



Sosnowiec łączy



Dofinansowanie wymiany źródeł ciepła na terenie Miasta Sosnowca w ramach projektu pn. „Wymiana źródeł ciepła w budynkach jednorodzinnych na terenie Miasta Sosnowca” dofinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014–2020, Osi Priorytetowej IV Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna, Działanie 4.6 Czyste powietrze, Poddziałanie 4.6.1 Czyste Powietrze– konkurs (typ 1 projektu Wymiana/modernizacja indywidualnych źródeł ciepła)– formuła grantowa.

Miasto Sosnowiec znajduje się na liście podmiotów uprawnionych do ubiegania się o dofinansowanie z planowaną alokacją środków na poziomie 7 997 786,87 PLN (1 755 247,86 EUR).

10 maja 2021 roku rusza nabór wniosków w ramach projektu pn. „Wymiana źródeł ciepła w budynkach jednorodzinnych na terenie Miasta Sosnowca”.

Nabór wniosków o przyznanie grantu w projekcie odbywać się będzie w trybie konkursowym. W przypadku dużej ilości wniosków o przyznaniu dofinansowania decydująca będzie kolejność zgłoszeń, aż do wyczerpania dofinansowania przyznanego przez IZ RPO WSL na ten cel.

Wnioski będzie można składać w następujący sposób:

- w wersji elektronicznej, za pomocą specjalnie udostępnionego wzoru wniosku,
- w wersji papierowej w Biurze Obsługi Klienta przy ulicy Al. Zwycięstwa 20 w Urzędzie Miejskim w Sosnowcu, które będzie czynne w każdy poniedziałek od 14:00 - 18:00 i każdą środę od 9:00 - 13:00.

Szczegółowe informacje o projekcie

- Celem szczegółowym do osiągnięcia poprzez realizację projektu dofinansowanego w ramach Podziałania 4.6.1 jest **poprawa jakości powietrza**.
- **Typy projektów możliwych do realizacji w ramach konkursu:**
 - Wsparcie dotyczy tylko realizacji **przedsięwzięć niskoemisyjnych** co oznacza, że w ramach poddziałania 4.6.1 wymianie/modernizacji podlegać mogą wyłącznie bezklasowe źródła ciepła na paliwa stałe oraz źródła ciepła na paliwa stałe klasy nie wyższej niż 3 według normy PN-EN 303-5:2012, poprzez:
 - likwidację źródła i podłączenie budynku do sieci ciepłowniczej lub sieci gazowej, lub:
 - wymianę źródła ciepła na źródła spełniające **standardy niskoemisyjne** zasilane gazem, węglem kamiennym, energią elektryczną, biomasą lub innymi odnawialnymi źródłami energii. Wymiana źródeł ciepła możliwa jest jedynie w przypadku, gdy nie ma możliwości podłączenia do ciepła sieciowego lub gdy podłączenie nie jest uzasadnione ekonomicznie.
 - Wsparcie dotyczy tylko budynków mieszkalnych jednorodzinnych, charakteryzujących się **minimalnym standardem efektywności energetycznej*** lub poddanych termomodernizacji w terminie umożliwiającym zamknięcie programu. Co do zasady termin nie powinien przekraczać 30.06.2023 r.

*

budynek spełniający standard efektywności energetycznej

I. budynek, w którym wykonano, w okresie do 10 lat przed rokiem złożenia wniosku o dofinansowanie w ramach poddziałania 4.6.1, przynajmniej niżej wymienione prace/przedsięwzięcia termomodernizacyjne w odniesieniu do pomieszczeń mieszkalnych budynku:

1) docieplenie stropów, podłóg na gruncie, fundamentów, stropodachów lub dachów

2) modernizacja lub wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w przegrodach zewnętrznych budynków;

II. budynek dla którego pierwszy wpis do dziennika budowy został dokonany nie wcześniej niż 12 lat przed rokiem złożenia wniosku o dofinansowanie w ramach poddziałania 4.6.1

- Dofinansowanie będzie udzielane na przedsięwzięcia, których realizacja rozpocznie się po podpisaniu umowy o udzielenie grantu (szacowany termin to kwiecień 2022 roku), dotyczy to wydatków związanych z likwidacją i wymianą źródła ciepła. Wszystkie koszty wpisujące się w katalog kosztów kwalifikowanych poniesione przed podpisaniem umowy nie zostaną zrefundowane.

- **Koszty kwalifikowane w projekcie:**



- demontaż starego źródła ciepła,
- zakup i montaż węża cieplnego,
- zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła, zgodnie z minimalnymi wymogami technicznymi, o których mowa w rozdziale VIII,
- opłaty przyłączeniowe na rzecz operatora sieci (opłaty za przyłączenie budynku do sieci ciepłowniczej lub gazowej w wysokości równej opłacie za przyłączenie do sieci),
- niezbędna modernizacja systemu ogrzewania budynku lub systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej w budynkach.
- system sterowania nowym źródłem ciepła,
- zakup i montaż wkładu kominowego,
- wydatki dotyczące nabycia mikroinstalacji OZE (w tym m.in. koszty urządzeń, niezbędnej armatury, konstrukcji wsporczych, materiałów montażowych), tylko łącznie z urządzeniami: ogrzewanie elektryczne oraz pompa ciepła powietrze/woda lub powietrze/powietrze lub gruntowa pompa ciepła

- **Koszty niekwalifikowane w projekcie:**



- tzw. prace towarzyszące, które nie wpływają w bezpośredni sposób na realizację celu działania, w tym dodatkowe roboty budowlane, które nie są bezpośrednio związane z zabudową źródła ciepła ponadstandardowe usługi i materiały montażowe,
- wykonanie projektu budowy lub projektu przebudowy instalacji gazowej, opracowanego przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia,
- wykonanie projektu budowy instalacji ciepłowniczej, opracowanego przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia,
- uzyskanie pozwoleń niezbędnych do realizacji wybranych wariantów modernizacyjnych (decyzji pozwolenia na budowę, zgłoszenia zamiaru budowy itp.),
- sporządzenie opinii kominiarskich przez uprawnionego kominiarza,
- bieżąca eksploatacja i utrzymanie obiektów i instalacji (np. przeglądy techniczne, koszty bieżącej obsługi instalacji, wydatki na ubezpieczenia).



Lp.	Wariant wymiany starego źródła ciepła (wysokoemisyjnego źródła ciepłą bezklasowego lub 3 klasy na paliwa stałe)	Maksymalne koszty kwalifikowane brutto [zł]	Maksymalna wysokość dofinansowania			
			Środki własne mieszkańca		Grant	
			%	[zł] brutto	%	[zł] brutto
1.	Zakup i montaż węzła cieplnego zasilonego z lokalnej sieci ciepłowniczej wraz z likwidacją starego źródła ciepła	15 000	10	1 500	90	13 500
2.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci ogrzewania elektrycznego wraz z likwidacją starego źródła ciepła	15 000	10	1 500	90	13 500
3.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci ogrzewania elektrycznego wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz likwidacja starego źródła ciepła	25 000	10	2 500	90	22 500
4.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci pompy ciepła wraz z likwidacją starego źródła ciepła	30 000	10	3 000	90	27 000
5.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci pompy ciepła wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz likwidacja starego źródła ciepła	40 000	10	4 000	90	36 000
6.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci kotła gazowego lub kotła olejowego wraz z likwidacją starego źródła ciepła	15 000	10	1 500	90	13 500
7.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci kotła ekogroszek wraz z likwidacją starego źródła ciepła	10 000	10	1 000	90	9 000
8.	Zakup i montaż indywidualnego źródła ciepła w postaci kotła na biomase (kocioł na pellet, kocioł zgazowujący) wraz z likwidacją starego źródła ciepła	12 000	10	1 200	90	10 800

Zapraszamy na stronę
<https://www.niskaemisja.pl/sosnowiec/>

oraz pod numer telefonu
721 74 74 47,

gdzie znajdą Państwo szczegółowe informacje
w zakresie planowanego naboru wniosków wśród mieszkańców.

