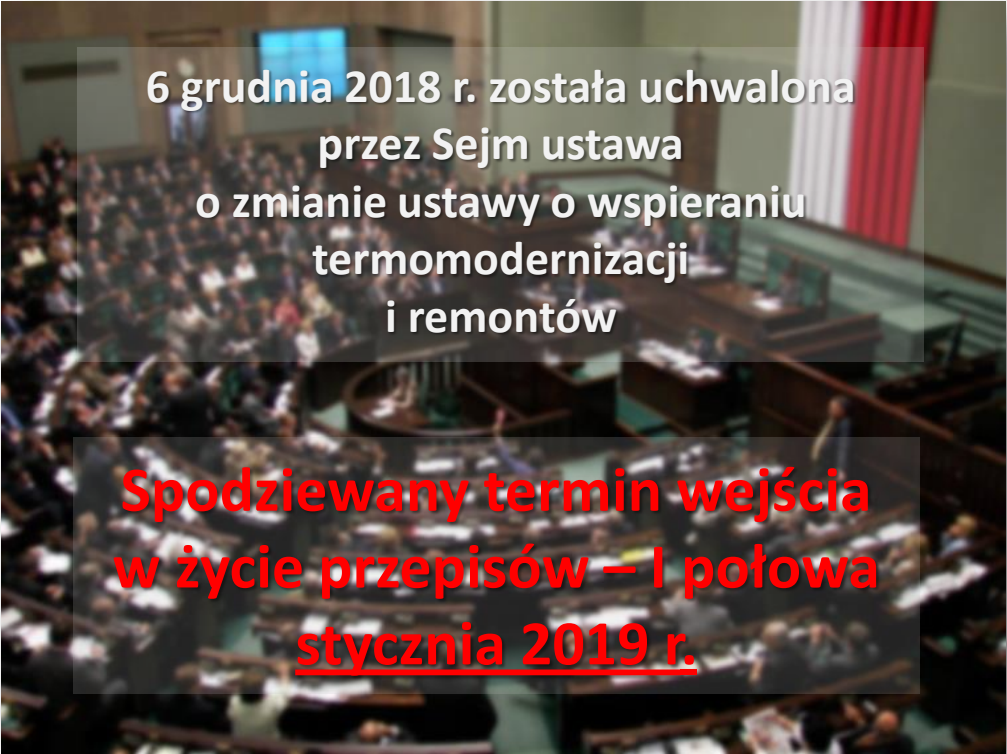


Program STOP SMOG, czyli jak uzyskać wsparcie na termomodernizację budynków jednorodzinnych?

Spotkanie dla miast z najbardziej zanieczyszczonym powietrzem w Polsce
13.12.2018 r.



Ustawa o wspieraniu termomodernizacji i remontów



6 grudnia 2018 r. została uchwalona
przez Sejm ustawa
o zmianie ustawy o wspieraniu
termomodernizacji
i remontów

**Spodziewany termin wejścia
w życie przepisów – I połowa
stycznia 2019 r.**

Kluczowe etapy realizacji porozumienia

1

- Decyzja Ministra Przedsiębiorczości i Technologii o uruchomieniu naboru wniosków

2

- Złożenie przez gminę wniosku o współfinansowanie przedsięwzięć niskoemisyjnych

3

- Akceptacja/wezwanie o uzupełnienie/odrzućenie wniosku przez MPiT

4

- Podpisanie Porozumienia

5

- Kwartalne sprawozdania, roczne raportowanie, kontrole MPiT z realizacji Porozumienia

Co należy zrobić przed złożeniem wniosku?



- Oszacować liczbę beneficjentów



- Określić liczbę budynków
mieszkalnych jednorodzinnych



- Określić liczbę budynków
mieszkalnych jednorodzinnych z
urządzeniami/systemami grzewczymi
niepełniającymi standardów
niskoemisyjnych



- Pozyskać informacje o stopniu
zanieczyszczenia powietrza w
gminie



- Zdefiniować spodziewane
korzyści z realizacji
przedsięwzięć niskoemisyjnych
w stosunku do kosztów realizacji
tych przedsięwzięć

Co należy zrobić przed złożeniem wniosku?



- Określić liczbę przedsięwzięć niskoemisyjnych planowanych do realizacji
- Określić ile % wszystkich budynków mieszkalnych jednorodzinnych stanowią budynki, w których planuje się realizację przedsięwzięć niskoemisyjnych w ramach pojedynczego

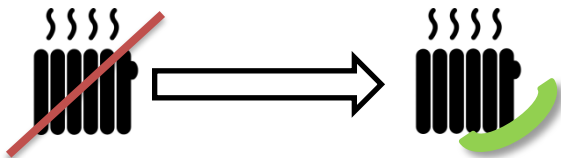
Wniosek obejmuje przedsięwzięcia niskoemisyjne dla min. 2% i max. 12% budynków jednorodzinnych w gminie

Co należy zrobić przed złożeniem wniosku?

Przedsięwzięcia niskoemisyjne:

- **Wymiana lub likwidacja urządzeń grzewczych** (woda, powietrze) w budynkach jednorodzinnych, które nie spełniają standardów niskoemisyjnych, na spełniające wymagania **niskoemisyjne lub przyłączenie budynku mieszkalnego do sieci ciepłowniczej lub gazowej**
- **zmniejszenie zapotrzebowania budynków mieszkalnych jednorodzinnych** na ciepło grzewcze, jeżeli równocześnie następuje wymiana lub likwidacja urządzeń grzewczych lub budowa przyłącza ciepłowniczego lub gazowego do budynku mieszkalnego jednorodzinnego

Co należy zrobić przed złożeniem wniosku? Efekty konieczne do osiągnięcia



- Określić % budynków mieszkalnych jednorodzinnych, w których nastąpi wymiana lub likwidacja urządzeń/ systemów grzewczych/ systemów podgrzewających wodę

nie mniej niż w 80% budynków mieszkalnych jednorodzinnych

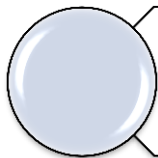


- Oszacować zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło grzewcze (łącznie dla wszystkich przedsięwzięć niskoemisyjnych)

Nie mniej niż 50% energii finalnej

Co należy zrobić przed złożeniem wniosku?

Działania po stronie rady gminy



- Uchwalenie gminnego programu niskoemisyjnego (wymogi określone w ustawie art. 11b ust. 1-10)



Regulamin realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych (wymogi określone w art. 11d ust. 8)



Uchwała o sposobie i warunkach wnoszenia wkładu własnego przez beneficjenta oraz wysokość tego wkładu

Gminny program niskoemisyjny

Musi być zgodny z

planem gospodarki niskoemisyjnej (o ile został uchwalony).

planem zaopatrzenia gminy w ciepło, energię elektryczną oraz paliwa gazowe (o ile został uchwalony).

programem ochrony powietrza - art. 91 ust.3 POŚ (o ile został uchwalony).

Określa szacowaną liczbę

budynków mieszkalnych jednorodzinnych oraz wielorodzinnych iużyteczności publicznej (stanowiących własność gminy) z urządzeniami/systemami grzewczymi, które nie spełniają standardów niskoemisyjnych.

budynków mieszkalnych jednorodzinnych , w których planowane jest zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło grzewcze.

Opisuje

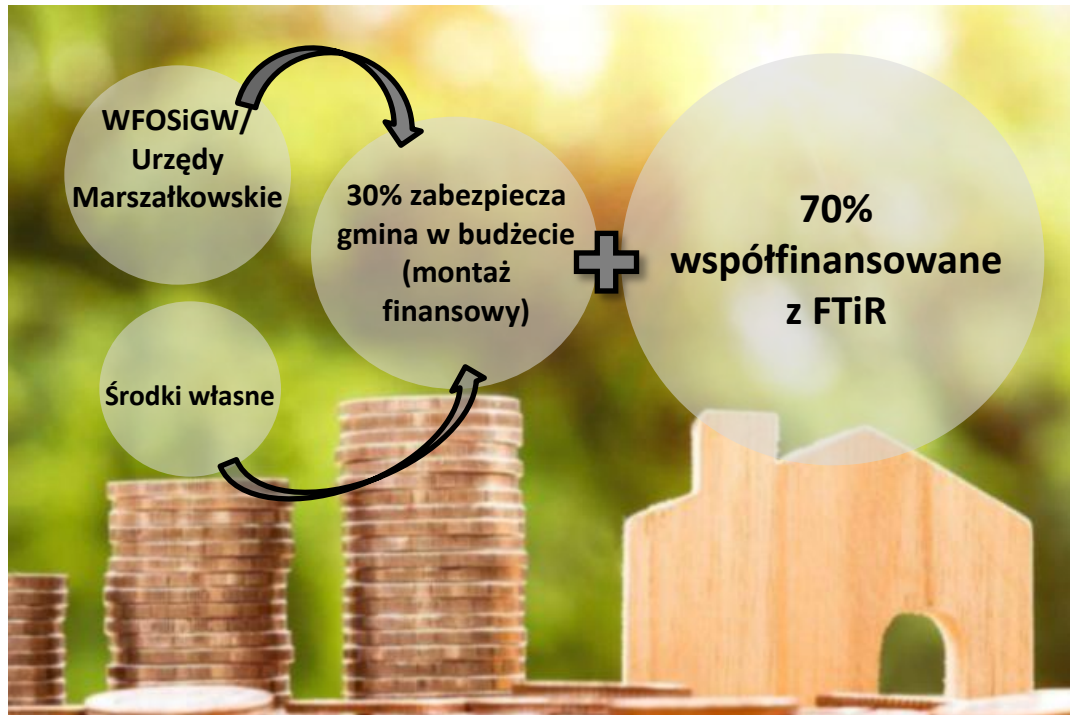
dotychczasowe działania zmierzające do poprawy jakości powietrza w gminie (szczególnie na 5 lat przed przyjęciem GPN).

planowane działania w celu poprawy jakości powietrza w gminie oraz wysokość środków przeznaczonych przez gminę na działania zmierzające do poprawy jakości powietrza w gminie, w tym w związku z realizacją POP (zgodnie z POP art.91 ust.3 POŚ).

Zaopiniowany przez

operatora systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego, operatora systemu dystrybucyjnego gazowego, przedsiębiorstwo elektroenergetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją ciepła (brak opinii po 30 dniach, traktuje się to jako domniemaną zgodę).

Co należy zrobić przed złożeniem wniosku?



- Oszacować koszt realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych

Średni koszt do 53 tys. zł (bez udziału własnego beneficjenta)

- Zabezpieczyć środki finansowe w budżecie gminy (dochody własne/ środki art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy o finansach publicznych)

30% kosztów realizacji porozumienia

Wkład własny beneficjentów -
decyzja gminy max. 10% kosztów
porozumienia



Wkład własny beneficjenta

Gmina na etapie składania wniosku musi podjąć decyzję o wkładzie własnym beneficjenta tj. czy będzie wymagany, a następnie jego wysokość (maksymalnie 10% kosztów realizacji przedsięwzięcia) ewentualnie odpracowane w ramach prac społecznych na rzecz gminy.

Powyższe musi uregulować uchwała rady gminy o sposobie i warunkach wnoszenia wkładu własnego przez beneficjenta oraz wysokość tego wkładu.

Ministerstwo rekomenduje, aby uchwała została uchwalona przed podpisaniem porozumienia między Ministerstwem, a gminą.

Wniosek o dofinansowanie – najważniejsze aspekty

Osoba po stronie gminy wyznaczona do kontaktu

Dane zebrane do Gminnego Programu Niskoemisyjnego

Koszty realizacji przedsięwzięć niskoemisyjnych

W jaki sposób gmina zapewni prawidłowość realizacji porozumienia i utrzymania jego efektów?



Porozumienie MPiT z gminą – najważniejsze aspekty

Porozumienie zawierane na okres max.3 lat

Określenie wysokości współfinansowania, wkładu gminy, średniego kosztu realizacji przedsięwzięcia niskoemisyjnego

Określenie warunków udzielenia współfinansowania

Obowiązki gminy: spełnienie warunków ustawy, przedłożenie harmonogramu rzeczowo-finansowego i harmonogramu wypłat, przedkładanie sprawozdań kwartalnych i raportów rocznych

Warunki udzielania zwrotów udzielonego współfinansowania

Warunki rozwiązania porozumienia: nierozpoczęcie prac w ciągu 6 miesięcy od daty podpisania porozumienia, nieprawidłowe wykorzystanie środków, odmowa poddania się kontroli itd.



MINISTERSTWO
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
I TECHNOLOGII

Obsługa wniosków i porozumień

Departament Gospodarki Niskoemisyjnej
termomodernizacja@mpit.gov.pl

Obsługa operacyjna

Dyrektor

Przemysław Hofman

Przemyslaw.Hofman@mpit.gov.pl

538 812 478