

KONKURS Z ZAKRESU OCHRONY POWIETRZA w ramach modernizacji źródła ciepła

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie
ogłasza nabór wniosków w trybie konkursowym na zadania pn.

„Ograniczenie zanieczyszczeń z niskiej emisji poprzez modernizację źródła ciepła o mocy do 30 kW”

I. Podstawy prawne udzielania dofinansowania:

1. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 roku nr 25, poz. 105 z późn. zm.).
2. Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz udzielania dotacji ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.
3. Szczegółowe warunki dofinansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Warszawie.

II. Cel konkursu:

Wspomaganie inwestycji polegających na ograniczaniu emisji zanieczyszczeń do atmosfery poprzez dofinansowanie modernizacji źródeł ciepła - likwidacji tradycyjnych palenisk węglowych (kotły węglowe, miałowe, piece kaflowe itp.) i wymianie ich na kotły: olejowe, gazowe lub na biomasę.

III. Uczestnicy konkursu:

Osoby fizyczne oraz osoby prawne posiadające prawo do dysponowania budynkiem dla potrzeb którego modernizowane będzie pracujące źródło ciepła.

W przypadku, gdy nieruchomość jest własnością kilku osób, dofinansowanie przysługuje tylko jednemu właścicielowi. Do realizacji zadania wymagana jest zgoda wszystkich pozostałych współwłaścicieli nieruchomości.

IV. W ramach konkursu realizowane mogą być:

- inwestycje realizowane na terenie województwa mazowieckiego,
- inwestycje realizowane wyłącznie na nieruchomościach, do których wnioskodawcy posiadają prawo do dysponowania budynkiem,
- inwestycje polegające na likwidacji starych, uciążliwych emisyjnie kotłów oraz pieców opalanych węglem lub koksem i zastąpienia ich przez niskoemisyjne systemy grzewcze tj. kotły opalane gazem, olejem opałowym lub biomasą o mocy grzewczej do 30 kW,
- inwestycje przygotowane do realizacji pod względem formalnym - posiadające wymagane prawem, kluczowe dla swojej kategorii pozwolenia lub zgłoszenia.

Do konkursu nie mogą być zgłaszane przedsięwzięcia zakończone. Środki Funduszu mogą być przeznaczone na pokrycie kosztów zadań realizowanych przez beneficjentów, powstałych po dniu podjęcia przez Zarząd Funduszu decyzji o przyznaniu dofinansowania.

V. Termin naboru wniosków:

1. Terminy składania wniosków – zgodnie z kalendarium ogłaszanym przez Fundusz.
2. Termin analizy wniosków – do 30 dni od dnia zakończenia naboru wniosków.
3. Termin ogłoszenia wyników konkursu – do 14 dni od daty zakończenia analizy przedłożonych wniosków.

Wyniki konkursu zostaną opublikowane na stronie internetowej Funduszu po weryfikacji wszystkich wniosków zgodnie z kryteriami obowiązującymi w konkursie oraz po zaakceptowaniu przez Zarząd Funduszu.

Uwaga:

Wnioski złożone po wyznaczonym terminie nie będą podlegały ocenie. O terminowości decyduje data wpłynięcia dokumentacji do WFOŚiGW w Warszawie (tzn. do Biura Funduszu lub Wydziałów Zamiejscowych).

VI. Alokacja środków:

Alokacja środków zostanie ustalona przez Zarząd Funduszu i ogłoszona na stronie internetowej.

VII. Forma zgłoszenia:

Zgłoszenie przedsięwzięcia należy dokonać w formie pisemnego wniosku wraz z załącznikami dostępnymi na stronie internetowej www.wfosigw.pl.

VIII. Forma dofinansowania:

- dotacja do 45% kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż 10.000,00 zł dla jednego beneficjenta,
- jednostkowy koszt kwalifikowany możliwy do dofinansowania ze środków Funduszu nie może przekroczyć 350 zł/kW mocy nowego kotła. W przypadku przekroczenia powyższej kwoty ulega zmniejszeniu kwota dofinansowania.

Zakres rzeczowy nie może być finansowany z innych środków publicznych krajowych lub środków unijnych.

Wypłata dotacji nastąpi po uprzednim złożeniu przez beneficjenta:

- rozliczenia dotacji zgodnie z „Instrukcją rozliczenia...” obowiązującą w Funduszu,
- udokumentowaniu udziału środków własnych,
- zobowiązania (w formie oświadczenia) do eksploatacji instalacji przez okres nie krótszy niż 5 lat,
- oświadczenia beneficjenta o likwidacji poprzedniego źródła ciepła,
- oświadczenia wykonawcy prac, że roboty montażowe zostały przeprowadzone prawidłowo i gwarantują prawidłową pracę urządzenia (wraz z wypełnionym drukiem gwarancji).

IX. Koszty kwalifikowane:

- koszty przygotowania dokumentacji technicznej,
- demontaż starej instalacji paleniska węglowego,
- zakup i montaż nowej instalacji technologicznej kotłowni (kotły gazowe, olejowe, na biomasę) wraz z niezbędną aparaturą kontrolno – pomiarową, instalacją elektryczną w obrębie kotłowni oraz zbiornikami na paliwo,
- wykonanie instalacji gazowej na potrzeby kotłowni,
- koszt innych materiałów i urządzeń, o ile Fundusz uzna je za niezbędne do prawidłowej pracy całej instalacji,
- podatek od towarów i usług (VAT), z zastrzeżeniem, że jeżeli beneficjentowi przysługuje prawo do obniżenia kwoty podatku należnego o kwotę podatku naliczonego lub ubieganie się o zwrot VAT podatek ten nie jest kosztem kwalifikowanym.

Uwaga:

Konkurs nie przewiduje do objęcia pomocą zadań związanych z modernizacją istniejących źródeł ciepła na nowe źródła opalane węglem oraz jego pochodnymi (np. ekogroszkiem).

X. Kryteria oceny wniosków:

1. Kryterium wartości przyrodniczych (dot. terenu, na którym realizowane jest przedsięwzięcie) zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. nr 151 poz. 1220 z późn. zm.):
 - a. obszary NATURA 2000 , Park Narodowy z otuliną – 9 pkt
 - b. Parki Krajobrazowe z otuliną, rezerваты przyrody – 6 pkt
 - c. inne formy ochrony przyrody – 3 pkt
 - d. pozostałe – 0 pkt

2. Kryterium efektu ekologicznego:
 - a. montaż kotła na biomasę - 9 pkt
 - b. montaż kotła gazowego - 6 pkt
 - c. montaż kotła olejowego – 3 pkt

3. Kryterium demontowanego źródła ciepła:
 - a. demontaż pieca kaflowego i kuchni węglowej – 9 pkt
 - b. demontaż kotła węglowego i miałowego -6 pkt
 - c. inne źródło opalane węglem – 3 pkt

4. Kryterium przygotowania zadania:
 - a. wyłoniony wykonawca prac oraz podpisana umowa – 3 pkt
 - b. nie wyłoniony wykonawca prac – 0 pkt

W przypadku uzyskania takiej samej ilości punktów o pierwszeństwie otrzymania dofinansowania decyduje wielkość planowanego do osiągnięcia efektu ekologicznego poprzez modernizację źródła ciepła (w sytuacji wyczerpania przeznaczonych środków Funduszu).

XI. Uwagi końcowe:

- miernikiem osiągnięcia efektu ekologicznego jest ograniczenie redukcji zanieczyszczeń do powietrza,
- beneficjent zobowiązany jest do ponoszenia należności publiczno – prawnych związanych z dofinansowaniem przedsięwzięcia, w szczególności uiszczania należnego podatku dochodowego,
- w przypadku zaistnienia pomocy publicznej udzielonej ze środków Funduszu dla podmiotów prowadzących działalność gospodarczą, działalność w zakresie rolnictwa lub rybołówstwa zastosowanie będą miały przepisy Traktatu Funkcjonowania Unii Europejskiej - art. 107 i 108.