.3.2 Podłączenie do zewnętrznego źródła energii elektrycznej.
  - 1.3.3 Wewnętrzna linia zasilania.

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

3. Wielkość dofinansowania wyliczona będzie na podstawie wskaźników obowiązujących w Funduszu.

Do oceny wniosków stosuje się wyłącznie wskaźniki techniczno-ekologiczne. Wielkość dofinansowania wyliczona będzie na podstawie wskaźników maksymalnych jednostkowych kosztów osiągnięcia efektu ekologicznego.

Maksymalne jednostkowe koszty osiągnięcia efektu ekologicznego dla poszczególnych rodzajów zadań:

Modernizacja kotłowni na:

- 3.1. kotłownię niskotemperaturową w zależności od mocy:
  - niższej od 1 MW do 1 100,- zł/kW mocy
  - wyższej lub równej 1 MW do 1 000,-zł/kW mocy
  - ale nie więcej niż 7500 zł na jedno urządzenie grzewcze wraz z infrastrukturą techniczną
- 3.2. kotłownię kondensacyjną w zależności od mocy:
  - niższej od 1MW do 1 300,-zł/kW mocy
  - wyższej lub równej 1MW do 1 200,-zł/kW mocy
  - ale nie więcej niż 7500 zł na jedno urządzenie grzewcze wraz z infrastrukturą techniczną
- 3.3. kotłownię olejową w zależności od mocy:
  - niższej od 1MW do 840,-zł/kW mocy
  - wyższej lub równej 1MW do 760,-zł/kW mocy
  - ale nie więcej niż 4700 zł na jedno urządzenie grzewcze wraz z infrastrukturą techniczną
- 3.4. podłączenie do m.s.c., w tym geotermii, w zależności od mocy:
  - niższej od 1MW do 830,-zł/kW mocy
  - wyższej lub równej 1MW do 750,-zł/kW mocy
  - ale nie więcej niż 8000 zł w przypadku budynków jednorodzinnych
- 3.5. ogrzewanie elektryczne w zależności od mocy:

- niższej od 1 MW do 580,- zł/kW mocy
- wyższej lub równej 1 MW do 530,-zł/kW mocy
- ale nie więcej niż 3400 zł na jedno urządzenie grzewcze wraz z infrastrukturą techniczną

3.6. kotłownię na biomasę, w zależności od mocy:

- niższej od 1 MW do 1 150, -zł/kW mocy
- wyższej lub równej 1MW do 1 050, -zł/kW mocy
- ale nie więcej niż 4500 zł na jedno urządzenie grzewcze wraz z infrastrukturą techniczną

3.7. kotłownię węglową w zależności od mocy:

- niższej od 1MW do 650,-zł/kW mocy
- wyższej lub równej 1MW do 620,-zł/kW mocy
- ale nie więcej niż 4500 zł na jedno urządzenie grzewcze wraz z infrastrukturą techniczną

wskaźnik „zł/kW” oblicza się w stosunku do mocy nowej kotłowni.

Moc nowej kotłowni musi być niższa od mocy kotłowni likwidowanej co najmniej o 20%. W przypadku kotłowni powyżej 100 kW wymagane są kotły kondensacyjne ze względu na energooszczędność i sprawność.

4. Wysokość środków określana będzie na dany rok kalendarzowy uchwałą Rady Nadzorczej Funduszu.
5. W przypadku przekroczenia kwoty przeznaczonej na dofinansowanie zadań w złożonych wnioskach, kwota wnioskowana przez poszczególne gminy może zostać obniżona, przy czym pierwszeństwo w przyznawaniu środków uzyskają gminy, których wkład własny będzie najwyższy.
6. Dofinansowanie ze środków Funduszu przyznawane jest przez Zarząd lub Radę Nadzorczą WFOŚiGW w Krakowie na podstawie wniosku złożonego przez Gminę.
7. Dofinansowanie ze środków Wojewódzkiego Funduszu na zadania realizowane w ramach programu może wynosić do 50% kosztów kwalifikowanych. Wkład własny gminy musi wynosić min. 10% kosztów kwalifikowanych (nie dotyczy roku 2016). 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.
8. Dofinansowaniem nie mogą być objęte prace wykonane przed datą podjęcia decyzji o dofinansowaniu przez Fundusz.
9. Zadania muszą być zakończone i rozliczone w danym roku kalendarzowym.
10. W zakres inwestycji mogą wchodzić tylko te działania, które będą realizowane w roku kalendarzowym, w którym zostanie zawarta umowa o dofinansowanie.

## § 4

### Terminy składania wniosków

1. Termin składania wniosków określony zostanie uchwałą podjętą przez Zarząd Funduszu, zaś w roku 2016 - uchwałą podjętą przez Radę Nadzorczą Funduszu.
2. Wypełniony wniosek wraz z załącznikami należy złożyć w biurze Wojewódzkiego

Funduszu do godziny 15:30 lub przesłać na adres: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie, 31-002 Kraków; ul. Kanonicza 12 (decyduje data wpływu do biura Funduszu) w nieprzekraczalnym terminie określonym w § 4 ust. 1.

3. Informacje o naborze i dofinansowaniu ze środków Wojewódzkiego Funduszu umieszczone będą na stronie internetowej [www.wfos.krakow.pl](http://www.wfos.krakow.pl)

## § 5

### 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 finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie* z wył. § 10 ust. 1, 2 oraz ust. 4.
4. Do wniosków złożonych w ramach Programu priorytetowego „Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii. Część 1) Program pilotażowy KAWKA” oraz 2 i 3 edycji tego Programu stosuje się Program w brzmieniu zatwierdzonym Uchwałą Nr 73-2015 RN WFOŚiGW w Krakowie z dnia 29 maja 2015 r.