



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

Kielce, dnia 20 kwietnia 2017 r.

Poz. 1594

UCHWAŁA NR XXXI/318/2017 RADY MIEJSKIEJ W KOŃSKICH

z dnia 30 marca 2017 r.

w sprawie uchwalenia Regulaminu dofinansowania ze środków budżetu Gminy Końskie inwestycji realizowanych w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta i gminy Końskie

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446, 1579, poz.1948) oraz art. 403 ust. 2, ust. 4 pkt 1 lit. a i ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519) Rada Miejska w Końskich uchwala, co następuje:

§ 1. Uchwala się „Regulamin dofinansowania ze środków budżetu Gminy Końskie inwestycji realizowanych w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji na terenie miasta i gminy Końskie” stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała XVII/168/2015 z dnia 30 grudnia 2015r. Rady Miejskiej w Końskich w sprawie uchwalenia Regulaminu dofinansowania ze środków budżetu Gminy Końskie inwestycji realizowanych w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta Końskie (Dz. Urz. Woj. Świętokrzyskiego z 2016 r. poz. 213).

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Końskie.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady
Miejskiej

Zbigniew Kowalczyk

**Załącznik
do uchwały Nr XXXI/318/2017
Rady Miejskiej w Końskich
z dnia 30 marca 2017 r.**

**REGULAMIN
DOFINANSOWANIA ZE ŚRODKÓW BUDŻETU MIASTA I GMINY KOŃSKIE
INWESTYCJI REALIZOWANYCH W RAMACH PROGRAMU OGRANICZENIA
NISKIEJ EMISJI DLA MIASTA I GMINY KOŃSKIE**

**Rozdział 1
Postanowienia ogólne**

§ 1.

Ilekcroć w Regulaminie dofinansowania ze środków budżetu Miasta i Gminy Końskie inwestycji realizowanych w ramach programu ograniczenia niskiej emisji dla Miasta i Gminy Końskie na lata 2017-2020, zwanym dalej „Regulaminem”, jest mowa o:

- 1) **inwestorze/wnioskodawcy** – rozumie się przez to osoby fizyczne, o których mowa w art. 403 ust. 4 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519), , posiadające tytuł prawny do nieruchomości, na której nie jest prowadzona działalność gospodarcza,
- 2) **kosztach kwalifikowanych** – rozumie się przez to koszty konieczne do zrealizowania inwestycji:
 - a) koszty podłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej w zakresie wykonania podłączenia instalacji centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody użytkowej, z wyłączeniem urządzeń węzła cieplnego,
 - b) koszty wykonania demontażu przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe,
 - c) koszty zakupu i montażu nowego źródła ciepła,
 - d) koszty zakupu, montażu, wymiany lub modernizacji wewnętrznej instalacji grzewczej związanej z nowym źródłem ciepła,
 - e) koszty modernizacji systemu odprowadzania spalin niezbędnego do prawidłowego funkcjonowania nowego źródła ciepła,
 - f) koszty zakupu i montażu pompy ciepła wraz z niezbędnymi urządzeniami,
 - g) koszty zakupu i montażu kolektorów słonecznych oraz urządzeń i armatur,
- 3) **nowym źródle ciepła** – rozumie się przez to nowoczesne ekologiczne źródło ciepła takie jak: kocioł węglowy retortowy lub na biomasę posiadający urządzenia automatycznie regulujące proces spalania, kocioł olejowy, kocioł elektryczny, kocioł gazowy, dopuszczone do eksploatacji na mocy odpowiednich certyfikatów i aktualnych norm. Za nowe źródło ciepła uważa się również podłączenie budynku do miejskiej sieci ciepłowniczej,
- 4) **przestarzałym źródle ciepła na paliwo stałe** – rozumie się przez to niskowydajne i nieekologiczne źródło ciepła na paliwo stałe (kocioł węglowy, piec kaflowy, inne wyeksploatowane źródło ciepła na paliwo stałe), wyprodukowane przed 2011 rokiem,
- 5) **inwestycji** – rozumie się przez to wykonanie przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska, o których mowa w art. 400a ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony

środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519), polegających na likwidacji indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączeniu instalacji grzewczej do miejskiej sieci ciepłowniczej bądź wymianie przestarzałego źródła ciepła na źródło nowoczesne, wysokowydajne energetycznie i posiadające urządzenia automatycznie regulujące proces spalania w granicach administracyjnych miasta i gminy Końskie oraz ograniczeniu zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej,

- 6) **kolektory słoneczne** – rozumie się przez to urządzenie przetwarzające energię promieniowania słonecznego na energię cieplną, z wyłączeniem paneli fotowoltaicznych,
- 7) **pompie ciepła** – rozumie się przez to urządzenie pobierające ciepło z otoczenia do ogrzewania budynku lub do ogrzewania budynku i do przygotowania ciepłej wody użytkowej, z wyłączeniem klimatyzatorów,
- 8) **Burmistrz** - rozumie się przez to Burmistrza Miasta i Gminy Końskie,
- 9) **Urząd** - rozumie się przez to Urząd Miasta i Gminy w Końskich.

§ 2.

1. Regulamin określa zasady przyznawania dofinansowania kosztów kwalifikowalnych inwestycji (działań naprawczych) w zakresie:
 - 1) likwidacji indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączenie instalacji grzewczej do miejskiej sieci ciepłowniczej (**przedsięwzięcie nr 1**),
 - 2) wymiany przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (kotła c.o., pieca) na źródło nowoczesne, wysokowydajne energetycznie i posiadające urządzenia automatycznie regulujące proces spalania (**przedsięwzięcie nr 2**),
 - 3) ograniczenie zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej (**przedsięwzięcie nr 3**),
2. Przedsięwzięcie nr 2 nie będzie realizowane w obszarze, gdzie istnieją techniczne i ekonomiczne możliwości budowy przyłącza do miejskiej sieci ciepłowniczej.
3. Przedsięwzięcie nr 3 nie będzie realizowane w budynkach, w których eksploatowane jest przestarzałe źródło ciepła na paliwo stałe.
4. Kwota dofinansowania nie może przekroczyć **50%** łącznej wysokości poniesionych kosztów kwalifikowanych, jednak nie więcej niż **5 000 zł**.
5. Ponowne dofinansowanie do wymiany przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (przedsięwzięcie nr 2) w tym samym budynku w ramach Regulaminu nie jest możliwe za wyjątkiem wydzielonych systemów grzewczych w budynku.

Rozdział 2

Zasady i postępowanie w sprawie udzielenia dofinansowania

§ 3.

1. Warunkiem uzyskania dofinansowania jest złożenie przez inwestora wniosku, którego wzór stanowi załącznik nr 1 do Regulaminu.
2. Dofinansowanie dotyczy tylko budynków/lokali będących własnością, współwłasnością lub będących w użytkowaniu wieczystym osób fizycznych, których nieruchomości zlokalizowane są w granicach administracyjnych miasta i gminy Końskie.

3. Dofinansowanie nie może pokrywać wydatków sfinansowanych z innych bezzwrotnych źródeł (zakaz tzw. podwójnego finansowania) oraz wydatków poniesionych przed dniem zawarcia umowy o dofinansowanie.
4. Dofinansowaniem objęte są tylko urządzenia fabrycznie nowe posiadające, co najmniej 2 letnią gwarancje producenta, które zostały zainstalowane po raz pierwszy oraz spełniające wszelkie konieczne normy i są dopuszczone do użytkowania na terenie Polski.
5. Z wnioskiem o dofinansowanie może wystąpić inwestor, który:
 - 1) jest właścicielem, współwłaścicielem lub użytkownikiem wieczystym budynku lub wyodrębnionego lokalu i przedstawi dokument poświadczający tytuł prawny do nieruchomości - w przypadku współwłasności – notarialnie poświadczone lub złożone osobiście w obecności pracownika Urzędu pełnomocnictwo udzielone przez pozostałych współwłaścicieli,
 - 2) użytkuje budynek zgodnie z przepisami prawa budowlanego,
 - 3) posiada zainstalowane i pracujące w budynku przestarzałe źródło ciepła na paliwo stałe,
 - 4) nie posiada innego źródła ciepła w instalacji grzewczej, za wyjątkiem piecyka gazowego/termy elektrycznej/pompy ciepła/instalacji solarnej, pracującego w instalacji c.w.u. lub kominka.
6. Wniosek o dofinansowanie inwestycji należy złożyć w terminie do dnia 31 lipca roku, w którym będzie realizowana inwestycja. Niezrealizowane wnioski tracą ważność z upływem roku kalendarzowego.
7. Wnioski kompletne (właściwie wypełnione, podpisane i zawierające niezbędne załączniki) będą rozpatrywane według kolejność ich wpływu oraz punktacji uwzględniającej w szczególności rodzaj przedsięwzięcia i związany z nim szacunkowy efekt ekologiczny w postaci ograniczenia niskiej emisji. O pierwszeństwie dofinansowania decyduje punktacja określona w poniższej tabeli.

Tabela punktacji wniosków:

RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA		PUNKTACJA
Przedsięwzięcie nr 1		
Likwidacja indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączenie instalacji grzewczej do miejskiej sieci ciepłowniczej		10
Przedsięwzięcie nr 2		
Wymiana przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (kotła c.o., pieca) na źródło nowoczesne, wysokowydajne energetycznie i posiadające urządzenia automatycznie regulujące proces spalania. Punktacja w zależności od źródła ciepła i rodzaju paliwa:		
1)	kocioł na paliwo stałe z automatycznym podajnikiem paliwa na węgiel lub biomasę spełniające wymagania klasy 4 lub 5 według normy PN-EN 303-5:2012 nie posiadające rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.	5
2)	kocioł kondensacyjny na gaz ziemny	9
3)	kocioł kondensacyjny na olej opałowy	8
4)	kocioł kondensacyjny na gaz LPG	9
5)	kocioł elektryczny / ogrzewanie elektryczne	9
6)	pompa ciepła	9
Przedsięwzięcie nr 3		
Ograniczenie zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej		3

8. Wnioski niekompletne, zawierające braki formalne wnioskodawca jest zobowiązany uzupełnić w ciągu 7 dni od dnia otrzymania wezwania do uzupełnienia. Wnioski nieuzupełnione w wyznaczonym terminie nie będą rozpatrywane.
9. Wnioski o przyznanie dofinansowania opiniuje komisja powołana przez Burmistrza.
10. Komisja dokonuje oceny wniosków i sporządza protokół zawierający listę ocenionych wniosków o przyznanie dofinansowania wraz z prognozowaną kwotą dofinansowania, który przedstawia Burmistrzowi.
11. O sposobie rozstrzygnięcia wniosków o dofinansowanie inwestorzy zostaną poinformowani w formie pisemnej.
12. Pozytywnie rozpatrzony wniosek stanowi podstawę do zawarcia z investorem umowy o dofinansowanie inwestycji ze środków budżetu Miasta i Gminy Końskie, która określa w szczególności:
 - 1) strony umowy,
 - 2) przedmiot umowy,
 - 3) kwotę dofinansowania,
 - 4) termin i miejsce realizacji przedmiotu umowy,
 - 5) sposób rozliczenia inwestycji,
 - 6) tryb kontroli robót związanych z przedmiotem umowy.
13. Niezgłoszenie się wnioskodawcy w wyznaczonym terminie w celu podpisania umowy uznaje się za rezygnację z dofinansowania.

Rozdział 3 **Rozliczenie dofinansowania**

§ 4.

1. Wnioskodawca podpisując umowę zobowiązany jest do realizacji inwestycji w terminie, zakresie i na zasadach w niej określonych.
2. Po zrealizowaniu inwestycji inwestor przedkłada:
 - 1) w przypadku inwestycji polegającej na likwidacji indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączeniu instalacji grzewczej do miejskiej sieci ciepłowniczej (przedsięwzięcie nr 1):
 - a) oryginał lub urzędowo poświadczoną kopię faktury wystawionej przez Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. w Końskich za przyłączenie do sieci ciepłowniczej,
 - b) umowę dostawy ciepła zawartą z Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o. w Końskich,
 - c) protokół odbioru instalacji sporządzony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami,
 - d) kosztorys ofertowy wraz z zakresem niezbędnych prac,
 - e) dowód potwierdzający dokonanie zapłaty za fakturę.
 - 2) w przypadku inwestycji polegającej na wymianie przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (przedsięwzięcie nr 2) - zależnie od rodzaju źródła ciepła:
 - a) wymiana źródła ciepła na kocioł na paliwo stałe z automatycznym podajnikiem paliwa na węgiel lub biomasę spełniające wymagania klasy 4 lub 5 według normy PN-EN 303-5:2012 nie posiadające rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie:

- oryginał lub urzędowo poświadczoną kopię faktury VAT za zakup i zainstalowanie nowego źródła ciepła,
 - deklarację zgodności z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu - kotła grzewczego (CE lub B),
 - certyfikat wystawiony przez akredytowaną jednostkę badawczą świadczący o zakwalifikowaniu kotła grzewczego do klasy 5 lub klasy 4 według normy PN-EN 303-5:2012,
 - kartę gwarancyjną producenta udzielającą gwarancję na okres min. 24 miesięcy,
 - opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych oraz prawidłowości podłączeń paleniskowych i wentylacyjnych w budynku,
 - protokół odbioru wykonania i montażu ogrzewania węglowego lub na biomasę sporządzony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami,
 - kosztorys ofertowy wraz z zakresem niezbędnych prac – min. trzech oferentów,
 - dowód potwierdzający dokonania zapłaty za fakturę,
- b) wymiana źródła ciepła na kocioł gazowy:
- oryginał lub urzędowo poświadczoną kopię faktury VAT za zakup i zainstalowanie nowego źródła ciepła,
 - deklarację zgodności z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu - kotła grzewczego (CE lub B),
 - kartę gwarancyjną producenta udzielającą gwarancję na okres min. 24 miesięcy,
 - opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych oraz prawidłowości podłączeń paleniskowych i wentylacyjnych w budynku,
 - protokół odbioru instalacji sporządzony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami,
 - umowę dostawy gazu ziemnego,
 - kosztorys ofertowy wraz z zakresem niezbędnych prac – min. trzech oferentów,
 - dowód potwierdzający dokonania zapłaty za fakturę,
- c) wymiana źródła ciepła na pompę ciepła:
- oryginał lub urzędowo poświadczoną kopię faktury VAT za zakup i montaż pompy ciepła wraz z niezbędnymi urządzeniami,
 - kartę gwarancyjną producenta udzielającą gwarancję na okres min. 24 miesięcy, zgłoszenie robót budowlanych związanych z montażem pompy ciepła (z adnotacją o nie zgłoszeniu sprzeciwu),
 - protokół odbioru instalacji sporządzony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami,
 - certyfikat lub raport z badań potwierdzający wartość współczynnika wydajności cieplnej (COP) zmierzonego zgodnie z normą dla tego typu pompy cieplnej wraz z urządzeniami,
 - kosztorys ofertowy wraz z zakresem niezbędnych prac – min. trzech oferentów,
 - dowód potwierdzający dokonania zapłaty za fakturę,
- d) wymiana źródła ciepła na inne niż wyżej wymienione:
- oryginał lub urzędowo poświadczoną kopię faktury VAT za zakup i zainstalowanie nowego źródła ciepła,
 - deklarację zgodności z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu - kotła grzewczego (CE lub B),
 - kartę gwarancyjną producenta udzielającą gwarancję na okres min. 24 miesięcy,

- opinię kominiarską dotyczącą stanu technicznego przewodów kominowych oraz prawidłowości podłączeń paleniskowych i wentylacyjnych w budynku,
 - protokół odbioru instalacji sporządzony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami,
 - kosztorys ofertowy wraz z zakresem niezbędnych prac – min. trzech oferentów,
 - dowód potwierdzający dokonania zapłaty za fakturę,
- 3) w przypadku inwestycji polegającej na ograniczeniu zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej (przedsięwzięcie nr 3):
- a) oryginał lub urzędowo poświadczoną kopię faktury VAT za zakup i montaż kolektorów słonecznych,
 - b) kartę gwarancyjną producenta udzielającą gwarancję na okres min. 24 miesięcy, zgłoszenie robót budowlanych związanych z montażem kolektorów słonecznych (z adnotacją o nie zgłoszeniu sprzeciwu),
 - c) protokół odbioru instalacji sporządzony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami,
 - d) sprawozdanie z badań na zgodność z normą PN EN-12975-2, które wydaje akredytowane laboratorium badawcze oraz aktualny certyfikat zgodności wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą lub posiadanie europejskiego certyfikatu – znaku „Solar Keymark”,
 - e) kosztorys ofertowy wraz z zakresem niezbędnych prac – min. trzech oferentów,
 - f) dowód potwierdzający dokonania zapłaty za fakturę.
3. Rozliczenie dotacji celowej odbywa się na podstawie umowy, o której mowa w § 3 ust. 12 oraz złożonego wniosku o rozliczenie dofinansowania. Wzór rozliczenia dofinansowania stanowi załącznik nr 2 do Regulaminu.
4. Dotacja przekazywana będzie w formie zwrotu Inwestorowi części poniesionych i udokumentowanych kosztów kwalifikowanych inwestycji, po jej zakończeniu.
5. Kwota dofinansowania inwestycji stanowić może do **50%** łącznej wysokości poniesionych kosztów kwalifikowanych, jednak nie więcej niż **5 000 zł**.

Rozdział 4 Postanowienia końcowe

§ 5.

1. Inwestor jest zobowiązany do użytkowania i utrzymania inwestycji w odpowiednim stanie technicznym przez okres 5 lat licząc od dnia oddania jej do użytkowania.
2. Inwestor zobowiązany jest do umożliwienia osobom upoważnionym przez Burmistrza przeprowadzenia kontroli realizowanej i eksploatacji inwestycji.
3. Dofinansowanie podlega zwrotowi, jeżeli w okresie 5 lat od dnia oddania inwestycji do użytkowania inwestor zaprzestanie eksploatacji nowego źródła ciepła lub kolektorów słonecznych.

Przewodniczący Rady Miejskiej

Zbigniew Kowalczyk

**Załącznik nr 1
do Regulaminu**

Nr Wniosku.....
/nadaje Urząd/

Liczba uzyskanych punktów
/nadaje Urząd/

**Burmistrz Miasta i Gminy Końskie
ul. Partyzantów 1
26-200 Końskie**

WNIOSEK**o dofinansowanie ze środków budżetu Miasta i Gminy Końskie inwestycji realizowanej
w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta i gminy Końskie****1. Dane Wnioskodawcy:**

Nazwisko i imię

.....

Adres zamieszkania

Nr telefonu

Seria i nr dowodu osobistego PESEL

Adres budynku/lokalu, w którym planowana jest modernizacja:

.....

Nr ewidencyjny działki

Powierzchnia użytkowa (m²) budynku/lokalu

Przestarzałe źródło ciepła na paliwo stałe:

Rodzaj

Rok produkcji

Paliwo

Moc cieplna (kW).....

Liczba wszystkich źródeł ciepła włączona w instalację centralnego ogrzewania (cieplną) za wyjątkiem kominka oraz dedykowanego źródła ciepła służącego do przygotowania ciepłej wody użytkowej (piecyka gazowego / termy elektrycznej / pompy ciepła / instalacji solarnej / etc.) szt.

2. Charakterystyka planowanej inwestycji:

Lp.	Planowane przedsięwzięcie	Wybór**
1.	Likwidacja indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej	
2.	Wymiana przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (kotła c.o., pieca) na źródło nowoczesne, wysokowydajne energetycznie i posiadające urządzenia automatycznie regulujące proces spalania:	---
1)	Kocioł na paliwo stałe z automatycznym podajnikiem paliwa na węgiel lub biomasę spełniające wymagania klasy 4 lub 5 według normy PN-EN 303-5:2012 nie posiadające rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.	
2)	Kocioł kondensacyjny na gaz ziemny	
3)	Kocioł kondensacyjny na olej opałowy	
4)	Kocioł kondensacyjny na gaz LPG	
5)	Kocioł elektryczny / Ogrzewanie elektryczne	
6)	Pompa ciepła	
3.	Ograniczenie zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej	

** dokonany wybór oznaczyć znakiem „X”

Planowany termin dokonania prac objętych wnioskiem (miesiąc, rok)

Szacunkowa wysokość kosztów przedsięwzięcia

(słownie zł)

Ponadto oświadczam, że:

- Budynek, lokal jest użytkowany zgodnie z przepisami *Prawa budowlanego*.
- Zapoznałem(am) się z Regulaminem dofinansowania ze środków budżetu Gminy Końskie inwestycji realizowanych w ramach *Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta i gminy Końskie* i zobowiązuję się do jego przestrzegania.
- Nowe źródło ciepła dofinansowane w ramach niniejszego wniosku będzie głównym źródłem ciepła budynku użytkowanym przez okres minimum 5 lat od wykonania inwestycji.
- Posiadam prawo do dysponowania nieruchomością na cele realizacji przedsięwzięcia w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta Końskie. Ponadto do Wniosku dołączam dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z nieruchomości w formie
- Podatek VAT stanowiący koszt zadania w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta Końskie nie będzie odliczany w rozliczeniach z urzędem skarbowym.

.....
(data i czytelny podpis)

**Załącznik nr 2
do Regulaminu**

Końskie, dnia.....

.....
(Nazwisko i Imię Wnioskodawcy).....
(Adres zamieszkania)**Burmistrz Miasta i Gminy Końskie****ROZLICZENIE DOFINANSOWANIA**

zadania inwestycyjnego wykonanego w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla miasta i gminy Końskie.

Data zawarcia umowy:

Nazwisko, imię Wnioskodawcy:

Nr PESEL

I. CHARAKTERYSTYKA WYKONANEGO ZADANIA W ROKU^{*)}

A. Likwidacja indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączenie instalacji grzewczej do miejskiej sieci ciepłowniczej

B. Wymiana przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (kotła c.o., pieca) na źródło nowoczesne, wysokowydajne energetycznie i posiadające urządzenia automatycznie regulujące proces spalania.

C. Ograniczenie zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej

A. Likwidacja indywidualnego przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe i podłączenie instalacji grzewczej do miejskiej sieci ciepłowniczej

1. Powierzchnia użytkowa budynku/lokalu m²

2. Liczba trwale zlikwidowanych pieców/kotłów szt.

3. Liczba pozostałych palenisk na paliwo stałe szt.

B. Wymiana przestarzałego źródła ciepła na paliwo stałe (kotła c.o., pieca) na źródło nowoczesne, wysokowydajne energetycznie i posiadające urządzenia automatycznie regulujące proces spalania.

1. Moc cieplna zainstalowanego nowego źródła ciepła kW

2. Rok produkcji nowego źródła ciepła

3. Rodzaj zainstalowanego nowego źródła ciepła: ^{*)}

a) Kocioł na paliwo stałe z automatycznym podajnikiem paliwa na węgiel lub biomasę spełniające wymagania klasy 4 i 5 według normy PN-EN 303-5:2012, nie posiadające rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.

b) Kocioł kondensacyjny na gaz ziemny,

c) Kocioł kondensacyjny olejowy,

d) Kocioł kondensacyjny na gaz LPG,

e) Kocioł elektryczny / Ogrzewanie elektryczne

f) Pompa ciepła.

4. Powierzchnia użytkowa budynku/lokalu m².

5. Liczba trwale zlikwidowanych pieców/kotłów..... szt.

6. Liczba pozostałych palenisk na paliwo stałe szt.

C. Ograniczenie zużycia paliwa stałego poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej

7. Powierzchnia czynna absorbera zainstalowanego kolektora słonecznego m².**II. KOSZTY PONIESIONE NA REALIZACJĘ ZADANIA W ROKU**

8. zł.

III. TERMIN REALIZACJI CAŁEGO ZADANIA

9. Data rozpoczęcia
10. Data zakończenia

IV. WYKAZ DOKUMENTÓW (oryginałów lub urzędowo poświadczonych kopii), których złożenie jest wymagane

11. Dokumenty właściwe dla zadania objętego niniejszym wnioskiem, potwierdzające poniesione koszty inwestycyjne oraz wykonanie całego zadania w terminie określonym w umowie o udzieleniu dofinansowania w ramach Programu ograniczania niskiej emisji dla miasta i gminy Końskie wraz z wyszczególnieniem wykonanych parametrów (zgodnie z § 4 umowy).

- protokół odbioru Nr, z dnia
- faktura /rachunek:
- Nr, z dnia,
wystawiony przez
 - Nr, z dnia,
wystawiony przez
- zaświadczenie
- Nr, z dnia,
wystawione przez
 - Nr, z dnia,
wystawione przez
- inne dokumenty:
- Nr, z dnia,
wystawiony przez
 - Nr, z dnia,
wystawiony przez
 - Nr, z dnia,
wystawiony przez
 - Nr, z dnia,
wystawiony przez
 - Nr, z dnia,
wystawiony przez

Załącznikami do niniejszego rozliczenia dofinansowania są wyżej wymienione dokumenty.

Ponadto oświadczam, że po zamontowaniu:*)

- a) nowego źródła ciepła w budynku nie znajduje się żadne inne niskowydajne i nieekologiczne źródło ciepła,
- b) kolektorów słonecznych budynek jest wyposażony tylko i wyłącznie w jedno niskoemisyjne źródło ciepła na paliwo stałe,
 - za wyjątkiem kominka oraz dedykowanego źródła ciepła służącego do przygotowania ciepłej wody użytkowej.

Złożenie niniejszego wniosku nie jest jednoznaczne z rozliczeniem dotacji, warunkującym wypłatę dotacji.

.....
Data złożenia

.....
Podpis Wnioskodawcy

*) – właściwe zakreślić