

Wniosek o udział w Programie Ograniczenia Niskiej Emisji

Żywiec, dn.

.....
(Nazwisko i imię)

.....
(Adres zamieszkania)

.....
(Adres e-mail; telefon kontaktowy)

WNIOSEK/Z

o przystąpienie do „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu”.

Ja niżej podpisany(na) jako właściciel(ka)

nieruchomości położonej w Żywcu przy ul. składam wniosek o przystąpienie do „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu”, szczegółowo określonego w *Zasadach udzielania dotacji celowej w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu” w 2024 roku* z którym się zapoznałem(łam) i w ramach którego **zobowiązuję się do:**

- wymiany posiadanego starego źródła ciepła na kocioł ekologiczny w roku 2024
(pelletowy, gazowy, olejowy, elektryczny, zgazowujący drewno, wymiennik ciepła, pompa ciepła)
- wymiany posiadanego kotła węglowego na kominek na pelet
- przygotowania we własnym zakresie kotłowni do wymiany źródła ciepła, zgodnie ze wstępną opinią kominiarską oraz zaleceniami wynikającymi z protokołu inwentaryzacji kotłowni,
- przekazania Operatorowi Programu starego źródła ciepła, celem utylizacji,
- pokrycia części kosztów zgodnie z zasadami określonymi w „Programie ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu” w 2024 roku.
- dokonania wpłaty zaliczki przed rozpoczęciem prac związanych z wykonaniem zadania w wysokości i terminie określonym w umowie.

Jednocześnie zobowiązuję się do dostarczenia protokołu z przeglądu kominiarskiego w **nieprzekraczalnym terminie do 12.07.2024 r.**

UWAGA! Nie złożenie protokołu w ww. terminie spowoduje skreślenie z listy uczestników „Programu...”.

Wniosek zostanie zarejestrowany, a prace związane z realizacją „Programu...” rozpoczną się po podpisaniu umowy, ustaleniu i zatwierdzeniu harmonogramu robót.

Do wniosku dołączam*:

- aktualny odpis z księgi wieczystej nieruchomości;
- inny dokument potwierdzający własność (.....);
- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością;
- sądowe postanowienie o nabyciu spadku;
- pisemną zgodę współwłaściciela (współwłaścicieli) na przeprowadzenie modernizacji.

.....
(czytelny podpis)

* - właściwe zaznaczyć krzyżykiem

OŚWIADCZENIE

Po zapoznaniu się z *Zasadami udzielania dotacji celowej w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu” w 2024 roku* i zaakceptowaniu ich treści oświadczam niniejszym, co następuje:

- pokryję w terminie część kosztów przypadających na mnie zgodnie z umową, w tym:
 - udział własny,
 - bilans energetyczny budynku,
 - wstępny przegląd kominiarski oraz końcowy odbiór kominiarski,
 - roboty niekwalifikowane (np. wentylacja nawiewno – wywiewna, fundament pod kocioł),
- po wykonaniu zadania będę użytkował(a) kocioł wraz z wyposażeniem zgodnie z jego przeznaczeniem i instrukcją obsługi. W przypadku użytkowania przedmiotu umowy niezgodnie z przeznaczeniem i instrukcjami obsługi mam świadomość utraty gwarancji oraz zwrócę pełną kwotę dofinansowania otrzymanego z Urzędu Miejskiego w Żywcu,
- budynek, w którym przeprowadzona zostanie modernizacja kotłowni znajduje się na terenie miasta Żywca,
- budynek ten został zgłoszony do użytkowania (zgodnie z art. 59 Prawa Budowlanego) lub ma nadany numer,
- w kotłowni znajduje się zainstalowane i pracujące stare źródło ciepła,
- zobowiązuję się do przekazania Operatorowi Programu starego źródła ciepła, celem utylizacji,
- nie zostałem(łam) zobowiązany(a) żadnym prawnym dokumentem (projektem, decyzją itp.) do zamontowania ekologicznego źródła ciepła,
- nie zabudowałem(łam) ekologicznego źródła ciepła przed zawarciem umowy o wspólnym finansowaniu modernizacji kotłowni

Zgadzam się na przeprowadzenie kontroli służb Operatora w tym zakresie bez uprzedniego zawiadomienia.

Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych wyłącznie dla potrzeb realizacji „Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta Żywca”, zgodnie z informacją zawartą w załączniku nr 1 do niniejszego wniosku.

.....
(czytelny podpis)

WYPEŁNIA OPERATOR PROGRAMU:

Data rejestracji wniosku:

Uwagi:

.....
.....
.....

Operator:

.....
(czytelny podpis)