

MATERIAŁ INFORMACYJNY

dotyczący planowanego projektu grantowego na wymianę wysokoemisyjnych źródeł ciepła w ramach projektu pn. „Zwalczanie emisji kominowej poprzez modernizację systemów grzewczych i odnawialne źródła energii”

OD KIEDY MOŻNA SKŁADAĆ WNIOSKI?

Wnioski wraz z niezbędnymi załącznikami będzie można składać w trakcie ogłoszonego naboru wniosków.

Nabór wniosków trwać będzie od 01 kwietnia 2022 r. do dnia 20 maja 2022 r.

Wnioski złożone w trakcie trwania naboru zostaną poddane ocenie formalnej i merytorycznej przez Komisję Oceny Projektów. Oceny rozpoczną się po zakończeniu naboru wniosków.

NIE DECYDUJE KOLEJNOŚĆ ZGŁOSZEŃ!

JAKA JEST WYSOKOŚĆ DOFINANSOWANIA?

Maksymalny poziom dofinansowania – **85% kosztów kwalifikowalnych lecz nie więcej niż 20.000,00**

Nie przewiduje się ZALICZEK – Grantobiorca musi zrealizować inwestycję z własnych środków

Środki a zrealizowaną inwestycję Grantobiorca otrzyma jedynie jeżeli: podpisze umowę o powierzenie grantu, zakończy inwestycję w terminie (tj. najpóźniej do 30.09.2022 r.), otrzyma niezbędne odbiory.

Szczegóły będzie zawierać umowa o powierzenie grantu.

PODSTAWOWE DEFINICJE

GRANT – środki finansowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020, które Grantodawca na podstawie umowy powierzył Grantobiorcy na realizację przedsięwzięcia polegającego na wymianie wysokoemisyjnego źródła ciepła

GRANTOBIORCA – Grantobiorcą jest osoba fizyczna lub podmiot publiczny wybrany w drodze otwartego naboru ogłoszonego przez Grantodawcę

GRANTODAWCA – Gmina Krotoszyce

WYSOKOEMISYJNE ŹRÓDŁO CIEPŁA - źródło ciepła nie spełniające norm emisyjnych ekoprojektu obowiązujących od roku 2020 lub wymagań klasy 5, emitujące do atmosfery CO₂ oraz inne zanieczyszczenia, takie jak pyły zawieszane PM₁₀ i PM_{2,5} i inne związki toksyczne powstające w wyniku spalania paliw.

NA CO MOŻNA OTRZYMAĆ GRANT?

Grant można otrzymać na przedsięwzięcie polegające na wymianie wysokoemisyjnych źródeł ciepła (tj. źródeł nie spełniających norm emisyjnych ekoprojektu obowiązujących od roku 2020 lub wymagań klasy 5, emitujące do atmosfery CO₂ oraz inne zanieczyszczenia, takie jak pyły zawieszane PM 10 i PM 2,5 i inne związki toksyczne powstające w wyniku spalania paliw).

WYSOKOEMISYJNE ŹRÓDŁA CIEPŁA MOŻNA WYMIENIĆ NA:

- ✓ podłączenie do sieci ciepłowniczej / chłodniczej lub
- ✓ instalację źródeł ciepła opartych o Odnawialne źródła energii (np. pomp ciepła) lub
- ✓ instalację kotłów spalających biomasę (np. pellet) lub paliwa gazowe.
- ✓ Wymianie źródła ciepła mogą towarzyszyć uzasadnione modernizacje systemu grzewczego pozostające w związku przyczynowo - skutkowym ze zmianą źródła ciepła, np. wymiana wysokotemperaturowej instalacji ogrzewania na niskotemperaturową.
- ✓ Wsparcie będzie dotyczyć również systemów monitoringu i zarządzania energią, które są obowiązkowym elementem projektu (termostaty, czujniki temperatury, pogodowe, obecności, sterowniki, automatyczne układy regulacji, aplikacje komputerowe, gotowe systemy, urządzenia pomiarowe itp.).
- ✓ Dopuszcza się również zastosowanie ogrzewania elektrycznego (kable / maty grzejne, kotły elektryczne, piece akumulacyjne itp.) pod warunkiem, że będzie ono zasilane z OZE.
- ✓ Mikroinstalacja o odpowiedniej mocy może zostać zrealizowana w ramach projektu (można również wykorzystać już istniejącą instalację).
- ✓ Inwestycje mogą być uzupełnione poprzez instalacje OZE (np. na potrzeby pozyskiwania ciepłej wody użytkowej lub produkcji energii elektrycznej, np. fotowoltaiki). W przypadku instalacji do produkcji energii elektrycznej, np. fotowoltaicznej czy wykorzystującej siłę wiatru, dopuszcza się mikroinstalacje, których moc powinna być obliczona na zaspokojenie zapotrzebowania na energię elektryczną w budynku, w którym modernizowane jest źródło ciepła na podstawie zużycia za lata ubiegłe i uwzględniającego oszczędności uzyskane w wyniku realizacji projektu. Dopuszcza się oddawanie („akumulację”) do sieci energetycznej okresowych nadwyżek. W przypadku montażu ogrzewania elektrycznego można uwzględnić dodatkowe zapotrzebowanie podczas wyliczania mocy instalacji. **Instalacje OZE są fakultatywne.**

WYMIANIE NIE PODLEGAJĄ

- ✓ kotły gazowe, olejowe, elektryczne.
- ✓ nie dopuszcza się również wymiany użytkowanych kotłów na kotły węglowe, w tym na ekogroszek i kotły olejowe (niezależnie od ich klasy).

KTO MOŻE UBIEGAĆ SIĘ O GRANT?

Grantobiorcami mogą być osoby fizyczne, posiadające prawo do dysponowania nieruchomością, zlokalizowaną na terenie Gminy Krotoszyce i dysponujący tą nieruchomością w całym okresie trwałości projektu grantowego tj. 5 lat od daty płatności końcowej na rzecz Grantodawcy, będące:

- ✓ właścicielem domów jednorodzinnych;

JAKIE DOKUMENTY NALEŻY ZŁOŻYĆ?

Dokumenty niezbędne do złożenia to:

- ✓ Wniosek o powierzenie grantu;
- ✓ Uproszczony Audyt Energetyczny, sporządzony zgodnie z metodologią wskazaną przez Instytucję Organizującą Konkurs, wykonany na własny koszt. Koszt audytu jest kosztem kwalifikowalnym możliwym do odzyskania jedynie w przypadku zakwalifikowania projektu do dofinansowania;
- ✓ zestaw oświadczeń stanowiących część wniosku;
- ✓ kopie wszystkich zaświadczeń o pomocy de minimis (lub oświadczenie o wielkości pomocy de minimis), jaką otrzymał w roku, w którym ubiega się o pomoc, oraz w ciągu 2 poprzednich lat podatkowych, lub - jeżeli nie otrzymał w w/w okresie pomocy de minimis - oświadczenie o nieotrzymaniu pomocy de minimis w tym okresie - *nie dotyczy osób fizycznych nie prowadzących działalności gospodarczej*;
- ✓ formularz informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis/pomoc inną niż de minimis - jeżeli w przedmiotowej nieruchomości prowadzona jest działalność gospodarcza.

WSZYSTKIE WZORY WW. DOKUMENTÓW STANOWIĆ BĘDĄ ZAŁĄCZNIKI DO OGŁOSZENIA O KONKURSIE GRANTOWYM, KTÓRE ZOSTANIE ZAMIESZCZONE NA STRONIE INTERNETOWEJ GMINY KROTOSZYCE W DNIU 01 KWIETNIA 2022 R.

JAKIE WYDATKI SĄ KWALIFIKOWALNE?

Wydatkami, na które można uzyskać dofinansowanie są:

- ✓ wydatki związane z wymianą wysokoemisyjnego źródła ciepła czyli demontażem dotychczasowego pieca / kotła, montażem nowego kotła / pieca / źródła ciepła opartego o OZE / ogrzewania elektrycznego / podłączenia do sieci ciepłowniczej / chłodniczej, budową lub modernizacją instalacji centralnego ogrzewania, budową / modernizacją systemu pozyskiwania Ciepłej Wody Użytkowej, modernizacją kotłowni, instalacją systemu zarządzania energią (urządzenia, oprogramowanie);
- ✓ wydatki dot. instalacji OZE na cele nie związane z ogrzewaniem, np. na cele pozyskiwania CWU albo mikroinstalacji do produkcji prądu, np. fotowoltaicznej albo wiatrowej (ale tylko o mocy zainstalowanej odpowiadającej zapotrzebowaniu budynku określonego na podstawie zużycia prądu w latach ubiegłych, chyba że mikroinstalacja posłuży zaspokojeniu zwiększonych potrzeb wynikających z zastosowania ogrzewania elektrycznego);
- ✓ wydatki związane z ułatwieniem dostępu do obsługi urządzeń przez osoby niepełnosprawne zamieszkujące w domach jednorodzinnych lub mieszkaniach, w których dokonywana jest modernizacja źródła ciepła – w kwocie nie przekraczającej połowy wartości grantu
- ✓ wydatki związane ze sporządzeniem audytu energetycznego / uproszczonego audytu energetycznego sporządzonego wg metodologii stanowiącej załącznik do Ogłoszenia o konkursie grantowym, sporządzonego (zaktualizowanego) najwcześniej w dniu publikacji Ogłoszenia Grantodawcy o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.

JAKIE PROCEDURY SPEŁNIĆ ABY WYDATEK BYŁ KWALIFIKOWALNY?

Aby wydatek został uznany za kwalifikowalny, należy mieć na uwadze **konieczność odpowiedniego udokumentowania poniesionych wydatków** w ramach projektu (audytów, umów z wykonawcą, faktur, protokołu odbioru, innych dokumentów księgowych o równoważnej wartości dowodowej)

Grantobiorca zobowiązany jest przeprowadzić badanie rynku, poprzez zgromadzenie min. 3 ofert uzyskanych od potencjalnych wykonawców, lub wydruków ze stron internetowych, w celu pozyskania porównania i wyboru najkorzystniejszej pod względem ceny oferty rynkowej.

W przypadku wydatku na sporządzenie uproszczonego audytu energetycznego Grantobiorca zobowiązany jest do wyboru wykonawcy wskazanego przez Grantodawcę, który przeprowadził w tym zakresie postępowanie ofertowe.

JAKIE DOKUMENTY BĘDĄ KONIECZNE DO ROZLICZENIA OTRZYMANEGO GRANTU?

Do **rozliczenia** wydatku będą konieczne poniższe dokumenty:

- ✓ Wypełniony wniosek o wypłatę wsparcia wraz z oświadczeniami;
- ✓ Protokół likwidacji pieca / kotła węglowego, podpisany przez podmiot przyjmujący kocioł/piec węglowy do likwidacji ;
- ✓ Dowody księgowe – potwierdzające wykonanie Usługi (faktura, rachunek) na rzecz Grantobiorcy ;
- ✓ Dowód zapłaty dowodu księgowego (potwierdzenie przelewu, wyciąg bankowy, KP) ;
- ✓ Protokół poświadczający odbiór robót / usług / montażu / podłączenia nowych źródeł ciepła / CWU zaakceptowane przez Grantobiorcę;
- ✓ Protokół poświadczający odbiór robót / usług oraz wystawiony przez certyfikowanego instalatora OZE protokół montażu / podłączenia zakupionych urządzeń do produkcji energii elektrycznej (jeśli dotyczy);
- ✓ Umowa zawarta pomiędzy Grantobiorcą a Wykonawcą wraz z ewentualnymi aneksami;
- ✓ Dokumenty w zakresie wyboru Wykonawcy/Wykonawców;
- ✓ Umowa na podłączenie do sieci wraz z aneksami (jeśli dotyczy)