

Obniżenie poziomu niskiej emisji na terenie gminy Krościenko nad Dunajcem poprzez wymianę źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych

Gmina Krościenko nad Dunajcem

PODSTAWOWE ZAŁOŻENIA PROJEKTU

- ▶ W ramach projektu planowane było dofinansowanie 70 źródeł ciepła, w tym:
 - ▶ 50 kotłów na biomasę,
 - ▶ 20 pomp ciepła.
- ▶ Dodatkowo realizacja projektu ma przyczynić się do:
 - ▶ Redukcji emisji dwutlenku węgla o 49,29 Mg/rok na terenie Gminy,
 - ▶ Redukcji emisji pyłu PM10 o 1,25 Mg/rok na terenie Gminy,
 - ▶ Redukcji emisji pyłu PM10 o 0,52 Mg/rok na terenie Gminy.

UTRZYMANIE TRWAŁOŚCI

- ▶ Okres trwałości trwa 5 lat od daty zakończenia projektu,
- ▶ Grantobiorca zobowiązuje się do poddania się kontroli przez:
 - ▶ Grantodawcę,
 - ▶ Instytucję Zarządzającą,
 - ▶ Instytucję Audytową,
 - ▶ przedstawicieli Komisji Europejskiej,
 - ▶ inne podmioty uprawnione do jej przeprowadzenia na podstawie odrębnych przepisów.

UTRZYMANIE TRWAŁOŚCI

- ▶ Inwestor zobowiązał się do:
 - ▶ likwidacji starego kotła i bezpieczną jego utylizację,
 - ▶ użytkowania wyłącznie dofinansowanego systemu ogrzewania jako podstawowego źródła ciepła,
 - ▶ nie dokonywania nieuprawnionych modyfikacji kotła umożliwiających spalanie odpadów (np. dorobiony dodatkowy ruszt),
 - ▶ przestrzegania parametrów paliwa dopuszczonego przez producentów urządzenia w instrukcji użytkowania urządzenia, w tym wyrażenia zgody na pobranie i zbadanie próbki paliwa,
 - ▶ zapewnienia prawidłowych warunków składowania opału w celu jego ochrony przed zawilgoceniem, jeżeli warunek ten będzie wynikał z instrukcji użytkowania kotła.

UTRZYMANIE TRWAŁOŚCI

- ▶ Inwestor zobowiązuje się do:
 - ▶ prowadzenia eksploatacji zabudowanego kotła c.o. i armatury zgodnie z ich przeznaczeniem i wytycznymi określonymi w instrukcjach obsługi i DTR,
 - ▶ dokonywania niezbędnych zgodnych z instrukcją obsługi i DTR urządzeń, przeglądów i konserwacji w okresie gwarancji na swój koszt,
 - ▶ udostępniania pomieszczenia kotłowni dla przeprowadzenia kontroli przez służby Operatora Programu, Urzędu Gminy Krościenko nad Dunajcem oraz Instytucji Zarządzającej RPO WM,
 - ▶ przechowywania przez cały okres obowiązywania niniejszej umowy rachunki (dowody) zakupu paliwa odpowiadającego wymaganiom do spalania w zamontowanym piecu c.o. oraz przedstawiać je na wezwanie Operatora Programu, Urzędu Gminy Krościenko nad Dunajcem oraz Instytucji Zarządzającej RPO WM.

UCHWAŁA ANTYSMOGOWA

- ▶ Mieszkańcy województwa zobowiązani są do:
 - ▶ Montażu nowych źródeł na paliwa stałe, które spełniają wymagania ekoprojektu od 1 lipca 2017 roku;
 - ▶ Niespalania nie spalania mułów, flotów i miałów węglowych (węgla o zawartości ziaren 0-3 mm powyżej 15%) oraz drewna i biomasy o wilgotności powyżej 20% od 1 lipca 2017 roku;
 - ▶ Wymiany kotłów które nie spełniają wymogów co najmniej klasy 3, to do końca 2022 roku;
 - ▶ Wymiany kotłów które nie spełniają wymogów klasy 5, to do końca 2026 roku;
 - ▶ Użytkowania pieców (ogrzewaczy miejscowych) i kominków od 1 stycznia 2023 roku które spełniają wymagania ekoprojektu lub mają sprawność cieplną na poziomie co najmniej 80%.

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM CZYSTE POWIETRZE

- ▶ Program Czyste Powietrze obejmuje:
 - ▶ Dofinansowanie wymiany starych i nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe na nowoczesne źródła ciepła spełniające najwyższe normy, oraz przeprowadzenia niezbędnych prac termomodernizacyjnych budynku;
 - ▶ Skierowany jest do właścicieli lub współwłaścicieli jednorodzinnych budynków mieszkalnych, lub wydzielonych w budynkach jednorodzinnych lokali mieszkalnych z wyodrębnioną księgą wieczystą;
 - ▶ dotacja może wynosić do 30 000 zł dla podstawowego poziomu dofinansowania i 37 000 zł dla podwyższonego poziomu dofinansowania (nabór dla poziomu podwyższonego nie jest obecnie ogłoszony)
 - ▶ Wnioski składa się:
 - ▶ Elektronicznie (przez ePUAP),
 - ▶ W Urzędzie (właściwym WFOŚiGW) za pomocą Portalu Beneficjenta.

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM CZYSTE POWIETRZE

- ▶ Program Czyste Powietrze obejmuje:
 - ▶ Dofinansowanie wymiany starych i nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe na nowoczesne źródła ciepła spełniające najwyższe normy, oraz przeprowadzenia niezbędnych prac termomodernizacyjnych budynku;
 - ▶ Skierowany jest do właścicieli lub współwłaścicieli jednorodzinnych budynków mieszkalnych, lub wydzielonych w budynkach jednorodzinnych lokali mieszkalnych z wyodrębnioną księgą wieczystą;
 - ▶ dotacja może wynosić do 30 000 zł dla podstawowego poziomu dofinansowania i 37 000 zł dla podwyższonego poziomu dofinansowania (nabór dla poziomu podwyższonego nie jest obecnie ogłoszony)
 - ▶ Wnioski składa się:
 - ▶ Elektronicznie (przez ePUAP),
 - ▶ W Urzędzie (właściwym WFOŚiGW) za pomocą Portalu Beneficjenta.

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM CZYSTE POWIETRZE

- ▶ Program Czyste Powietrze obejmuje:
 - ▶ Inwestycje można sfinansować do 6 miesięcy do tyłu;
 - ▶ Ocena wniosków powinna trwać do 30 dni;
 - ▶ Wnioski można składać online;
 - ▶ W ramach wniosku można składać wnioski o dotację na panele fotowoltaiczne.

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM CZYSTE POWIETRZE

- ▶ Program Czyste Powietrze dotyczy dofinansowania na:
 - ▶ Dokumentację:
 - ▶ Audyt energetyczny do 100% kosztów, nie więcej niż 1000,00 zł;
 - ▶ Dokumentację projektową do 30% kosztów, nie więcej niż 600 zł;
 - ▶ Ekspertyzy ornitologiczne i chiropterologiczne, nie więcej niż 150 zł;
 - ▶ Ocieplenie przegród budowlanych, stolarkę okienną i drzwiową:
 - ▶ Ocieplenie przegród budowlanych do 30 % kosztów, nie więcej niż 45 zł za m²,
 - ▶ Stolarkę okienną do 30% kosztów, nie więcej niż 210 zł/m²,
 - ▶ Stolarkę okienną do 30% kosztów, nie więcej niż 210 zł/m².

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM CZYSTE POWIETRZE

- ▶ Program Czyste Powietrze dotyczy dofinansowania na:
 - ▶ Źródła ciepła, przyłącza, instalacje, wentylacja:
 - ▶ Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem (50%, max. 10.000 zł)
 - ▶ Pompa ciepła powietrze/woda (klasa A+) (30%, max. 9.000 zł)
 - ▶ Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej (45%, max. 13.500 zł)
 - ▶ Pompa ciepła typu powietrze/powietrze (30%, 3.000 zł)
 - ▶ Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej (45%, 20.250 zł)
 - ▶ Kocioł gazowy kondensacyjny (30%, max. 4.500 zł)
 - ▶ Kotłownia gazowa (przyłącze gazowe i instalacja wewnętrzna, kocioł gazowy kondensacyjny, opłata przyłączeniowa, dokumentacja projektowa) Dotyczy budynków, które nie są przyłączone do sieci dystrybucji gazu. (30%, max. 6.750 zł)

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM CZYSTE POWIETRZE

- ▶ Program Czyste Powietrze dotyczy dofinansowania na:
 - ▶ Źródła ciepła, przyłącza, instalacje, wentylacja:
 - ▶ Kocioł olejowy kondensacyjny (30%, max. 4.500 zł)
 - ▶ Kocioł na węgiel (30%, max. 3.000 zł)
 - ▶ Kocioł zgazowujący drewno (30%, max. 6.000 zł)
 - ▶ Kocioł na pellet drzewny (30%, max. 6.000 zł)
 - ▶ Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie (30%, max. 9.000 zł)
 - ▶ Ogrzewanie elektryczne (30%, max. 3.000 zł)
 - ▶ Instalacja centralnego ogrzewania oraz instalacja ciepłej wody użytkowej (30%, max. 4.500 zł)
 - ▶ Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła (30%, max. 5.000 zł)
 - ▶ Mikroinstalacja fotowoltaiczna (50%, max. 5.000 zł)

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM MÓJ PRĄD

- ▶ Program priorytetowy Mój Prąd stanowi instrument dedykowany wsparciu rozwoju energetyki prosumenckiej, a konkretnie wsparcia segmentu mikroinstalacji fotowoltaicznych (PV).
- ▶ Obecnie trwa II nabór wniosków do 18 grudnia 2020 roku.
- ▶ Dofinansowanie w formie dotacji do 50% kosztów kwalifikowanych mikroinstalacji wchodzącej w skład przedsięwzięcia nie więcej niż 5 tys. zł na jedno przedsięwzięcie.
- ▶ Wnioski należy składać poprzez formularz udostępniony na portalu GOV.pl
- ▶ **Dofinansowanie udziela się na projekty zakończone przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie**
- ▶ Dofinansowanie jest udzielane jednokrotnie w ramach danej umowy kompleksowej na zakup i dystrybucję energii elektrycznej

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW PROGRAM MÓJ PRĄD

- ▶ Programem objęte są przedsięwzięcia polegające na zakupie i montażu mikroinstalacji fotowoltaicznych o zainstalowanej mocy elektrycznej od 2 kW do 10 kW, służących na potrzeby istniejących budynków mieszkalnych;
- ▶ Nie podlegają dofinansowaniu projekty polegające na zwiększeniu mocy już istniejącej instalacji fotowoltaicznej;
- ▶ Dofinansowanie nie może być udzielone na instalacje sfinansowane lub realizowane z innych środków publicznych, w tym programu „Czyste powietrze”. Jeżeli wnioskodawca zamierza ubiegać się o wsparcie w ramach programu „Czyste Powietrze” instalacja fotowoltaiczna, zgłoszona do programu „Mój Prąd” musi zostać wyłączona z zakresu programu „Czyste Powietrze”;
- ▶ W przypadku przedstawienia kosztu zakupu i montażu instalacji dofinansowanej ze środków Programu priorytetowego "Mój Prąd" do rozliczenia w ramach ulgi termomodernizacyjnej, kwota przedstawiona do odliczenia od podatku będzie pomniejszona o kwotę otrzymanego dofinansowania;

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW ULGA TERMOMODERNIZACYJNA

- ▶ Ulga termomodernizacyjna:
 - ▶ Ulga przysługuje podatnikowi, który jest właścicielem lub współwłaścicielem budynku mieszkalnego jednorodzinnego.
 - ▶ Ulga polega na odliczeniu od podstawy obliczenia podatku (przychodów - w przypadku podatku zryczałtowanego) wydatków poniesionych na realizację przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w budynku mieszkalnym jednorodzinnym.
 - ▶ Kwota odliczenia nie może przekroczyć 53 000 zł w odniesieniu do wszystkich realizowanych przedsięwzięć termomodernizacyjnych w poszczególnych budynkach, których podatnik jest właścicielem lub współwłaścicielem.

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW ULGA TERMOMODERNIZACYJNA

- ▶ Przedsięwzięciem termomodernizacyjnym jest:
 - ▶ ulepszeniem, w wyniku którego następuje zmniejszenie zapotrzebowania na energię dostarczaną na potrzeby ogrzewania i podgrzewania wody użytkowej oraz ogrzewania do budynków mieszkalnych;
 - ▶ ulepszeniem, w wyniku którego następuje zmniejszenie strat energii pierwotnej w lokalnych sieciach ciepłowniczych oraz zasilających je lokalnych źródłach ciepła, jeżeli budynki mieszkalne, do których dostarczana jest z tych sieci energia; spełniają wymagania w zakresie oszczędności energii, określone w przepisach prawa budowlanego, lub zostały podjęte działania mające na celu zmniejszenie zużycia energii dostarczanej do tych budynków;
 - ▶ wykonanie przyłącza technicznego do scentralizowanego źródła ciepła, w związku z likwidacją lokalnego źródła ciepła, w wyniku czego następuje zmniejszenie kosztów pozyskania ciepła dostarczanego do budynków mieszkalnych;
 - ▶ całkowita lub częściowa zamiana źródeł energii na źródła odnawialne lub zastosowanie wysokosprawnej kogeneracji.

INNE MOŻLIWOŚCI FINANSOWANIA INWESTYCJI WYMIANY KOTŁÓW ULGA TERMOMODERNIZACYJNA

- ▶ Kwota odliczenia, która nie znalazła pokrycia w dochodzie (przychodzie) podatnika za rok podatkowy, podlega odliczeniu w kolejnych latach, **nie dłużej jednak niż przez 6 lat**, licząc od końca roku podatkowego, w którym poniesiono pierwszy wydatek.
- ▶ Inwestycja musi zostać zakończona w ciągu 3 lat.

Dziękujemy za uwagę

