

Uchwała nr
Rady Miejskiej w Siechnicach
z dnia 24 stycznia 2019 roku

w sprawie określenia zasad udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w gminie Siechnice

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 2018 r. poz. 994 ze zm.), art. 221 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. 2017 r. poz. 2077 ze zm.) oraz art. 400a ust. 1 pkt 21, art. 403 ust. 2, 4 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2018 r. poz. 799 ze zm.) uchwała się, co następuje:

- § 1. Wprowadza się Regulamin udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w Gminie Siechnice, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.
- § 2. Wnioski o udzielenie dotacji celowej na wymianę dotychczasowych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze złożone do Urzędu Miejskiego w Siechnicach przed dniem wyjścia w życie niniejszej Uchwały rozpatrywane będą według Regulaminu udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w Gminie Siechnice stanowiącego załącznik do Uchwały nr XLVIII/393/18 z dnia 22 marca 2018 r.
- § 3. Traci moc Uchwała nr XLVIII/393/18 Rady Miejskiej w Siechnicach z dnia 22 marca 2018r. w sprawie określenia zasad udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w gminie Siechnice.
- § 4. Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Burmistrzowi Siechnic.
- § 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodniczący Rady

Roman Kasprowicz

Regulamin
udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji
w Gminie Siechnice, poprzez wymianę dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła
na ekologiczne urządzenia grzewcze

Rozdział I
Postanowienia ogólne

§ 1.

1. Niniejszy Regulamin określa zasady udzielania dotacji celowej z budżetu Gminy Siechnice na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska mających na celu poprawę jakości powietrza przez ograniczenie niskiej emisji w wyniku wymiany nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze.
2. Za dotychczasowe, nieekologiczne źródła ciepła uznaje się kotły (piece) na paliwa stałe opalane węglem i jego pochodnymi, z wyjątkiem koksu, niespełniające wymagań w zakresie emisji zanieczyszczeń.
3. Za ekologiczne urządzenia grzewcze uznaje się:
 - a) kotły gazowe,
 - b) kotły na lekki olej opałowy,
 - c) piece elektryczne,
 - d) pompy ciepła,
 - e) sieć ciepłowniczą,
 - f) kotły na paliwa stałe lub biomasę klasy V spełniające wymagania normy PN-EN 303-5:2012

§ 2.

Dotacja może zostać wykorzystana dodatkowo na:

- a) sporządzenie dokumentacji w ramach przygotowania zadania do realizacji (projekt budowlano-wykonawczy),
 - b) wykonanie instalacji rozprowadzającej ciepło w budynku mieszkalnym,
- pod warunkiem, że koszt zakupu ekologiczne urządzenia grzewczego nie wyczerpuje kwoty dofinansowania, określonej w § 3.

Rozdział II
Ogólne zasady udzielania dotacji i jej wysokość

§ 3.

Dotacja będzie udzielana na dofinansowanie wymiany dotychczasowego, nieekologicznego urządzenia grzewczego na ekologiczne, w kwocie 4000 zł na jedno urządzenie w budynku jednorodzinnym i dla lokalu mieszkalnego w budynku wielorodzinnym. W przypadku wspólnej

kotłowni zasilającej w ciepło budynek wielorodzinny, limit kosztów określony będzie w oparciu o liczbę obsługiwanych lokali mieszkalnych – jako iloczyn tej liczby i kwoty 4000 złotych.

§ 4.

1. Dotację mogą uzyskać:
 - osoby fizyczne (właściciele, współwłaściciele bądź najemcy mieszkalnych lokali komunalnych), w tym osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą w lokalu mieszkalnym;
 - wspólnoty mieszkaniowe, których członkowie korzystają z ciepła wytworzonego we wspólnej kotłowni.
2. Dotacja przysługuje tylko raz dla danego lokalu lub domu jednorodzinnego bez względu na ilość dokonanych zmian sposobu ogrzewania lub zmianę właściciela.
3. W przypadku współwłasności do złożenia wniosku o dofinansowanie wymagana jest zgoda wszystkich współwłaścicieli, a dofinansowanie może być udzielone tylko jednemu – wnioskodawcy.
4. Dofinansowanie jest udzielane osobno na każdy lokal mieszkalny, budynek jednorodzinny, kotłownię (w przypadku wspólnej kotłowni w budynkach wielorodzinnych). Właściciel kilku nieruchomości w przypadku chęci objęcia ich dofinansowaniem będzie składał wnioski dla każdej nieruchomości oddzielnie.
5. W odniesieniu do nieruchomości mieszkalnych, w których prowadzona jest działalność gospodarcza lub zarejestrowana jest jej siedziba, dofinansowanie będzie stanowić pomoc de minimis, która udzielana będzie zgodnie z przepisami rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. L 352, 24.12.2013, L.352/1-L352/8).

§ 5.

Przyznana kwota dotacji podlega zwrotowi w całości w przypadku nie utrzymania nowego systemu ogrzewania przez okres 5 lat od dnia zainstalowania ekologicznego systemu grzewczego.

§ 6.

Dotacja dotyczy urządzeń zakupionych po dniu 30 listopada 2018 r., przy czym za datę poniesienia kosztu uznaje się datę wystawienia faktury, rachunku lub równoważnego dokumentu księgowego.

Rozdział III

Tryb postępowania

§ 7.

1. Osoby ubiegające się o dofinansowanie po zakończeniu inwestycji polegającej na wymianie dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze składają w Urzędzie Miejskim w Siechnicach wniosek, którego wzór stanowi Załącznik nr 1.
2. Wnioski o dotację będą przyjmowane w terminie do dnia 30 listopada danego roku.
3. Wnioski wraz z załącznikami kwalifikuje 2-osobowy zespół powołany w tym celu przez Burmistrza Siechnic.

4. Złożone wnioski będą rozpatrywane przez zespół określony w ust. 3, według kolejności wpływu - decyduje data złożenia kompletnego wniosku.
5. Wnioski, które w danym roku budżetowym nie zakwalifikowały się do dotacji, w związku z wyczerpaniem środków finansowych, będą oczekiwały według kolejności wpływu, na zwiększenie środków przeznaczonych na ten cel lub zostaną rozliczone w nowym roku budżetowym.
6. W przypadku niekompletnego wniosku lub konieczności dokonania wyjaśnień, wnioskodawca winien w terminie 14 dni od daty otrzymania wezwania, uzupełnić wniosek lub złożyć stosowne wyjaśnienia. W przypadku nieuzupełnienia lub braku wyjaśnień, wniosek zostanie odrzucony i zwrócony wnioskodawcy.

Rozdział IV

Sposób rozliczenia dotacji celowej

§ 8.

1. Podstawą wypłaty dofinansowania jest umowa cywilnoprawna pomiędzy Gminą Siechnice a wnioskodawcą o udzielenie dotacji na wymianę dotychczasowego, nieekologicznego źródła ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze, która będzie zawierać szczegółowe warunki i dodatkowe zobowiązania.
2. Po zawarciu umowy z wnioskodawcą o udzielenie dotacji na wymianę nie ekologicznego źródła ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze, Zespół określony w § 7 ust. 3 przeprowadza kontrolę realizacji zadania, z której sporządza Protokół wraz z dokumentacją fotograficzną.
3. Dotacja zostanie przekazana po zrealizowaniu inwestycji zgodnie z warunkami zawartej umowy określonej w § 8 ust. 1, na podstawie Protokołu z kontroli, o którym mowa w § 8 ust. 2.
4. Rozliczenie dotacji nastąpi w terminie i na zasadach określonych w umowie określonej w § 8, ust. 1 jednakże nie później niż do 20 grudnia danego roku budżetowego.

§ 9.

Wnioskodawca jest zobowiązany do umożliwienia przedstawicielom dotującego, przeprowadzenia kontroli prawidłowości wydatkowania dotacji, tj. pod względem zgodności z prawem i umową, o której mowa w § 8 przez okres 5 lat od dnia zainstalowania ekologicznego systemu grzewczego.

§ 10.

1. Warunkiem niezbędnym do uzyskania dotacji jest likwidacja wszystkich dotychczasowych nieekologicznych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym.
2. Od zasady określonej w ust. 2 można odstąpić w przypadku rekreacyjnego użytkowania kominków opalanych drewnem.

Załącznik nr 1 do Regulaminu udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w Gminie Siechnice, poprzez wymianę dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze

Siechnice, dnia.....

Urząd Miejski w Siechnicach
ul. Jana Pawła 12
55-011 Siechnice

Wniosek

o udzielenie dotacji celowej z budżetu Gminy Siechnice na wymianę dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze

I. Dane wnioskodawcy

Imię i Nazwisko

Pesel Seria i nr dowodu tożsamości

Adres zamieszkania

Miejscowość kod pocztowy

ulica nr domu

telefon kontaktowy

II. Lokalizacja zrealizowanego zadania polegającego na wymianie dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze

Miejscowość nr działki

ulica nr domu

Księga wieczysta numer

III. Tytuł prawny do nieruchomości (zaznaczyć właściwe):

- a) własność
- b) współwłasność
- c) użytkowanie wieczyste
- d) najemca

IV. Charakterystyka zadania planowanego do realizacji

1. Rodzaj ekologicznego urządzenia grzewczego po wymianie:

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

2. Rodzaj dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła planowanych do likwidacji:

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

3. Powierzchnia mieszkania/budynku mieszkalnego wynosi: m².

4. Data zakupu ekologicznego urządzenia grzewczego:

.....

5. Data zakończenia zadania polegającego na wymianie dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze:

.....

V. Sposób przekazania dotacji

Przelewem na konto bankowe nr

VI. Wykaz dokumentów, których złożenie jest wymagane wraz z niniejszym wnioskiem:

1. Dokument potwierdzający prawo do dysponowania budynkiem/mieszkaniami (odpis z księgi wieczystej; wypis z rejestru gruntów; umowa najmu),
2. Zgoda właściciela budynku / mieszkania na wykonanie modernizacji (*w przypadku najemców*),
3. Zgoda współwłaścicieli (*gdy nieruchomość, której dotyczy wniosek jest współwłasnością*),
4. Imienny rachunek właściciela lub najemcy za zakup ekologicznego urządzenia grzewczego (*w przypadku faktury na zakup wraz z montażem, należy przedłożyć specyfikację określającą koszt kotła*). W przypadku, gdy koszt nowego kotła nie wyczerpuje kwoty dotacji należy przedstawić dokumenty potwierdzające wysokość kosztów poniesionych na sporządzenie dokumentacji w ramach przygotowania zadania do realizacji (projekt budowlano-wykonawczy) lub wykonanie instalacji rozprowadzającej ciepło w budynku mieszkalnym,
5. Opinia kominiarska z ekspertyzy urządzeń grzewczo-kominowych (nie dotyczy pomp ciepła i ogrzewania z sieci ciepłowniczej),
6. Umowa dostarczania paliwa gazowego (*przy ogrzewaniu gazowym*),
7. Umowa dostarczania ciepła z sieci ciepłowniczej (*przy ogrzewaniu z sieci ciepłowniczej*),
8. Potwierdzenie przekazania do eksploatacji poprawnie działającego kotła przez uprawnioną osobę:
 - a) protokół próby szczelności instalacji gazowej dokonany przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia (pieczęć z numerem uprawnień lub kopia uprawnień) (*przy ogrzewaniu gazowym*),
 - b) protokół odbioru technicznego wykonanego systemu ogrzewania dokonany przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia (pieczęć z numerem uprawnień lub kopia uprawnień) (*przy ogrzewaniu z sieci ciepłowniczej, olejowym i elektrycznym*),
 - c) kserokopia karty gwarancyjnej z poświadczeniem montażu przez uprawnionego instalatora (pieczęć z numerem uprawnień lub kopia uprawnień) (*w przypadku pomp ciepła*).
9. Dokument potwierdzający przekazanie dotychczasowego, nieekologicznego źródła ciepła do likwidacji wystawiony przez uprawnionego przedsiębiorcę.

VII. Oświadczenia

1. Oświadczam, że zapoznałem(am) się z Uchwałą nr Rady Miejskiej w Siechnicach z dnia 20 grudnia 2018 roku określającą zasady udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w Gminie Siechnice, poprzez wymianę dotychczasowych, nieekologicznych źródeł ciepła na ekologiczne urządzenia grzewcze.

2. Wyrażam zgodę na przeprowadzenie oględzin nieruchomości przez pracowników Urzędu Miejskiego w Siechnicach po zakończeniu zadania, w celu stwierdzenia wykonania zmiany systemu ogrzewania na ekologiczny oraz na wykonanie dokumentacji fotograficznej.
3. Wyrażam zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych wyłącznie na potrzeby udzielenia wnioskowanej dotacji, zgodnie z ustawą z dnia 19 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2016 poz. 922 ze zm.).
4. Oświadczam, że w budynku, w którym nastąpiła instalacja ekologicznego źródła ciepła zostały zlikwidowane wszystkie dotychczasowe nieekologiczne paleniska opalane paliwem stałym (nie dotyczy rekreacyjnego użytkowania kominków opalanych drewnem).
5. Jestem świadomy(a) odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Data

.....

czytelny podpis Wnioskodawcy

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 403 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2017 poz. 519) do zadań własnych gmin należy finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej w zakresie określonym w art. 400a ust. 1 pkt 2, 5, 8, 9, 15, 16, 21-25, 29, 31, 32 i 38-42 w wysokości nie mniejszej niż kwota wpływów z tytułu opłat i kar, o których mowa w art. 402 ust. 4-6, stanowiących dochody budżetów gmin, pomniejszona o nadwyżkę z tytułu tych dochodów przekazywaną do wojewódzkich funduszy. Art. 400a ust. 1 pkt 21 ww. ustawy stanowi, iż finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej obejmuje przedsięwzięcia związane z ochroną powietrza. Na podstawie art. 403 ust. 5 ww. ustawy zasady udzielania dotacji celowej z zakresu ochrony środowiska 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 albo rada powiatu w drodze uchwały.

Dotacja celowa z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w gminie Siechnice przekazywana będzie w formie zwrotu części udokumentowanych kosztów zakupu ekologicznego urządzenia grzewczego, które zastąpi dotychczasowe, nieekologiczne urządzenia opalane paliwem stałym (węgiel). Wprowadzenie nowego Regulaminu wymaga uchylecia dotychczasowej uchwały nr XLVIII/393/18 Rady Miejskiej w Siechnicach z dnia 22 marca 2018 r. w sprawie określenia zasad udzielania dotacji celowej z budżetu gminy na likwidację niskiej emisji w gminie Siechnice.

Burmistrz Siechnic
Milan Ušák