

PYTANIA I ODPOWIEDZI

dotyczące projektu: „Ograniczanie niskiej emisji w indywidualnych gospodarstwach domowych na terenie Będzina”

Pytanie 1: *Jak można złożyć wniosek na dofinansowanie do paneli. Czy można dostać jakiś wniosek?*

Odpowiedź 1: Nie ma możliwości złożenia wniosku wyłącznie na instalacje solarne. Dofinansowanie (grant) udzielane jest na zakupu efektywnego ekologicznie źródła ciepła - element obligatoryjny, natomiast instalacje OZE są elementem dodatkowym do wymiany pieca. Wnioskować będzie można za pomocą elektronicznego formularza zgłoszeniowego od 2 kwietnia 2020 r., którego zostanie udostępniony na stronie www.bedzin.pl pod linkiem: [http://www.bedzin.pl/strona-1060-ograniczenie niskiej emisji w.html](http://www.bedzin.pl/strona-1060-ograniczenie-niskiej-emisji-w.html)

W przypadku osób, które nie mają dostępu do komputera z Internetem istnieje możliwość telefonicznego wypełnienia ankiety dzwoniąc pod numer telefonu: **570 706 057**, w dni robocze, w godz. 11:00 do 15:00.

Pytanie 2: *Do kiedy można starać się o dofinansowanie do wymiany kotła grzewczego w Będzinie?*

Odpowiedź 2: Wniosek w formie elektronicznej należy złożyć w dniach od 02.04.2020 r. (od godz. 8:00) do 02.05.2020r. (do godz. 23:59) Wnioski złożone po terminie będą stanowiły listę rezerwową.

Pytanie 3: *Dom jest podzielony na dwa lokale mieszkalne, a każdy lokal ma innego właściciela. Do tej pory dom był ogrzewany za pomocą pieca na paliwo stałe: węgiel.*

W tym roku będzie przeprowadzany remont i wymiana systemu ogrzewania. Chcielibyśmy założyć osobne systemy grzewcze na piecyk gazowy dwufunkcyjny w obu lokalach, a następnie także wykonać docieplenie budynku. Proszę o informację w jaki sposób możemy się starać o skorzystanie z w/w programu?

Odpowiedź 3: Docelowo w projekcie o wymianę źródła ciepła mogą się starać jedynie gospodarstwa domowe z istniejącą już kotłownią, tj. starym źródłem ciepła. Jeżeli są dwa osobne lokale mieszkalne, każdy z nich powinien posiadać osobny na dzień aplikowania o środki źródło ciepła. Nie dopuszcza się bowiem aplikowania o środki dla "projektowanej" kotłowni, jak w przypadku pytającego. Innymi słowy, należy wykonać podział istniejącego źródła ciepła na dwa oddzielnie przed złożeniem wniosku. Nie dopuszcza się sytuacji, w której także jeden z właścicieli aplikowałby

o środki, bo wtenczas uzyska on wsparcie na wymianę starego źródła na nowe w wariancie "jeden" za "jeden", a pytającemu chodzi o zamianę "jeden" za "dwa".

Pytanie 4: *Posiadam piec węglowy do ogrzania domu i kolektory słoneczne do podgrzania wody. Jestem zainteresowany dofinansowaniem na fotowoltaikę z zamiarem ogrzewania domu przy użyciu prądu. Aktualnie moje roczne zużycie prądu wynosi około 4000 kWh. Powierzchnia użytkowa 90 m². Instalacja elektr. - jednofazowa. Czy jestem w stanie zastąpić piec węglowy piecem elektrycznym i korzystać zimą z energii wyprodukowanej w ciągu roku z instalacji fotowoltaicznej? Jakie rozwiązanie byłoby dla mnie najbardziej ekonomiczne?*

Odpowiedź 4: Zgodnie z procedurą grantową właściciel gospodarstwa domowego może się starać o środki na zakup nowego źródła ciepła w postaci kotła na gaz lub kotła na pellet. Nie można aplikować tylko i wyłącznie o środki na OZE, jakim jest fotowoltaika. Odpowiadając na drugą część pytania, nie można starać się o wsparcie na piec elektryczny. Jeżeli budynek nie jest budynkiem budowlanym w technologii niskotemperaturowej, pasywnej, nie jest dobrze zaizolowany, ogrzewanie elektryczne z wykorzystaniem paneli fotowoltaicznych nie jest ekonomiczne.

Pytanie 5: *Dlaczego w projekcie, kiedy chcę wymienić piec węglowy na gazowy nie mogę skorzystać zarówno z fotowoltaiki jak i z kolektorów słonecznych? Jeśli już muszę wybierać, to która opcja byłaby dla mnie korzystniejsza, kiedy dom zamieszkuje stale 4 osoby?*

Odpowiedź 5: Koncepcją projektu grantowego jest objęcie wsparciem jak największego grona odbiorców. Ponadto, kiedy decyduje się Pan/Pani na montaż fotowoltaiki, to zasilać ona będzie w pierwszej kolejności zużycie energii konsumowane w danej chwili przez urządzenia domowe, dopiero nieskonsumowana ilość energii zasilać będzie zielony magazyn energii na Pana/Pani koncie w TAURONIE. Trzeba też mieć na uwadze, że tę nadwyżkę należy wykorzystać w stosunku rocznym, np. zimą, kiedy produkcja z fotowoltaiki w chwili bieżącej nie będzie wystarczająca by zasilać pracę urządzeń domowych (za mało promieniowania UV). Wówczas zasilanie będzie odbywać się z TAURONU, z wykorzystaniem nadprodukcji jaką uda się osiągnąć latem, oczywiście widzimy to wówczas na rozliczeniu. Gdy nadprodukujemy zbyt dużo niż potrzebuje nasze gospodarstwo, nadwyżka "przepada". Dlatego nie warto przeszacowywać mocy instalacji PV. Jeżeli ma Pan/Pani zbiornik do CWU z grzałką, to chwili zagrzewania wody grzałką, fotowoltaika podgrzeje wodę tak samo wydajnie, jak solary latem. Jeżeli grzałki brak, można dokupić. Z solarów pozyskamy tylko i wyłącznie energię ciepłą do podgrzewania CWU. Dlatego nie opłaca się montować PV i kolektorów jednocześnie.

Pytanie 6: *Czy w ramach projektu można rozliczyć koszt opłaty przyłączeniowej z gazownią?*

Odpowiedź 6: Koszt opłaty jest podyktowany uzgodnieniami z Operatorem Sieci Gazowej i jest kosztem niekwalifikowanym. Tak samo jak kosztem kwalifikowanym nie jest koszt opłaty przyłączeniowej do sieci elektroenergetycznej.

Pytanie 7: *Czy jest przewidziany rozdział wysokości grantu (12.000 zł) osobno na zakup pieca i wymianę z węglowego na gazowy a osobny limit na np. wymianę kaloryferów (np. 5000 zł na zakup pieca+wymianę pieca oraz 7.000 na np. wymianę kaloryferów), czy może dozwolone jest w tym przypadku 10.000 zł na zakup + wymianę pieca oraz 2000 zł na wymianę np. rur rozdzielających ciepłą wodę)?*

Odpowiedź 7: Jeżeli potencjalny Grantobiorca wymienia źródło ciepła wraz z modernizacją, wówczas przysługuje mu jeden grant w wysokości nie większej niż 12 000,00 zł w oparciu o rachunki. Nie rozdziela się wariantu wymiany pieca z modernizacją na wariant samej wymiany pieca i inne wydatki.

Pytanie 8: *Czy ocena "empiryczna" grubości ocieplenia jest akceptowalna np. poprzez wbicie w ocieplenie szpikulca? Ocieplenie budynku zostało wykonane ~ 15 lat temu w związku z tym nie jest możliwe podanie dokładnej wartości.*

Odpowiedz 8: Tak, jest to forma weryfikacji i sprawdzenia, jaką powszechnie się stosuje podczas wszelkich kontroli.

Pytanie 9: *Czy do "powierzchni użytkowej" zaliczana jest również nieogrzewana piwnica? Powierzchnia ogrzewana domu stanowi w moim przypadku 150m². Posiadam również piwnicę nieogrzewaną 75m² (część piwnicy stanowi kotłownia).*

Odpowiedź 9: Tak, do powierzchni użytkowej wlicza się piwnice, jako kondygnacja. Do powierzchni ogrzewanej tej piwnicy się nie wlicza. Nigdy nie wlicza się do powierzchni użytkowej jedynie powierzchni klatek schodowych.

Pytanie 10: *Proszę o informację na kogo złożyć wniosek o grant w projekcie "Ograniczenie niskiej emisji w indywidualnych gospodarstwach domowych w Będzinie", jeżeli mamy dom jednorodzinny z wydzielonymi lokalami*

mieszkańcowymi (dwóch różnych właścicieli - dwie księgi wieczyste), ale istnieje w domu jeszcze część wspólna - trzecia księga wieczysta, która należy do obu właścicieli w/w lokali. Kotłownia, piec i instalacja należy do części wspólnej. Chcemy złożyć wniosek, ale nie wiemy, czy wpisać wszystkie lokale, czy tylko część wspólną. Czy wszyscy właściciele muszą wypełnić wniosek? Czy wystarczy jedna osoba? Czy ewentualnie właściciel jednego wydzielonego lokalu może złożyć wniosek?

Odpowiedź 10: Należy złożyć jeden wniosek na 1 nazwisko właściciela, który oświadcza, iż posiada zgodę innych właścicieli, a który jest umocowany prawnie zgodnie z KW adekwatną dla swojego mieszkania. We wniosku należy wpisać nr księgi wieczystej każdego z mieszkań i części wspólnej także, gdyż kocioł zasila dwa mieszkania jednocześnie.

Pytanie 11: *Chcemy skorzystać z możliwości dofinansowania do zakupu pieca gazowego, który będzie służył do ogrzewania domu oraz do podgrzewania wody w sezonie jesienno – zimowym (mamy zainstalowane baterie solarne). Piec węglowy jaki posiadamy zastaliśmy przy zakupie domu i nie ma na nim tabliczki znamionowej. Jesteśmy w stanie ustalić parametry techniczne pieca u producenta. Pytanie brzmi – czy piec powinien posiadać tabliczkę znamionową?*

Odpowiedź 11: Co do zasady każdy piec powinien mieć tabliczkę znamionową. Jeśli jesteście Państwo w stanie ustalić parametry, to dobrze. Jeśli jednak nie, obliczenia w audycie dokonamy wg Rozporządzenia w oparciu o dane, jakimi Państwo dysponujecie, zaś za datę zakupu pieca uznamy wówczas datę zakupu domu.