

SKRÓT INFORMACJI O PROGRAMIE

1. INFORMACJE O PROGRAMIE „Czyste Powietrze”

1.1 Warunki dofinansowania

- Maksymalne koszty kwalifikowane, od których jest liczona wysokość dotacji – 53 tys. zł
- Minimalna wartość kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia – 7 tys. zł
- Dofinansowaniu podlegają przedsięwzięcia rozpoczęte: nie wcześniej niż 12 miesięcy przed dniem złożenia wniosku o dofinansowywanie dla wniosków złożonych do 30.06.2019 r., po dniu złożenia wniosku o dofinansowanie dla wniosków złożonych od 1.07.2019 r. (nie dotyczy dokumentacji projektowej i audytu energetycznego)
- Okres realizacji przedsięwzięcia: do 24 miesięcy od daty zawarcia umowy o dofinansowanie, lecz nie później, niż do 30.06.2029 r.
- Przedsięwzięcie nie może zostać oficjalnie zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie
- Możliwość uzyskania pożyczki na wkład własny, oprocentowanie zmienne pożyczki – nie więcej niż WIBOR 12M +70 punktów bazowych ale nie mniej niż 2% rocznie
- Możliwa karencja (zwłoka) w spłacie: nie dłużej niż do 12 miesięcy od zakończenia realizacji przedsięwzięcia
- Maksymalny okres kredytowania 180 miesięcy

1.2 Na co można otrzymać dotację?

Termomodernizację budynków mieszkalnych:

- a) ocieplenie przegród budowlanych oraz uzasadnione prace towarzyszące,
- b) wymiana stolarki zewnętrznej okiennej i drzwiowej (w tym bram i powierzchni przezroczystych nieotwieralnych),
- c) instalacje wewnętrzne ogrzewania i ciepłej wody użytkowej.

Wymiana źródeł ciepła na:

- a) przyłączenie do sieci ciepłowniczej,
- b) kotły gazowe kondensacyjne zasilane z sieci lub z butli (klasa A),
- c) kotły olejowe,
- d) pompy ciepła (klasa A+),
- e) kotły na paliwo stałe 5tej klasy norma ECODESIGN (ekogroszek, pellet).

Montaż instalacji towarzyszących OZE (wyłącznie w postaci preferencyjnego kredytu) na:

- a) instalacje fotowoltaiczne
- b) instalacje solarne do C.W.U.

1.3 Dla kogo dofinansowanie?

Z dotacji w programie mogą skorzystać:

- osoby fizyczne posiadające prawo do dysponowania oddanymi do użytku budynkami
- właściciele budynków w trakcie budowy i projektowanych - dotacja tylko na urządzenie grzewcze - realizacja do 31.12.2019
- budynki maksymalnie dwulokalowe – jeden lokal to jedna księga wieczysta
- wymagana zgoda współwłaścicieli, jeżeli występują

Intensywność dofinansowania określają poniższe tabele:

Grupa	Kwota średniego miesięcznego dochodu / osoba	Dofinansowanie	Pożyczka	
		(procent kosztów kwalifikowanych przewidzianych do wsparcia dotacyjnego)	wkład własny	pozostałe koszty kwalifikowane (uzupełnienie do wysokości maksymalnych jednostkowych kosztów kwalifikowanych)
	[zł]			
1	2	3	4	5
I	do 600	do 90%	do 10%	do 100%
II	601 – 800	do 80%	do 20%	do 100%
III	801 – 1000	do 70%	do 30%	do 100%
IV	1001 – 1200	do 60%	do 40%	do 100%
V	1201 – 1400	do 50%	do 50%	do 100%
VI	1401 – 1600	do 40%	do 60%	do 100%
VII	1601 wzwyż	do 30%	do 70%	do 100%

Tabela 1. Wysokość dofinansowania w odniesieniu do dochodu – budynki w budowie

Grupa	Kwota średniego miesięcznego dochodu / osoba	Dofinansowanie	Pożyczka		Kwota rocznego dochodu wnioskodawcy
		(procent kosztów kwalifikowanych przewidzianych do wsparcia dotacyjnego)	wkład własny	pozostałe koszty kwalifikowane (uzupełnienie do wysokości maksymalnych jednostkowych kosztów kwalifikowanych)	
	[zł]				[zł]
1	2	3	4	5	6
I	do 600	do 90%	do 10%	do 100%	nie dotyczy
II	601 – 800	do 80%	do 20%	do 100%	
III	801 – 1000	do 67%	do 33%	do 100%	
IV	1001 – 1200	do 55%	do 45%	do 100%	
V	1201 – 1400	do 43%	do 57%	do 100%	
VI	1401 – 1600	do 30%	do 70%	do 100%	
VII	powyżej 1600	do 18%	do 82%	do 100%	do 85 528
		do 15%	do 85%	do 100%	od 85 529 do 125 528
		0%	do 100%	do 100%	powyżej 125 528

Tabela 2. Wysokość dofinansowania w odniesieniu do dochodu – budynki istniejące

Tabela nr 3. Maksymalne koszty jednostkowe		
1) Koszty kwalifikowane dokumentacji:		
Nazwa elementu przedsięwzięcia	Jednostka	Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany na jeden budynek
audyt energetyczny budynku przed realizacją przedsięwzięcia	szt.	do 1000 zł
dokumentacja projektowa związana z modernizacją, przebudową dachu (części konstrukcyjnych dachu) wraz z dociepleniem	szt.	do 1 000 zł
dokumentacja projektowa modernizacji instalacji wewnętrznych oraz wymiany źródła ciepła	szt.	do 1 000 zł
ekspertyza ornitologiczna i chiropterologiczna	szt.	do 500 zł

2) Koszty kwalifikowane prac termomodernizacyjnych:

Nazwa elementu przedsięwzięcia	Jednostka	Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany na jeden budynek
docieplenie przegród budowlanych oraz uzasadnione prace towarzyszące	metry kwadratowe	do 150 zł
wymiana stolarki zewnętrznej w tym: okien, okien połaciowych, drzwi balkonowych, powierzchni przezroczystych nieotwieralnych	metry kwadratowe	do 700 zł
wymiana drzwi zewnętrznych, w tym bram garażowych	metry kwadratowe	do 2 000 zł

3) Koszty kwalifikowane zakupu i montażu urządzeń:

Nazwa elementu przedsięwzięcia	Jednostka	Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany na jeden budynek
instalacje wewnętrzne ogrzewania i ciepłej wody użytkowej	zestaw	do 15 000 zł
kolektory słoneczne	zestaw	do 8 000 zł
mikroinstalacja fotowoltaiczna****	zestaw	do 30 000 zł
wentylacja mechaniczna wraz z odzyskiem ciepła	zestaw	do 10 000 zł
kotły na paliwo stałe (biomasa) wraz z systemem odprowadzania spalin	zestaw	do 20 000 zł
kotły na paliwo stałe (węgiel) wraz z systemem odprowadzania spalin	zestaw	do 10 000 zł
węzeł cieplny	zestaw	do 10 000 zł
system ogrzewania elektrycznego	zestaw	do 10 000 zł
kotły gazowe kondensacyjne, olejowe, system odprowadzania spalin, zbiornik na gaz/olej	zestaw	do 15 000 zł
pompy ciepła powietrzne	zestaw	do 30 000 zł
pompy ciepła odbierające ciepło z gruntu lub wody	zestaw	do 45 000 zł
przyłącze i instalacja wewnętrzna gazowa/olejowa**	zestaw	do 5 000 zł
przyłącze ciepłne**	zestaw	do 10 000 zł
przyłącze i instalacje wewnętrzne elektroenergetyczne **, ***	zestaw	do 8 000 zł

** maksymalna kwota kosztów kwalifikowanych, od których liczona jest dotacja - 53 tys. zł.*

** tylko w przypadku podłączenia nowego źródła ciepła.

*** z wyłączeniem kosztów ponoszonych przez operatora sieci dystrybucyjnej dla mikroinstalacji fotowoltaicznej .

**** Koszt kwalifikowany instalacji za 1 kWp wynosi maksymalnie 6000 zł.

E3 PROJEKT - Usługi Inżynierskie Kamil Drobiński

al. Dworcowa 3 („Szkłany Dom”), 89-632 Brusy, NIP:555-194-38-98

www.e3projekt.pl

Wskazany sposób kontaktu:

1. Kontakt z Audytorem, który przeprowadzał wizję lokalną:

Emil Taube, +48 608 233 766, emiltaube.e3projekt@gmail.com

2. Kontakt z biurem:

+48 733 935 205, cp.brusy@gmail.com

W związku z dużą ilością prac terenowych ewentualne wizyty w biurze firmy prosimy umawiać telefonicznie.

1. Zgłoszenie współpracy:

- ankieta na stronie E3 PROJEKT, zgłoszenie telefoniczne



2. Umówienie telefoniczne terminu wizji lokalnej na budynku objętym wnioskiem.



3. Wizja lokalna przeprowadzona przez audytora z firmy.



4. Przygotowanie kompletu dokumentów przez firmę E3 PROJEKT (maksymalnie 14 od daty wizji.



5. Wizyta audytora z gotową dokumentacją, sprawdzenie poprawności danych i zakresu planowanych prac.



6. Potwierdzenie przez Klienta poprawności wykonanego wniosku.



7. Złożenie elektronicznej wersji wniosku na Portalu Beneficjenta WFOŚ, przesłanie wersji papierowej wniosku.



8. Ocena wniosku przez WFOŚiGW – do 90 dni roboczych.

Co przygotować na wizję lokalną?

a. PITy wszystkich zamieszkujących budynek za rok 2017 i 2018

b. Numere PESEL wszystkich zamieszkujących budynek

c. Numer działki, na której znajduje się budynek

d. Numer księgi wieczystej dla danej nieruchomości

e. Numer konta, na który ma trafić dofinansowanie

f. Rok uzyskania pozwolenia na budowę

g. Zaświadczenie z MOPS o wysokości pobranych świadczeń w 2017 i 2018 roku (jeżeli dotyczy)

h. Zaświadczenie z Urzędu Gminy o dochodzie na podstawie hektarów przeliczeniowych za rok 2017 i 2018

(dotyczy rolników)