

**UCHWAŁA NR XXXVII/430/18
RADY MIEJSKIEJ W TRZEBNICY**

z dnia 26 marca 2018 r.

**W sprawie ustalenia zasad udzielania dotacji celowej w ramach Programu Priorytetowego pn.
"Ograniczenie niskiej emisji na obszarze Województwa Dolnośląskiego"**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz.U. z 2017 r. POZ. 1875 ze zm.) w związku z art. 400 a ust. 1 pkt 21 oraz art. 403 ust. 2, 4-6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r.- Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2017 r., poz. 519, ze zm.), Rada Miejska w Trzebnicy uchwala, co następuje:

§ 1. Ustala się zasady udzielania dotacji celowej w ramach Programu Priorytetowego pn. "Ograniczenie niskiej emisji na obszarze Województwa Dolnośląskiego określone w Regulaminie stanowiącym załącznik do niniejszej Uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Trzebnica.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Trzebnicy

Mateusz Stanisław

Załącznik nr 1 do uchwały Nr XXXVII/430/2018
Rady Miejskiej w Trzebnicy
z dnia 26 marca 2018 r.

**Regulamin udzielania dotacji na zadania służące ochronie powietrza,
w ramach programu pn.
„OGRANICZENIE NISKIEJ EMISJI NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO”.**

§ 1.

Niniejszy regulamin określa zasady i tryb udzielania dotacji celowych ze środków budżetu gminy trzebnica pochodzących z wojewódzkiego funduszu ochrony środowiska i gospodarki wodnej we Wrocławiu, na dofinansowanie przedsięwzięć związanych z wymianą źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi lub biomasą.

§ 2.

1. O udzielenie dotacji celowej mogą się ubiegać osoby fizyczne będące właścicielami lub współwłaścicielami: lokali mieszkalnych lub domów jednorodzinnych oraz wspólnoty mieszkaniowe, których członkowie korzystają z ciepła wytworzonego we wspólnej kotłowni.
2. Jeżeli dotacja celowa ma zostać udzielona na inwestycję realizowaną na nieruchomości będącej przedmiotem współwłasności, do złożenia wniosku o udzielenie dotacji wymagana jest zgoda wszystkich współwłaścicieli, a dotacja celowa może być udzielona tylko wnioskodawcy.

§ 3.

Udzielenie dotacji może dotyczyć wyłącznie inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji, realizowanych na nieruchomościach zlokalizowanych na terenie Gminy Trzebnica, polegających na wymianie lokalnych źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi lub biomasą na nowoczesne źródło ciepła:

- kotły gazowe
- kotły na lekki olej opałowy
- piece zasilane prądem elektrycznym
- kotły na paliwa stałe lub biomasę charakteryzujące się parametrami co najmniej jak dla kotłów 5 klasy (wg PN-EN 303-5:2012), co potwierdzone zostanie odpowiednim certyfikatem

2. O dotację nie mogą ubiegać się właściciele nieruchomości wykorzystywanych sezonowo, np.: domów letniskowych oraz budynków w budowie.

§ 4.

Warunkiem niezbędnym do otrzymania dotacji jest likwidacja wszystkich dotychczasowych źródeł ciepła w nieruchomości objętej wnioskiem o udzielenie dotacji, zasilanych paliwami stałymi lub biomasą, za wyjątkiem:

- wykorzystania pieców kaflowych jako akumulacyjnych przy ogrzewaniu elektrycznym,
- pieców przedstawiających wysokie walory estetyczne,
- pieców objętych ochroną konserwatorską.

W powyższych przypadkach konieczne jest odłączenie pieca od przewodu kominowego.

§ 5.

Dotacja stanowić będzie do 50% wartości kosztów kwalifikowanych zadania, przy czym ustala się górne limity tych kosztów:

- 1) 20 000,00 zł – dla domu jednorodzinnego;
- 2) 14 000,00 zł – dla mieszkania w budynku wielorodzinnym;
- 3) w przypadku kotłowni wspólnej zasilającej w ciepło budynek wielorodzinny limit kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia inwestycyjnego określony będzie w oparciu o liczbę ogrzewanych mieszkań – jako iloczyn tej liczby i kwoty 8 000,00 zł.

§ 6.

1. Do kosztów kwalifikowanych zalicza się:
 - a) koszt przygotowania dokumentacji technicznej, w tym geologicznej, koniecznej do realizacji zadania;
 - b) koszt demontażu starego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym lub biomasą (wyłącznie w przypadku likwidacji wszystkich nieekologicznych źródeł ciepła w nieruchomości objętej dotacją);
 - c) koszt zakupu i montażu nowego źródła ciepła;
 - d) koszt zakupu i montażu węzła cieplnego wraz z przyłączem, niezbędną aparaturą kontrolno - pomiarową i elektryczną;
 - e) koszt przyłączy gazowych i energetycznych;
 - f) koszt zakupu i montażu nowej instalacji technologicznej kotłowni wraz z niezbędną aparaturą kontrolno - pomiarową, instalacją elektryczną w obrębie kotłowni, zbiornikiem na paliwo oraz systemem odprowadzania spalin;
 - g) koszt zakupu i montażu wewnętrznej instalacji: gazowej (za licznikiem), elektrycznej (za licznikiem), centralnego ogrzewania (c.o.) oraz ciepłej wody użytkowej (c.w.u.) – tylko w przypadku likwidacji starego źródła ciepła zasilanego paliwem stałym (dotyczy likwidacji wszystkich źródeł w nieruchomości objętej dotacją);

- h) koszt zakupu zbiornika na ciepłą wodę użytkową;
 - i) koszt zakupu i montażu wkładów kominowych;
 - j) koszt pierwszego rozruchu pieca;
 - k) koszt odbiorów kominiarskich.
2. Do kosztów kwalifikowalnych nie zalicza się m.in. takich elementów jak:
- a) koszt nadzoru nad realizacją zadania;
 - b) koszt zmiany konstrukcji dachu i pokrycia dachowego;
 - c) koszt robót wykonanych siłami własnymi Wnioskodawcy;
 - d) koszt zakupu urządzeń grzewczych nie stanowiących elementu zastosowanego typu systemu ogrzewania lokalu mieszkalnego lub budynku mieszkalnego.
3. Wszystkie urządzenia ujęte w kosztach kwalifikowalnych muszą być fabrycznie nowe.
4. Okres kwalifikowalności kosztów rozpoczyna się od dnia 01 stycznia 2017 r.

§ 7.

Do kosztów kwalifikowalnych zaliczane są wyłącznie koszty poniesione w okresie kwalifikowalności oraz bezpośrednio powiązane z celami zadania objętego dotacją, a także mieszczące się w katalogu elementów wymienionych w § 7. ust. 1. Za datę poniesienia kosztu uznaje się datę wystawienia faktury, rachunku lub równoważnego dokumentu księgowego.

§ 8.

1. Dotacja dla danego wnioskodawcy na dany lokal mieszkalny lub daną nieruchomość o charakterze mieszkalnym może być przyznana tylko raz.
2. Wnioskodawca dokonuje we własnym zakresie i na własną odpowiedzialność doboru nowego źródła ciepła oraz wyboru dostawcy i instalatora, a także rodzaju paliwa, jakim będzie opalane nowe źródło ciepła.
3. Dotacja nie może pokrywać wydatków przeznaczonych na ten sam cel finansowanych z innych bezzwrotnych źródeł (zakaz tzw. podwójnego finansowania).

§ 9.

Warunkiem otrzymania dotacji jest:

- 1) posiadanie tytułu prawnego do nieruchomości o charakterze mieszkalnym, w formie własności lub współwłasności;
- 2) wykonanie inwestycji zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa;
- 3) poniesienie i udokumentowanie nakładów na wykonanie inwestycji.

§ 10.

1. Wnioskodawca ubiegający się o dotację winien złożyć wniosek, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu.
2. Załącznikami do wniosku są m.in.:
 - a) Pisemna zgoda współwłaścicieli nieruchomości na ubieganie się o dotację przez jednego, wskazanego imiennie współwłaściciela, posiadającego odpowiednie pełnomocnictwo, według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu.
 - b) Certyfikat zgodności kotła na paliwo stałe lub biomasę z normą PN-EN 303-5:2012 „Kotły grzewcze. Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500kW – Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie” lub równoważny, wydany przez uprawnioną jednostkę certyfikującą.
 - c) Protokół fizycznej likwidacji starego źródła ciepła, według wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu.
 - d) Faktury, rachunki lub równoważne dokumenty księgowe wraz z potwierdzeniami przelewów – w przypadku płatności elektronicznych – wskazujące Wnioskodawcę jako nabywcę.
3. Wnioskodawca okaże do wglądu oryginały dokumentów, które stanowić będą załączniki do wniosku, celem poświadczenia zgodności kopii z oryginałem.
4. Termin składania wniosków zostanie określony zarządzeniem Burmistrza Gminy Trzebnica ogłoszonym w zwyczajowo przyjęty sposób. Wnioski złożone po terminie pozostaną bez rozpoznania.
5. Wnioskodawcy, którzy złożą wnioski niekompletne i/lub zawierające błędy zostaną wezwani do ich uzupełnienia i/lub wniesienia poprawek w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania. W przypadku niezłożenia lub złożenia niewłaściwych uzupełnień i/lub poprawek w wyznaczonym terminie, wnioski pozostawia się bez rozpoznania.

§ 11.

1. Osoba, która otrzyma dotację, zobowiązuje się do zachowania na nieruchomości, która uzyskała dotację, przez okres co najmniej 2 lat od dnia wypłaty dotacji, trwałości zadania przez którą rozumie się właściwą eksploatację przedmiotu zadania, zgodnie z zaleceniami producenta.
2. Przed dokonaniem wypłaty dotacji, a także przez okres kolejnych 2 lat wnioskodawca zobowiązany jest do umożliwienia przeprowadzenia kontroli na terenie swojej nieruchomości w zakresie wszelkich danych objętych wnioskiem o udzielenie dotacji.

§ 12.

Przyznana dotacja podlega zwrotowi w całości lub w części wraz z odsetkami, na zasadach określonych w ustawie z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz.U. z 2017 r., poz. 2077), w przypadku wystąpienia okoliczności określonych w art. 252 tej ustawy.

Trzebnica, dnia

W N I O S E K

o udzielenie dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza

I. DANE WNIOSKODAWCY

1. Imię i nazwisko:
(Imię i nazwisko właściciela / współwłaściciela / najemcy nieruchomości)

2. Seria i numer dowodu osobistego: wydany przez
.....
(podać nazwę organu wydającego dowód osobisty)

3. Adres zamieszkania:

a) Miejscowość: Kod pocztowy:

b) Ulica: Nr domu / Nr lokalu:

4. Adres do korespondencji: *(wypełnić, gdy jest inny niż adres zamieszkania)*

a) Miejscowość: Kod pocztowy:

b) Ulica: Nr domu / Nr lokalu:

5. Numer telefonu:

6. Tytuł prawny do nieruchomości ¹⁾:

własność

współwłasność

.....

.....

.....

.....

(podać imię, nazwisko i adres zamieszkania pozostałych współwłaścicieli nieruchomości)

¹⁾ zaznaczyć właściwe

II. CHARAKTERYSTYKA STAREGO ŹRÓDŁA CIEPŁA

1. Źródła ciepła opalane węglem oraz jego pochodnymi:

Tabela 1: Wykaz źródeł ciepła opalanych węglem oraz jego pochodnymi.

L.p.	Adres nieruchomości	Liczba usuniętych MAŁYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ²⁾	Masa paliwa zużywanego w ciągu roku w [Mg]	Liczba zlikwidowanych DUŻYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ³⁾	Masa paliwa zużywanego w ciągu roku w [Mg]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

²⁾piece zlokalizowane w mieszkaniu lub w domku jednorodzinnym obsługujące jedną nieruchomość

³⁾lokalna kotłownia obsługująca jeden lub kilka budynków

2. Źródła ciepła opalane biomasą:

Tabela 2: Wykaz źródeł ciepła opalanych biomasą:

L.p.	Adres nieruchomości	Liczba usuniętych MAŁYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ²⁾	Masa paliwa zużywanego w ciągu roku w [Mg]	Liczba zlikwidowanych DUŻYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ³⁾	Masa paliwa zużywanego w ciągu roku w [Mg]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

²⁾piece zlokalizowane w mieszkaniu lub w domku jednorodzinnym obsługujące jedną nieruchomość

³⁾lokalna kotłownia obsługująca jeden lub kilka budynków

Wskazówki do tabeli 2:

Waga 1 m³ drewna opałowego w kg w stanie powietrznosuchym wynosi dla:

- 1) Sosny – 550 kg
- 2) Świerku – 470 kg
- 3) Jodły – 450 kg
- 4) Modrzewia – 690 kg
- 5) Dębu – 710 kg
- 6) Buki – 730 kg
- 7) Brzozy – 650 kg
- 8) Olchy – 530 kg
- 9) Osiki – 440 kg
- 10) Grabu – 830 kg

III. TERMIN REALIZACJI ZADANIA:

1. Data rozpoczęcia zadania:

2. Data zakończenia zadania:

IV. CHARAKTERYSTYKA ZADANIA

Tabela 3: Wykaz zainstalowanych nowych źródeł ciepła oraz ich moc w [kW]

L.p.	Adres nieruchomości	Źródło podstawowe ⁴⁾	Moc źródła podstawowego w [kW] ⁴⁾	Źródło dodatkowe ⁵⁾	Moc źródła dodatkowego w [kW] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

⁴⁾Moc źródeł ciepła należy podać według specyfikacji technicznej urządzeń, instrukcji lub danych zamieszczonych przez producenta na tabliczce znamionowej.

⁵⁾Wybrać z listy poniżej:

- kocioł gazowy;
- kocioł na lekki olej opałowy;
- piec zasilany prądem elektrycznym;
- kocioł na paliwo stałe 5 klasy wg. PN-EN 303-5:2012;
- kocioł na biomasę 5 klasy wg. PN-EN 303-5: 2012;

V. KOSZTY ZADANIA I KOSZTY KWALIFIKOWANE

Tabela 4: Koszty zadania i koszty kwalifikowane.

L.p.	Adres nieruchomości	Koszt zadania brutto w [zł]	Koszty kwalifikowane w [zł]	Wnioskowana wielkość dofinansowania w [zł]	Rodzaj obiektu ⁵⁾	Liczba lokali
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
1.						
2.						
3.						

⁵⁾Wybrać z listy poniżej:

- mieszkanie;
- dom jednorodzinny;
- budynek wielorodzinny ogrzewany z lokalnej kotłowni;

.....
(data; czytelny podpis)

OŚWIADCZENIA WNIOSKODAWCY:

Ja, niżej podpisany (a) oświadczam, że:

- 1) Znana mi jest treść regulaminu udzielania dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza, w ramach programu priorytetowego pn. „Ograniczenie niskiej emisji na obszarze województwa dolnośląskiego”.
- 2) Wymiana źródła ciepła wykonana została zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami prawa.
- 3) Nie wykorzystuję do podstawowego ogrzewania budynku innych nieekologicznych źródeł ciepła.

- 6) *Środki finansowe przeznaczone na pokrycie wydatków związanych z realizacją zadania objętego niniejszym wnioskiem nie pochodzą i nie będą pochodzić z innych bezzwrotnych źródeł finansowania.*
- 7) *Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w niniejszym wniosku dla potrzeb niezbędnych do udzielenia przez Gminę Trzebnica dotacji celowej na realizację zadania służącego ochronie powietrza, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r., poz. 922).*
- 8) *Wyrażam zgodę na przeprowadzanie kontroli wykonanego zadania w okresie do 2 lat od dnia wypłaty dotacji.*
- 9) *Przez okres co najmniej 2 lat od dnia wypłaty dotacji zachowam trwałość zadania przez co rozumie się właściwą eksploatację przedmiotu zadania zgodnie z zaleceniami producenta.*

** niewłaściwe skreślić*

.....
(data; czytelny podpis)

Załączniki do wniosku:

- 1) *Pisemna zgoda współwłaścicieli nieruchomości na rozliczenie dotacji przez jednego, wskazanego imiennie współwłaściciela, posiadającego odpowiednie pełnomocnictwo, według załącznika nr 2 do regulaminu.*
- 2) *Certyfikaty zgodności CE zamontowanych urządzeń.*
- 3) *Certyfikat zgodności kotła na paliwo stałe lub biomasę z normą PN-EN 303-5:2012 „Kotły grzewcze. Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500kW – Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie” lub równoważny, wydany przez właściwą jednostkę certyfikującą.*
- 4) *Protokół fizycznej likwidacji starego źródła ciepła, według załącznika nr 3 do regulaminu.*
- 5) *Faktury, rachunki lub równoważne dokumenty księgowe wraz z potwierdzeniami przelewów – w przypadku płatności elektronicznych – wskazujące Wnioskodawcę jako nabywcę.*

UWAGA: Oryginały dokumentów Wnioskodawca zobowiązany jest przedłożyć do wglądu.

Zgoda współwłaściciela nieruchomości

Ja, niżej podpisany (a)
(podać imię i nazwisko współwłaściciela nieruchomości)

zamieszkały (a) w
(podać dokładny adres)

legitymujący (a) się
(podać numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i organ wydający dokument)

oświadczam, że :

będąc współwłaścicielem nieruchomości zlokalizowanej na terenie nieruchomości – działki gruntu

nr w miejscowości **wyrażam**

zgode na rozliczenie dotacji przez
(podać imię i nazwisko osoby ubiegającej się o dotację)

na zadanie służące ochronie powietrza, w ramach programu priorytetowego pn. „Ograniczenie niskiej emisji na obszarze województwa dolnośląskiego”.

Jednocześnie oświadczam, że zapoznałem (am) się z Regulaminem udzielania dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza, w ramach programu priorytetowego pn. „Ograniczenie niskiej emisji na obszarze województwa dolnośląskiego” i akceptuję jego postanowienia.

.....
(data; czytelny podpis)

Protokół fizycznej likwidacji starego źródła ciepła

Informuję, że w dniu w ramach przedsięwzięcia opisanego w Regulaminie udzielania dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza, w ramach programu priorytetowego pn. „Ograniczenie niskiej emisji na obszarze województwa dolnośląskiego”, związanego z trwałą likwidacją ogrzewania opartego na paliwie stałym lub biomase na terenie Gminy Trzebnica, zostało zdemontowane i zlikwidowane dotychczasowe źródło ciepła na paliwo stałe/biomasę*, stanowiące główne źródło ciepła w budynku/lokalu mieszkalnym* pod adresem(podać adres) w sposób(podać sposób utylizacji)

.....
Potwierdzam nieodwracalne zniszczenie i likwidację kotła c.o. pod rygorem zwrotu dotacji.

.....
(data; czytelny podpis)

**niepotrzebne skreślić*

Oświadczenie

Oświadczam, że w dniu w ramach przedsięwzięcia opisanego w Regulaminie udzielenia dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza, w ramach programu priorytetowego pn. „Ograniczenia niskiej emisji na obszarze województwa dolnośląskiego”, pozostawione przeze mnie źródło ciepła na paliwa stałe lub biomasę stanowiło główne/dodatkowe* źródło ciepła w budynku/lokalu mieszkalnym* pod adresem:

.....

.....(podać adres) i w przypadku:*

- a) pieca kaflowego, został on wykorzystany jako akumulacyjny przy ogrzewaniu elektrycznym i odłączony od przewodu kominowego;
- b) pieca przedstawiającego wysokie walory estetyczne, został on odłączony od przewodu kominowego;
- c) pieca objętego ochroną konserwatorską, został on odłączony od przewodu kominowego;

.....

(data; czytelny podpis)

**niepotrzebne skreślić*

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 403 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r.- Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2017 r., poz. 519, ze zm.) finansowanie *ochrony środowiska* i gospodarki wodnej może polegać na udzielaniu dotacji celowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych z budżetu gminy na finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji podmiotów niezaliczonych do sektora finansów publicznych, w szczególności osób fizycznych, wspólnot mieszkaniowych, osób prawnych, przedsiębiorców. Zgodnie z art. 403 ust. 5 wskazanej wyżej ustawy zasady udzielania dotacji celowej, o której mowa powyżej, obejmujące w szczególności kryteria wyboru inwestycji do finansowania lub dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania określa odpowiednio rada gminy w drodze uchwały.

Niniejszą Uchwałą określa się zasady przyznawania dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza związane z trwałą likwidacją lokalnych źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi lub biomasą i wymianą na źródła ciepła przyjazne środowisku w ramach projektu dofinansowanego ze środków WFOŚiGW we Wrocławiu.

Wobec powyższego, podjęcie niniejszej Uchwały jest konieczne i uzasadnione.