

Projekt wymiany źródeł ciepła w gospodarstwach domowych w Gminie Męcinka

Spotkanie informacyjne

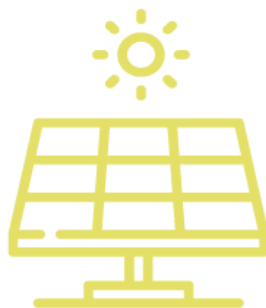
Męcinka, 21.11.2018

Spotkanie informacyjne

- 1. Warunki finansowe, prawne i organizacyjne udziału w projekcie - prawa i obowiązki grantobiorcy.**
- 2. Informacja na temat wypełnienia ankiet i deklaracji wstępnych udziału w projekcie.**
- 3. Uwarunkowania techniczne i energetyczne instalacji grzewczych w budynkach jednorodzinnych - pytania i odpowiedzi.**



WYMIĘŃ ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

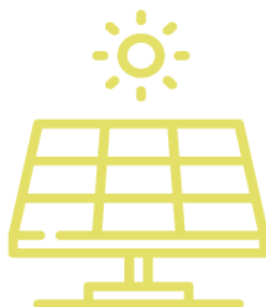
Źródło finansowania

Gminny projekt jest planowany do realizacji ze środków Unii Europejskiej w ramach **Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020.**

Typ projektu - Modernizacja systemów grzewczych i odnawialne źródła energii - projekty dotyczące zwalczania emisji kominowej – **projekt grantowy**



WYMIENŲ ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Porównanie z programem „Czyste powietrze”

Projekt UE

- Dofinansowanie do 85% niezależnie od dochodów mieszkańców;
- Obejmuje wymianę źródeł ciepła;
- Max. wielkość wydatków – 35 tys. zł (średnio na Grantobiorcę);
- Składanie wniosków w gminie.

„Czyste powietrze”

- Dofinansowanie od 30% do 90% w zależności od dochodu mieszkańca;
- Obejmuje wymianę źródeł ciepła oraz termomodernizację;
- Max. wielkość wydatków – 53 tys. zł;
- Składanie wniosków w WFOŚiGW.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Definicje

- ▶ **Grantodawca:** beneficjent udzielający grantów na realizację zadań służących osiągnięciu celu projektu grantowego przez grantobiorców;
- ▶ **Grantobiorca:** podmiot wybrany w drodze otwartego naboru ogłoszonego przez beneficjenta projektu grantowego w ramach realizacji projektu grantowego. Grantobiorcą nie może być podmiot wykluczony z możliwości otrzymania dofinansowania.



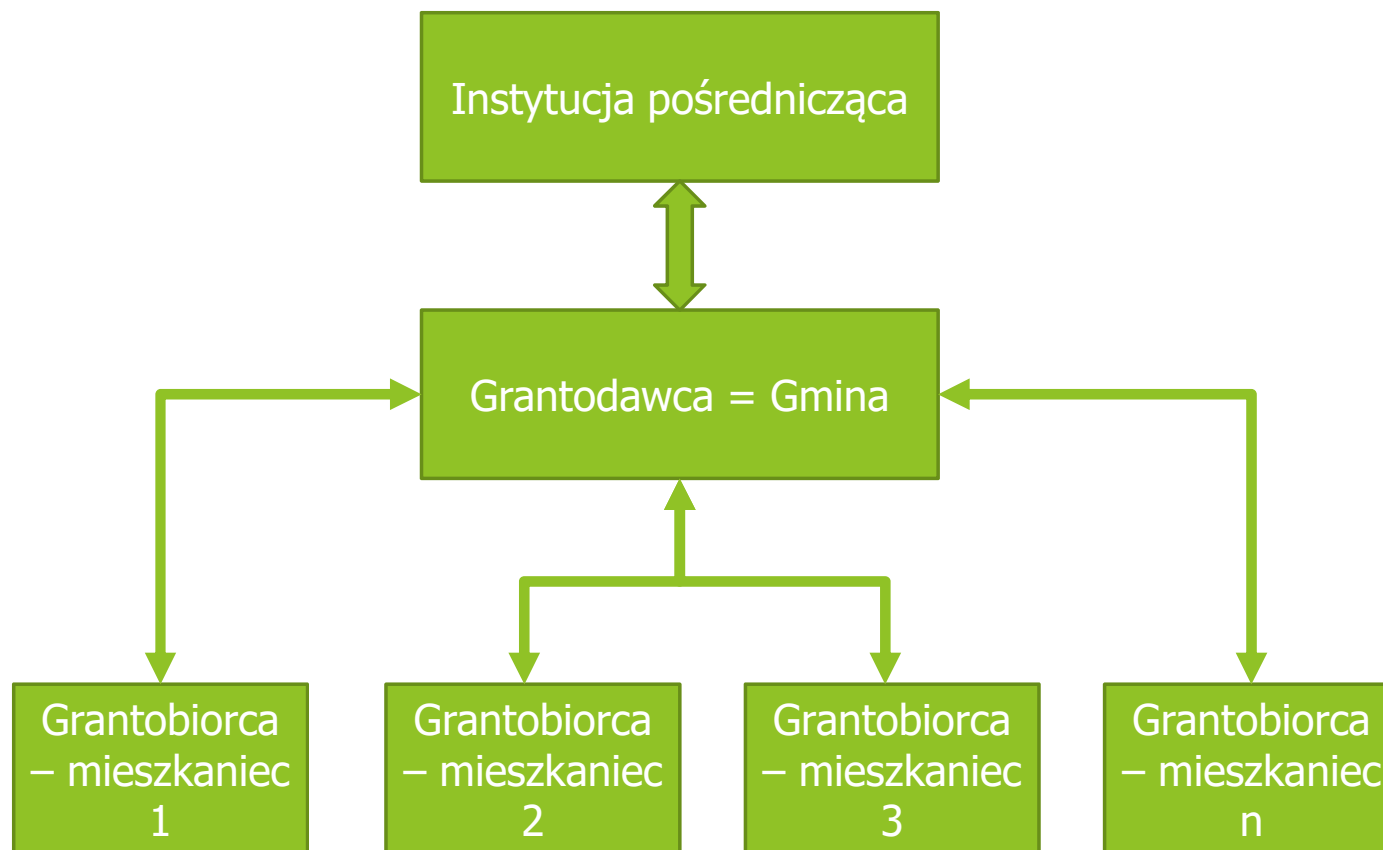
WYMIENŲ ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZŁ
ZAOSZCZĘDŹ



Definicje

Budynek mieszkalny jednorodzinny (wg ustawy *Prawo budowlane*, art. 3, pkt. 2a): budynek wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku



WYMIENŃ ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Warunki wstępne dla właścicieli budynków jednorodzinnych:

- **tytuł prawny:** Grantobiorcą może zostać osoba fizyczna, która jest **właścicielem budynku jednorodzinnego** i ma tytuł prawny do władania nieruchomością zlokalizowaną na terenie Gminy;
- **lokal użytkowy** w obrębie domu (jeśli jest) **nie może** stanowić **więcej jak 30%** pow. łącznej użytkowej;
- budynek ma obecnie **mało ekologiczne źródło ciepła** (węgiel, ekogroszek, koks);
- sprawdzenie czy budynek ma dostęp do **sieci ciepłowniczej**.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Granty można otrzymać na:

- modernizację systemów grzewczych obejmującą wymianę wysokoemisyjnych źródeł ciepła: na podłączenie do sieci ciepłowniczej/ chłodniczej lub instalację źródeł ciepła opartych o OZE (np. pomp ciepła) lub instalację kotłów spalających biomasę, lub ewentualnie paliwa gazowe;



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Jakie źródła podlegają wymianie a jakie można zastosować

Stare źródło ciepła:

- kocioł na węgiel/ ekogroszek/ koks.

Nowe źródła ciepła:

- podłączenie do sieci ciepłowniczej;
- instalację źródeł ciepła opartych o OZE (np. pomp ciepła);
- instalację kotłów spalających biomasę;
- ewentualnie kotły spalające paliwa gazowe.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Granty można otrzymać na:

- 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;
- 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);



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Granty można otrzymać na:

- inwestycje mogą być uzupełnione poprzez instalacje OZE (np. na potrzeby pozyskiwania ciepłej wody użytkowej lub produkcji energii elektrycznej, np. fotowoltaika);
- 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.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Grantów nie można otrzymać na:

W ramach projektów grantowych nie jest możliwa wymiana następujących źródeł ciepła:

- dotychczas używanych kotłów gazowych i olejowych na inne źródła ciepła;
- dotychczas używanych źródeł ciepła na kotły węglowe, w tym na ekogoroszek, niezależnie od ich klasy.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Warunki realizacji projektu przez Gminę

- ▶ Minimalna wartość projektu musi osiągnąć **500 000 zł** (średnia wartość grantu udzielonego Grantobiorcy nie przekracza **35 000 zł** niezależnie od liczby źródeł ciepła w domu/ mieszkaniu);
- ▶ Gmina otrzymuje dofinansowanie ze środków RPO WD.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Plan działania

Etap I – prace przygotowawcze

- Wstępne deklaracje mieszkańców
- Przygotowanie wniosku przez Gminę
- Rozstrzygnięcie konkursu przez RPO WD (sierpień 2019 r.)



Etap II – prace wdrożeniowe

- Konkurs dla Grantobiorców (styczeń 2020 r.)
- Realizacja projektów przez Grantobiorców (wrzesień 2020 r.)



Etap III – trwałość projektu

5 lat od zakończenia projektu



WYMIENŲ ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Plan działania

Etap I. Wstępna deklaracja uczestnictwa:

- 1.: Zapoznanie się z warunkami uczestnictwa – do 02. grudnia 2018 r. (informacje na stronie internetowej Urzędu Gminy w Męcince: <http://www.mecinka.pl/>);
- 2.: Deklaracja udziału w projekcie oraz wypełnienie i dostarczenie ankiety wstępnej – do 28. grudnia 2018 r.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Plan działania

Etap I. Wstępna deklaracja uczestnictwa:

1. Ankieta będzie dostępna od 03. grudnia 2018 r.:

- na stronie internetowej Urzędu Gminy w Męcince: <http://www.mecinka.pl/>;
- w Urzędzie Gminy Męcinka: Męcinka 11, pokój nr 1.

2. Ankietę będzie można dostarczyć do 28. grudnia 2018 r.:

- wypełniony, podpisany i zeskanowany dokument można wysłać na adres e-mail: jarek@mecinka.pl;
- wypełniony i podpisany dokument można dostarczyć do Urzędu Gminy Męcinka: Męcinka 11, pokój nr 1.



WYMIENŲ ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Plan działania

Etap II.1 Pozyskanie grantu przez Grantobiorcę

1. Zlecenie wykonania audytu energetycznego swojego budynku.
2. Przygotowanie wniosku o grant na podstawie regulaminu konkursu, który przygotowuje i ogłosi Grantodawca.
3. Dokonanie ewentualnej korekty wniosku na wezwanie Grantodawcy.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Plan działania

Etap II.2 Realizacja grantu przez Grantobiorcę

1. Wybór dostawcy według instrukcji przygotowanej przez Grantodawcę.
2. Oznaczenie budynku zgodnie z zasadami promocji i informacji wskazanymi przez Grantodawcę.
3. Odbiór instalacji potwierdzony przez projektanta z uprawnieniami.
4. Rozliczenie grantu przez Grantodawcę.



WYMIEN ŹRÓDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŹ

Koszty kwalifikowane – na co można dostać dofinansowanie

1. Wykonanie audytu oraz projektu instalacji.
2. Dostawa, montaż, uruchomienie instalacji.
3. Odbiór techniczny instalacji w obecności inspektora nadzoru.
4. Oznaczenie budynku - promocja i informacje źródła finansowania.
5. Instruktaż korzystania i konserwowania instalacji.



Deklaracja wstępna udziału w projekcie - ankieta

Ankieta będzie zawierać następujące pytania przykładowe:

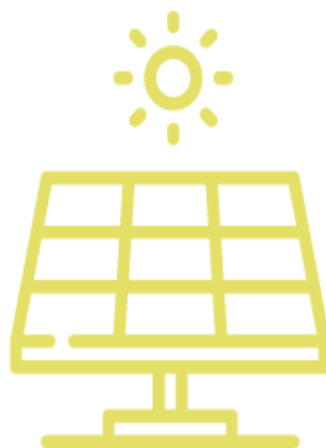
- jakie jest obecnie wykorzystywane paliwo do ogrzewania?
- jakie jest miejsce realizacji inwestycji (adres, nr działki)?
- jaki jest posiadany tytuł prawny do budynku (tytuł, numer księgi wieczystej)?
- czy w budynku prowadzona jest działalność gospodarcza?
- jaka jest powierzchnia ogrzewana w budynku?
- w którym roku wybudowano budynek?
- w którym roku dokonano ostatniej modernizacji budynku i w jakim zakresie?
- jakie są obecnie wykorzystywane źródła energii do ogrzewania budynku i wody użytkowej?
- jaka jest wykorzystywana instalacja grzewcza w budynku?
- co jest planowane w ramach modernizacja źródła ciepła?
- jakimi środkami finansowymi Pani/ Pan dysponuje?



Pytania i odpowiedzi:



WYMIENŲ ŹRŲDŁO CIEPŁA



SKORZYSTAJ



ZAOSZCZĘDŲ