

Źródła ciepła/chłodu - LINIA A1

Kategoria: Program pożyczek - Poprawiono: piątek, 20, styczeń 2017 14:09

Opublikowano: czwartek, 12, styczeń 2017 11:30

Artur Szczybelski

Odsłony: 6909

Dofinansujemy:

1. Wymianę kotłów zasilanych paliwem stałym na wysokosprawne kotły kondensacyjne lub inne odnawialne źródła ciepła,
2. Instalację źródeł ciepła/chłodu opartych o odnawialne źródła energii (pompy ciepła, kotły na biomasę, kolektory słoneczne, piece gazowe)
3. Modernizację instalacji grzewczej,
4. Wykonanie przyłącza do sieci gazowniczej, i scentralizowanej sieci grzewczej,
5. Inne działania związane z modernizacją i wykorzystaniem OZE na potrzeby generacji ciepła/chłodu zaakceptowane przez Fundusz.

Etapy ubiegania się o dofinansowanie i realizacji zadania:

1. Rejestracja wizyty w jednym z Punktów Obsługi Osób Fizycznych (tutaj),
2. Złożenie kompletnego wniosku o dofinansowanie wraz z załącznikami, Wykaz załączników do wniosku znajduje się na ostatniej stronie formularza wniosku o dofinansowanie i jest uzależniony od rodzaju linii pożyczkowej oraz źródła dochodu wnioskodawcy. Wniosek należy wypełnić w wersji elektronicznej, wydrukować i podpisać.
3. Procedura oceny wniosku,
4. Uzupełnienie dokumentów (w razie potrzeby),
5. Decyzja Zarządu,
6. Podpisanie umowy o dofinansowaniu,
7. Realizacja Zadania,
8. Złożenie informacji o zakończeniu zadania i zapotrzebowania na wypłatę środków,
9. Ubezpieczenie instalacji i ustanowienie zabezpieczeń pożyczki,
10. Kontrola realizacji inwestycji,
11. Wypłata środków,
12. Sprawozdawczość,

Warunki pożyczki:

1. Pożyczka przyznawana jest na okres nie krótszy niż 5 lat i nie dłuższy niż 15 lat.
2. Istnieje możliwość umorzenia od 30% do 50% pożyczki,
3. Okres realizacji zadania wynosi 12 miesięcy od daty podpisania umowy,
4. Moc znamionowa instalacji nie może przekroczyć 300 kW.

Wykaz dokumentów niezbędnych do wypłaty środków:

1. Druk zapotrzebowania na wypłatę,
2. Faktura VAT, wraz z potwierdzeniem jej opłacenia w przypadku refinansowania kosztów,
3. Protokół odbioru końcowego robót,
4. Dokumentacja fotograficzna z poszczególnych etapów robót,

Źródła ciepła/chłodu - LINIA A1

Kategoria: Program pożyczek - Poprawiono: piątek, 20, styczeń 2017 14:09

Opublikowano: czwartek, 12, styczeń 2017 11:30

Artur Szczybelski

Odsłony: 6909

5. Polisa ubezpieczenia urządzeń od ognia i innych zdarzeń losowych,
6. 5-letnia gwarancja na urządzenia główne,

w ciągu 30 dni od daty wypłaty środków Beneficjent przedstawi:

1. Potwierdzenie dokonania płatności na rachunek bankowy wykonawcy,

Efekt rzeczowy / efekt ekologiczny:

Efekt rzeczowy:

1. Liczba zainstalowanych źródeł ciepła/chłodu (szt.) określonych w pkt 1 o określonej mocy (kW) i/lub
2. Liczba zmodernizowanych instalacji ciepłowniczych (szt.) i/lub
3. Liczba przyłączy gazowych/co (szt.)

Efekt ekologiczny:

1. Ilość CO₂ (Mg) której emisji udało się uniknąć wyznaczona na podstawie wskazań licznika ciepła/ na podstawie dotychczas zużywanego paliwa stałego/ licznika gazu/licznika energii elektrycznej, na koniec pełnego roku kalendarzowego eksploatacji instalacji.

Sprawozdawczość:

1. Sprawozdanie roczne, składane na formularzu WFOŚiGW do dnia 28 lutego, po pierwszym pełnym roku eksploatacji instalacji, przez okres 3 kolejnych lat, z informacją o ilości CO₂ którego emisji do atmosfery udało się uniknąć, na podstawie ilości spalonego paliwa w odniesieniu do ilości węgla jaką należałoby spalić aby uzyskać tę samą ilość ciepła.