

Projekt

z dnia 14 października 2024 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY MIASTA TRZEBINI**

z dnia 2024 r.

w sprawie określenia zasad udzielania i rozliczania dotacji celowych dla inwestycji służących ochronie powietrza, w ramach realizacji „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz.U. z 2024 r. poz. 1465), w związku z art. 403 ust 5 i art. 400a ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (tekst jednolity: Dz.U. z 2024 r. poz. 54 z późn.zm.) oraz w związku z Uchwałą Nr XVI/190/VII/2016 Rady Miasta Trzebinia z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie przyjęcia „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia” na wniosek Burmistrza Miasta Trzebinia

**Rada Miasta Trzebinia
uchwala, co następuje**

§ 1.

Określa się zasady udzielania i rozliczania dotacji celowych dla inwestycji służących ochronie powietrza w ramach „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia”.

§ 2.

Zasady udzielania dotacji celowych ustala „Regulamin określający zasady udzielania i rozliczania dotacji celowych dla inwestycji służących ochronie powietrza ze środków własnych budżetu Gminy Trzebinia w ramach „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia”, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3.

Dotacje celowe na dofinansowanie zadań związanych z ochroną powietrza realizowane będą ze środków własnych budżetu Gminy Trzebinia.

§ 4.

Traci moc Uchwała Nr LXIX/550/VIII/2023 Rady Miasta Trzebinia z dnia 26 października 2023 r. w sprawie: określenia zasad udzielania i rozliczania dotacji celowych dla inwestycji służących ochronie powietrza, w ramach realizacji „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia”.

§ 5.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta.

§ 6.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego.

Regulamin określający zasady udzielania i rozliczania dotacji celowych dla inwestycji służących ochronie powietrza ze środków własnych budżetu Gminy Trzebinia w ramach „Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia”

I. Definicje

Na potrzeby niniejszego Regulaminu przyjmuje się następujące znaczenie użytych w nim wyrażeń:

1. „Program” - „Program Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia” przyjęty Uchwałą Nr XVI/190/VII/2016 Rady Miasta Trzebinia z dnia 29 stycznia 2016 r.;
2. „Gmina” - Gmina Trzebinia;
3. „Urząd” - Urząd Miasta w Trzebinia;
4. „Budynek” - budynek mieszkalny jednorodzinny, wielorodzinny wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi trwale związany z gruntem, wydzielony z przestrzeni za pomocą przegród budowlanych oraz posiadający fundamenty i dach;
5. „Wnioskodawca” - podmiot ubiegający się o przyznanie dotacji;
6. „Stare źródło ciepła” - dotychczasowe źródło ciepła;
7. „Nowe źródło ciepła” - wysokosprawne, ekologiczne i nowoczesne źródło ciepła;
8. „Dotacja” - środki finansowe na wykonanie inwestycji, przyznane Inwestorowi na podstawie Umowy;
9. „Koszty kwalifikowane” - zakres prac, na podstawie których ustalane jest dofinansowanie zadań realizowanych w ramach Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Trzebinia;
10. „Inwestycja” - wymiana starego źródła ciepła na nowe źródło ciepła.

II. Przepisy ogólne

1. W ramach Programu ustala się Regulamin udzielania dotacji celowych dla osób fizycznych i wspólnot mieszkaniowych na dofinansowanie urządzeń grzewczych, obejmujących inwestycje na terenie Gminy Trzebinia w zakresie:
 - a) zakupu i montażu gazowych kotłów centralnego ogrzewania, spełniających wymogi ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC(WE);
 - b) zakupu i montażu elektrycznych kotłów centralnego ogrzewania;
 - c) zakupu i montażu olejowych kotłów centralnego ogrzewania, spełniających wymogi ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC(WE);
 - d) zakupu i montażu kotłów na biomasę o podwyższonym standardzie, spełniających wymogi ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC(WE), o klasie efektywności energetycznej minimum A+ i emisji cząstek stałych do 20 mg/m³ (przy 10% O₂), wpisanych na Listę Zielonych Urządzeń i Materiałów prowadzoną przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy, dostępną na stronie internetowej: <https://lista-zum.ios.edu.pl/>;
 - e) podłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej;
 - f) zakupu i montażu pomp ciepła w systemie centralnego ogrzewania oraz w instalacji do ogrzewania ciepłej wody użytkowej, wpisanych na Listę Zielonych Urządzeń i Materiałów prowadzoną przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy, dostępną na stronie internetowej: <https://lista-zum.ios.edu.pl/>;

- g) zakupu i montażu kolektorów słonecznych w systemie ogrzewania ciepłej wody użytkowej oraz opcjonalnie wspomagających pracę centralnego ogrzewania.
2. Dotacja ze środków własnych budżetu Gminy udzielana jest:
 - a) do kotłów gazowych, olejowych, elektrycznych oraz kotłów na biomasę, w budynku mieszkalnym lub w lokalu mieszkalnym budynku wielorodzinnego, zastępujących stare źródło ciepła,
 - b) na podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej budynku mieszkalnego, która zastąpi stare źródło ciepła,
 - c) do kolektorów słonecznych i pomp ciepła w użytkowanym budynku mieszkalnym, zastępujących stare źródło ciepła lub wspomagających stare źródło ciepła w przypadku urządzeń pracujących w instalacji c.w.u. (z wyłączeniem źródeł ciepła opalanych paliwem stałym, nie spełniających wymogów minimum 5 klasy, wg normy przenoszącej normę europejską PN 303-5).
3. Dotacja nie przysługuje do kotłów węglowych, przenośnych źródeł energii, podgrzewaczy przepływowych i podgrzewaczy pojemnościowych elektrycznych czy gazowych.
4. Dotacja nie przysługuje do urządzeń grzewczych, zastępujących obecnie zamontowane urządzenia o wyższej sprawności i wartości ekologicznej.
5. Inwestor dokonuje we własnym zakresie i na własną odpowiedzialność doboru nowego źródła ciepła oraz wyboru wykonawcy inwestycji.

III. Wysokość przyznanej dotacji

1. Do urządzeń grzewczych wymienionych w pkt II.1. lit. a), b), c), d) i e) Regulaminu Wnioskodawca może uzyskać dotację z budżetu Gminy Trzebinia w wysokości 50 % poniesionych kosztów zakupu wraz z instalacją. Maksymalna kwota przyznanej dotacji nie może przekroczyć 5.000,00 zł brutto.
2. W przypadku urządzeń grzewczych wymienionych w pkt II.1. lit. f) i g) Regulaminu, ustala się stałą wysokość dotacji w kwocie 4.000,00 zł brutto.
3. Przedmiotem Dotacji są koszty kwalifikowane określone w pkt IV Regulaminu.

IV. Kryteria wyboru inwestycji do dofinansowania, zakres rzeczowy oraz zakres kosztów kwalifikowanych

1. Dotacje przeznaczone są na dofinansowanie kosztów inwestycji realizowanych w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych lub lokalach mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych na terenie Gminy Trzebinia, dla podmiotów będących osobami fizycznymi i wspólnotami mieszkaniowymi, posiadającymi tytuł prawny do nieruchomości, na której planowana jest instalacja nowego źródła ciepła lub zgodę właściciela nieruchomości na wykonanie przedsięwzięcia. W przypadku prowadzenia działalności gospodarczej na powierzchni całkowitej przekraczającej 30% budynku/lokalu mieszkalnego, z uwzględnieniem sezonowego charakteru tej działalności, inwestycja nie kwalifikuje się do dofinansowania.
2. Zakres kosztów kwalifikowanych:
 - a) demontaż dotychczasowego starego źródła ciepła, tj.: kotłów węglowych, kotłów gazowych, olejowych i elektrycznych oraz wszystkich innych urządzeń grzewczych opalanych paliwem stałym,
 - b) w przypadku montażu kotłów gazowych, olejowych oraz na biomasę: zakup i montaż nowego źródła ciepła, zakup i montaż niezbędnej armatury: czopuch, pompy wymaganej do prawidłowego funkcjonowania i obiegu instalacji c.o., zawór trój- / czwór-drogowy, zawory przelotowe i zwrotne, zespół rurowy, izolacja rurociągów, montaż naczynia zbiorczego, zasobnik lub bufor c.w.u., współpracujący wyłącznie z nowo zainstalowanym kotłem centralnego ogrzewania, osprzęt niezbędny do zainstalowania nowego źródła ciepła, wkład kominowy (tylko w przypadku kotłów kondensacyjnych),
 - c) w przypadku montażu kotłów elektrycznych: podłączenie do zewnętrznego źródła energii elektrycznej, wewnętrzna linia zasilania,
 - d) w przypadku podłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej: koszty podłączenia do wężła

- ciepła wraz z instalacją rozprowadzającą,
- e) w przypadku montażu odnawialnych źródeł ciepła, tj. pomp ciepła i kolektorów słonecznych: zakup i montaż źródła ciepła, zakup materiałów i urządzeń niezbędnych do prawidłowej pracy całej instalacji,
 - f) wewnętrzna instalacja c.o. i c.w.u.
3. Wszelkie pozostałe koszty konieczne do poniesienia przez Inwestora uznaje się za niekwalifikowane, w tym:
- a) koszt wykonania prac projektowych, pozwolenia na budowę, zgłoszenia rozpoczęcia robót, opinie kominiarskie, itp.,
 - b) wykonanie robót budowlanych lub towarzyszących, wynikających również z zaleceń opinii kominiarskiej, np. montaż wkładu kominowego (za wyjątkiem kotła kondensacyjnego), budowa otworu wentylacyjnego itp.,
 - c) budowa, przebudowa i remont przewodu kominowego.
4. Nowy kocioł na biomasę z podajnikiem automatycznym nie może posiadać dodatkowego rusztu ani elementów umożliwiających jego zamontowanie.
5. Warunkiem niezbędnym dla uzyskania Dotacji jest likwidacja wszystkich dotychczasowych, służących ogrzewaniu kotłów i pieców w budynku mieszkalnym lub w lokalu mieszkalnym budynku wielorodzinnego oraz brak innego źródła ogrzewania, z wyjątkiem:
- a) urządzeń pracujących wyłącznie w instalacji c.w.u. (z wyłączeniem źródeł ciepła opalanych paliwem stałym, nie spełniających wymogów minimum 5 klasy, wg normy przenoszącej normę europejską PN 303-5),
 - b) wykorzystania pieców kaflowych jako akumulacyjnych przy ogrzewaniu elektrycznym,
 - c) gdy piece objęte są ochroną konserwatora zabytków,
 - d) użytkowania kominka rekreacyjnego opalanego drewnem (bez rozprowadzenia ciepła), spełniającego wymogi ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC(WE) lub o sprawności cieplnej co najmniej 80%.
6. Warunkiem przyznania dotacji do pomp ciepła i kolektorów słonecznych w instalacji wyłącznie do c.w.u. jest likwidacja kotłów i pieców na paliwa stałe, które nie spełniają wymogów minimum 5 klasy, wg normy przenoszącej normę europejską PN 303-5.

V. Tryb postępowania w sprawie udzielenia dotacji

1. Warunkiem ubiegania się o udzielenie dotacji celowej jest:
 - a) złożenie wniosku o udzielenie dotacji przed przystąpieniem do realizacji planowanej inwestycji, tj. przed demontażem starego źródła ciepła oraz przed zakupem i montażem urządzeń objętych dotacją,
 - b) zawarcie z Gminą Trzebinia umowy o udzielenie dotacji przed przystąpieniem do realizacji planowanej inwestycji, tj. przed demontażem starego źródła ciepła oraz przed zakupem i montażem urządzeń objętych dotacją.
2. Wniosek o udzielenie dotacji celowej winien zawierać:
 - a) dane identyfikacyjne Wnioskodawcy,
 - b) oznaczenie nieruchomości, na której zrealizowana zostanie inwestycja,
 - c) dokument potwierdzający, że Wnioskodawca posiada tytuł prawny do nieruchomości na której będzie realizowana inwestycja, wynikający z prawa własności, prawa użytkownika wieczystego, ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego oraz zgoda pozostałych współwłaścicieli (w przypadku współwłasności) na wykonanie inwestycji,
 - d) w przypadku gdy Wnioskodawca nie posiada tytułu prawnego do nieruchomości na której będzie realizowana inwestycja - zgoda właściciela i pozostałych współwłaścicieli (w przypadku współwłasności) na wykonanie inwestycji wraz z dokumentem potwierdzającym tytuł prawny do nieruchomości,
 - e) oświadczenie Wnioskodawcy, że w ciągu ostatnich 5 lat nie otrzymał z budżetu Gminy Trzebinia dotacji do urządzenia grzewczego, zainstalowanego w danym gospodarstwie domowym,
 - f) opis planowanej inwestycji (rodzaj nowego źródła ciepła, jego moc),

- g) oświadczenie o zamiarze zlikwidowania starego źródła ciepła w istniejącym budynku mieszkalnym,
 - h) oświadczenie, że budynek nie posiada drugiego alternatywnego źródła ciepła, za wyjątkiem urządzeń pracujących w instalacji c.w.u. (urządzenia na paliwa stałe w instalacji c.w.u. muszą spełniać wymogi minimum 5 klasy, wg normy przenoszącej normę europejską PN 303-5) lub kominka opalanego drewnem (bez rozprowadzenia ciepła), spełniającego wymogi ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC(WE) bądź o sprawności cieplnej co najmniej 80%,
 - i) całkowity koszt inwestycji,
 - j) określenie wysokości dotacji o którą ubiega się Wnioskodawca,
 - k) przewidywany termin realizacji inwestycji.
3. Wniosek o udzielenie dotacji podlega ocenie pod względem formalnym i merytorycznym przez przedstawicieli Urzędu.
 4. Wniosek spełniający wymogi formalne podlega ocenie merytorycznej w oparciu o kryteria wyboru inwestycji do dofinansowania, określone w pkt IV Regulaminu.
 5. Wniosek nie spełniający wymogów formalnych lub merytorycznych podlega odrzuceniu, o którym to fakcie Wnioskodawca zostanie poinformowany pisemnie.
 6. Udzielenie dotacji następuje na podstawie umowy o udzielenie dotacji, zawartej pomiędzy Gminą a Wnioskodawcą.
 7. Podstawą do zawarcia umowy o udzielenie dotacji jest złożenie kompletnego wniosku, zawierającego wymagane informacje określone w pkt V.2. Regulaminu.
 8. Umowy o udzielenie dotacji z Wnioskodawcami na inwestycje spełniające kryteria zawarte w pkt IV Regulaminu będą zawierane według kolejności złożonych wniosków, po otrzymaniu środków finansowych przeznaczonych na ten cel z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego.

VI. Sposób rozliczenia dotacji

1. Po zrealizowaniu inwestycji Wnioskodawca przedkłada do Urzędu dokumenty potwierdzające jej wykonanie:
 - a) oryginał faktury/rachunku za demontaż starego źródła ciepła wraz z kserokopią (faktura/rachunek powinny wskazywać Wnioskodawcę), a w przypadku samodzielnego demontażu - oświadczenie o samodzielnym demontażu urządzenia,
 - b) dokument potwierdzający zezłomowanie starego źródła ciepła,
 - c) oryginał faktury/rachunku za zakup atestowanego urządzenia grzewczego i osprzętu wraz z kserokopią; faktura/rachunek powinny wskazywać Wnioskodawcę jako nabywcę,
 - d) oryginał faktury/rachunku za montaż ekologicznego urządzenia grzewczego wraz z kserokopią; faktura/rachunek powinny wskazywać Wnioskodawcę jako nabywcę, a w przypadku samodzielnego montażu - oświadczenie o samodzielnym zamontowaniu urządzenia,
 - e) kserokopię świadectwa badań dla kotłów spełniających wymogi „ekoprojektu” zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC(WE),
 - f) kartę produktu i etykietę energetyczną urządzenia grzewczego.
2. Zgodność wykonania instalacji urządzenia grzewczego z przedłożonymi przez Wnioskodawcę dokumentami zostanie stwierdzona w trakcie oględzin, przeprowadzonych przez przedstawicieli Gminy z udziałem Wnioskodawcy.
3. Przekazanie dotacji nastąpi po zaakceptowaniu przedłożonych przez Wnioskodawcę dokumentów oraz pozytywnym wyniku oględzin zainstalowanego urządzenia.
4. Dotacja zostanie przekazana Wnioskodawcy w sposób określony w umowie dotacji.

VII. Postanowienia końcowe

1. Wnioski o udzielenie dotacji celowej będą przyjmowane w siedzibie Urzędu lub elektronicznie za pośrednictwem ePUAP, **w terminie od 2 stycznia 2025 r., od godziny 7⁰⁰ do 31 stycznia 2025 r.**
2. Jedna osoba - jednorazowo uprawniona jest do złożenia tylko jednego wniosku o

udzielenie dotacji celowej, za wyjątkiem sytuacji, gdy wnioskodawca posiada tytuł prawny do więcej niż jednej nieruchomości.

3. W przypadku wyczerpania się środków finansowych przeznaczonych na dotacje celowe na dofinansowanie zadań związanych z ochroną środowiska w danym roku kalendarzowym, złożone wnioski zostaną rozpatrzone negatywnie. Nie wyklucza to możliwości ubiegania się przez Wnioskodawcę o przyznanie dotacji w kolejnym roku, na zasadach określonych w niniejszym Regulaminie.
4. Wszelkie zmiany Regulaminu następują w drodze stosownej uchwały Rady Miasta Trzebini.
5. Niniejszy Regulamin podaje się do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu.

UZASADNIENIE

Celem podjęcia uchwały jest zmiana kryterium przyznawania dotacji do urzędzeń grzewczych oraz terminu przyjmowania wniosków o dofinansowanie ze środków własnych budżetu Gminy Trzebinia.

Podjęcie działań naprawczych związanych z ograniczeniem niskiej emisji wynika z obowiązków nałożonych na Gminę Trzebinia w obowiązującym „Programie Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego” jak i również podyktowane jest zapisami Uchwały Nr LIX/842/22 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 26 września 2022 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XXXII/452/17 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 23 stycznia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa małopolskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw.