

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W DĄBROWIE GÓRNICZEJ**

z dnia 2017 r.

w sprawie przyjęcia Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 oraz art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 446 z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 13, w związku z art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2016r., poz. 814 z późn. zm.), art. 221 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 1870 z późn. zm.), art. 400a ust. 1 pkt 5 i 21, art. 403 ust. 1, 4 pkt 1a, 5 i 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 519), po przeprowadzeniu konsultacji z organizacjami i podmiotami, o których mowa w artykule 3 ust. 3 ustawy z dnia 24.04.2003r. o działalności pożytku publicznego i wolontariacie (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 1817 z późn. zm.), na wniosek Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej

**Rada Miejska w Dąbrowie Górniczej
uchwała:**

§ 1. Przyjmuje się „Program Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej określający zasady udzielania dotacji celowych dla osób fizycznych do 2020 roku”, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Dąbrowy Górniczej.

§ 3. Traci moc Uchwała nr XV/273/12 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 29 lutego 2012r. w sprawie zasad udzielania dotacji celowej z budżetu miasta osobom fizycznym na likwidację niskiej emisji w Dąbrowie Górniczej (Dz. Urz. Woj. Śl. z dnia 28 marca 2012r., poz. 1382 z późn. zm.).

§ 4. Do wniosków złożonych i nie rozpatrzonych na podstawie uchwały, o której mowa w §3, przed wejściem w życie niniejszej uchwały, stosuje się przepisy niniejszej uchwały.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodnicząca Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej

Agnieszka Pasternak

Program Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej określający zasady udzielania dotacji celowych dla osób fizycznych do 2020 roku.

Wprowadzenie

W miastach i gminach województwa śląskiego, w tym także w Dąbrowie Górniczej, istotny wpływ na jakość powietrza ma emisja pochodząca z wykorzystania węgla do ogrzewania i spalania go w niskosprawnych urządzeniach grzewczych.

Zgodnie z wynikami monitoringu jakości powietrza prowadzonego przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska szczególny problem stanowi sezon grzewczy, w którym występują dni z przekroczeniami normy 24-godzinnej. Analiza tych wyników wskazuje, że znaczny wpływ na wysokość stężeń ma sektor komunalno-bytowy, co w Dąbrowie Górniczej przekłada się na przekroczenia standardów jakości powietrza w zakresie pyłów zawieszonych PM10 oraz PM2,5, a także na przekroczenie poziomu docelowego benzo(a)pirenu.

Sposobem na redukcję stężenia zanieczyszczeń oraz walkę z powyższymi zjawiskami jest zmiana rodzaju urządzeń oraz paliwa wykorzystywanego do uzyskania energii cieplnej.

Rozdział 1.

Cele Programu

§ 1. Program ma realizować następujące cele:

- 1) Poprawa jakości powietrza, a tym samym komfortu i jakości życia mieszkańców na terenie Gminy Dąbrowy Górniczej.
- 2) Uzyskanie efektu ekologicznego poprzez ograniczanie emisji zanieczyszczeń, w tym zanieczyszczeń pyłowych, z palenisk opalanych paliwem stałym w budynkach i lokalach mieszkalnych, stanowiących własność osób fizycznych, przyczyniających się do przekroczenia na terenie Dąbrowy Górniczej standardów jakości powietrza.

Rozdział 2.

Instrumenty

§ 2. Instrumentami Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej są:

- 1) edukacja ekologiczna,
- 2) system dotacji celowych na realizację zadań z zakresu ochrony powietrza, który obejmuje:
 - a) trwałą zmianę starego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym, polegającą na:
 - podłączeniu do miejskiej sieci ciepłowniczej,
 - zainstalowaniu ogrzewania gazowego, w tym LPG,
 - zainstalowaniu ogrzewania elektrycznego,
 - zainstalowaniu ogrzewania olejowego,
 - zainstalowaniu kotła węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa posiadającego klasę 5 wg normy PN-EN 303-5: 2012, bez rusztu mechanicznego i możliwości jego zabudowy.

Potwierdzeniem klasy 5 jest zaświadczenie wydane przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji lub innej jednostki akredytującej w Europie,

- b) instalację pomp ciepła,
- c) instalację kolektorów słonecznych.

Rozdział 3.

Postanowienia ogólne

§ 3. Ilekroć w uchwale jest mowa o:

- 1) Starym systemie ogrzewania opartym na paliwie stałym – należy przez to rozumieć niskowydajny i nieekologiczny kocioł na paliwo stałe centralnego ogrzewania oraz inne źródła ciepła z możliwością spalania odpadów.
 - 2) Zmianie starego systemu ogrzewania należy przez to rozumieć trwałą zmianę dotychczasowego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym na:
 - podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej,
 - ogrzewanie gazowe, w tym LPG,
 - ogrzewanie elektryczne,
 - ogrzewanie olejowe,
 - ogrzewanie przy wykorzystaniu kotła węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa posiadającego klasę 5 wg normy PN-EN 303-5: 2012, bez rusztu mechanicznego i możliwości jego zabudowy.
 - 3) Zadaniu – należy przez to rozumieć przedsięwzięcie związane z ochroną powietrza, o którym mowa w art. 400a ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska*, obejmujące:
 - a) zmianę systemu ogrzewania, bądź
 - b) instalację pomp ciepła, bądź
 - c) instalację kolektorów słonecznych.
 - 4) Likwidacji palenisk opalanych paliwami stałymi, kominków – należy przez to rozumieć ich całkowitą likwidację poprzez wyburzenie lub demontaż, z wyjątkiem pieców:
 - a) posiadających szczególne walory estetyczne, które zostaną trwale unieruchomione,
 - b) pieców, w których zamontowano elektryczne wkłady grzewcze.
- Przez trwale unieruchomienie rozumie się w szczególności odcięcie od przewodów kominowych poprzez zamurowanie wlotów kominowych, zamurowanie paleniska pieca.
- 5) Koszty kwalifikowane - należy przez to rozumieć koszty wymienione w § 23.
 - 6) Zakupie i instalacji nowego źródła ogrzewania – rozumie się przez to w szczególności likwidację palenisk i kotłowni na paliwo stałe, zakup i montaż nowego proekologicznego urządzenia grzewczego.

§ 4. Dofinansowanie z tytułu zmiany systemu ogrzewania, o którym mowa § 2 pkt 2 lit. a, dotyczy wyłącznie budynków istniejących, oddanych do użytkowania 5 lat wstecz od daty złożenia wniosku o dotację celową, w których zlikwidowano niskowydajne i nieekologiczne kotły na paliwo stałe centralnego ogrzewania oraz inne źródła ciepła z możliwością spalania odpadów, a także kominki.

§ 5. Warunkiem otrzymania dotacji, o której mowa w §2 pkt 2 lit. b i c jest posiadanie jednego z systemów ogrzewania, o którym mowa § 2 pkt 2 lit. a, a w przypadku posiadania pieców lub kotłów opalanych paliwami stałymi oraz kominków, ich likwidacja.

§ 6. Dopuszcza się możliwość udzielenia dotacji do trwałej likwidacji podwójnych systemów grzewczych np. węglowo-gazowych lub węglowo-elektrycznych w przypadku posiadania współpracującego z kotłem/piecem węglowym ogrzewania gazowego, elektrycznego lub olejowego niesprawnego lub eksploatowanego ponad 20 lat. Warunkiem otrzymania dotacji jest jednoczesna likwidacja obu systemów grzewczych i zamontowanie nowego systemu ogrzewania, o którym mowa w § 2 pkt 2 lit. a. Dotację może otrzymać osoba, która nie korzystała z dofinansowania na ten cel ze środków publicznych w ciągu ostatnich pięciu lat.

§ 7. Dofinansowanie nie obejmuje budynków, w których prowadzona jest działalność gospodarcza. Wyjątek stanowią budynki pełniące funkcję mieszkaniową, w których do 20 % powierzchni użytkowej przeznaczona jest pod działalność gospodarczą.

§ 8. Dofinansowanie obejmuje pokrycie kosztów kwalifikowanych w budynkach mieszkalnych (mieszkaniach) - w części nie stanowiącej pomocy publicznej lub pomocy *de minimis*. Kwotę dofinansowania proporcjonalnie pomniejsza się o udział procentowy powierzchni wykorzystywanej do prowadzenia działalności gospodarczej w budynkach (mieszkaniach) w całkowitej powierzchni budynków (mieszkań).

§ 9. Urządzenie grzewcze winno być trwale związane z obiektem budowlanym, w którym zostało zainstalowane.

§ 10. Nie przyznaje się dofinansowania do zakupu przenośnych urządzeń grzewczych.

§ 11. Nie podlega dofinansowaniu koszt wykonania prac projektowych, zakupu dodatkowego wyposażenia oraz koszt eksploatacji urządzenia grzewczego.

§ 12. Dofinansowanie udzielanie jest jednorazowo dla danego mieszkania w przypadku:

a) trwałej zmiany starego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym, polegającej na:

- podłączeniu do miejskiej sieci ciepłowniczej,
- zainstalowaniu ogrzewania gazowego, w tym LPG,
- zainstalowaniu ogrzewania elektrycznego,
- zainstalowaniu ogrzewania olejowego,
- zainstalowaniu kotła węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa posiadającego klasę 5 wg normy PN-EN 303-5:2012, bez rusztu mechanicznego i możliwości jego zabudowy,

b) instalacji pompy ciepła,

c) instalacji kolektorów słonecznych,

§ 13. Za zwłokę w wypłacie dofinansowania nie przysługuje prawo do odsetek ustawowych za opóźnienie.

§ 14. W oparciu o niniejsze zasady wnioski będą rozpatrywane w zależności od posiadanych środków w danym roku budżetowym - do czasu ich wyczerpania. Wnioski nie rozpatrzone w danym roku budżetowym będą rozpatrzone w pierwszej kolejności w następnym roku budżetowym w zależności od posiadanych środków.

§ 15. O kolejności rozpatrywania wniosków decyduje data wpływu wniosku do Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej wraz z kompletem wymaganych dokumentów. W sytuacji wyczerpywania się środków i równoczesnego wpływu kilku wniosków o przyznanie dofinansowania, o kolejności ich rozpatrzenia będzie decydowała wcześniejsza data zakupu urządzenia.

§ 16. Wysokość dofinansowania zadań określa budżet miasta Dąbrowy Górniczej.

Rozdział 4. Ogólne zasady udzielania dotacji

§ 17. O udzielenie dotacji mogą ubiegać się osoby fizyczne, legitymujące się tytułem prawnym do nieruchomości, wynikającym z prawa własności, prawa użytkowania wieczystego, ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego, które zobowiążą się do utrzymania urządzeń podlegających dofinansowaniu, o których mowa w § 2 pkt 2, przez pięć lat od daty ich zainstalowania.

§ 18. Dotacja jest przyznawana na wykonywanie zadań na nieruchomościach położonych na terytorium Gminy Dąbrowy Górniczej.

§ 19. Zasady udzielania dotacji dotyczą zmiany starego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym, zainstalowania pompy ciepła, zainstalowania kolektorów słonecznych - do 3 lat wstecz licząc od daty zakupu urządzeń, materiałów, podlegających dofinansowaniu.

§ 20. Wysokość dotacji jest uzależniona od daty i rodzaju wykonanego zadania.

§ 21. W przypadku stwierdzenia braków formalnych wniosku o udzielenie dotacji wzywa się do ich usunięcia w formie pisemnej, w terminie do 14 dni od daty otrzymania wezwania. Rozpatrzenie wniosku następuje po jego uzupełnieniu.

§ 22. 1. Osoby upoważnione przez Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej:

- a) dokonują oceny złożonych wniosków pod względem formalnym i merytorycznym,
- b) wyliczają wysokość dotacji.

2. Rozstrzygnięcie o przyznaniu dotacji nie jest decyzją administracyjną w rozumieniu przepisów ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

Rozdział 5.

Koszty kwalifikowane

§ 23. 1. W przypadku realizacji zadania polegającego na zainstalowaniu kotła gazowego, LPG, olejowego, węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa (klasy 5), za koszt kwalifikowany uznaje się koszt zakupu urządzenia grzewczego (kotła) wraz z aparaturą towarzyszącą (urządzeniem sterującym, pompą obiegową, zaworami) i montażem. W przypadku kotła gazowego dodatkowo kwalifikowany będzie koszt zakupu wkładu kominowego i wykonania przyłącza.

2. W przypadku realizacji zadania polegającego na przyłączeniu do sieci ciepłowniczej, za koszt kwalifikowany uznaje się koszt wykonania przyłącza, węzła cieplnego oraz instalacji wewnętrznej (jeśli przedsięwzięcie tego wymaga).

3. W przypadku realizacji zadania polegającego na zainstalowaniu ogrzewania elektrycznego, za koszt kwalifikowany uznaje się koszt zakupu grzejników, konwektorów, pieców akumulacyjnych, paneli grzewczych, promienników podczerwieni oraz niezbędnego osprzętu do zapewnienia prawidłowej pracy tych urządzeń wraz z montażem, a także wykonania wewnętrznej instalacji zasilania (jeśli przedsięwzięcie tego wymaga).

4. W przypadku realizacji zadania polegającego na zainstalowaniu kolektora słonecznego lub pompy ciepła, za koszt kwalifikowany uznaje się koszt zakupu kolektora słonecznego lub pompy ciepła wraz z aparaturą towarzyszącą tj. zasobnika, aparatury kontrolno-pomiarowej i automatyki wraz z montażem.

Rozdział 6.

Wysokość dotacji

§ 24. 1. Dotacje przyznaje się za:

a) trwałą zmianę starego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym, polegającą na:

- podłączeniu do miejskiej sieci ciepłowniczej,
- zainstalowaniu ogrzewania gazowego, w tym LPG,
- zainstalowaniu ogrzewania elektrycznego,
- zainstalowaniu ogrzewania olejowego,

b) instalację pomp ciepła,

c) instalację kolektorów słonecznych,

w wysokości:

- do 100% kosztów kwalifikowanych dla wniosków kompletnych złożonych w latach 2017-2018,
- do 80% kosztów kwalifikowanych dla wniosków kompletnych złożonych w roku 2019,
- do 60% kosztów kwalifikowanych dla wniosków kompletnych złożonych w roku 2020.

2. Maksymalna łączna wysokość dotacji udzielona na podstawie ust. 1 nie może przekroczyć kwoty 8000 zł.

3. Dotacje przyznaje się za zainstalowanie kotła węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa posiadającego klasę 5 wg normy PN-EN 303-5: 2012, bez rusztu mechanicznego i możliwości jego zabudowy, w wysokości:

- do 100% kosztów kwalifikowanych dla wniosków kompletnych złożonych w latach 2017-2018,
przy czym maksymalna kwota nie może przekroczyć 5000 zł,
- do 50% kosztów kwalifikowanych dla wniosków kompletnych złożonych w latach 2019-2020,
przy czym maksymalna kwota nie może przekroczyć 2500 zł.

Rozdział 7.

Tryb postępowania w sprawie udzielenia dotacji

§ 25. 1. Osoby ubiegające się o dofinansowanie powinny złożyć w Urzędzie Miejskim w Dąbrowie Górniczej wniosek o dotację z budżetu miasta Dąbrowa Górnicza z tytułu: zmiany starego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym, zainstalowania pompy ciepła, zainstalowania kolektorów słonecznych (druki wniosków są dostępne w Urzędzie Miejskim w Dąbrowie Górniczej oraz na stronie internetowej www.bip.dabrowa-gornicza.pl) wraz z wymaganymi dokumentami, określonymi w druku wniosku.

2. Prezydent Miasta Dąbrowy Górniczej określi, w drodze zarządzenia, wzory: wniosku o udzielenie dotacji, protokołu stwierdzenia zmiany systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym / zainstalowania pompy ciepła / układu solarnego oraz umowy dofinansowania.

§ 26. Jednostki organizacyjne administrujące lokalami mieszkalnymi i realizujące zadania likwidacji niskiej emisji otrzymują dofinansowanie po przedłożeniu zbiorczego wniosku o udzielenie dotacji, sporządzonego na podstawie indywidualnych wniosków najemców/właścicieli w/w lokali. Indywidualne wnioski winny ponadto zawierać pisemne oświadczenia o przeniesieniu przyznanych środków na rzecz jednostki organizacyjnej administrującej lokalami mieszkalnymi. Jednocześnie ww. jednostki winny przedłożyć zestawienie kosztów zmiany systemu ogrzewania przypadających na poszczególne lokale mieszkalne - wynikających z faktur.

W/w jednostki są wyłącznym dysponentem otrzymanych środków z dofinansowania po spełnieniu ww. warunków (otrzymane kwoty dofinansowania są dochodami indywidualnych wnioskodawców).

§ 27. Dofinansowanie przekazywane jest zgodnie z wcześniej zawartą umową między Gminą Dąbrowa Górnicza, a Wnioskodawcą, po wykonaniu prac i dokonaniu odbioru przez specjalistyczne służby.

§ 28. Zmiana sposobu ogrzewania może być dokonana za zgodą właściciela budynku i wymaganych zgód specjalistycznych służb.

Rozdział 8.

Sposób rozliczenia dotacji

§ 29. Należy udokumentować poniesione koszty konieczne do wykonania zadania w oparciu o faktury wg kosztów kwalifikowanych, określonych w § 23.

Rozdział 9.

Sposób kontroli wykonania zadania

§ 30. 1. Upoważnieni pracownicy Wydziału Ekologii i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej przed podpisaniem umowy dokonają kontroli wykonania zadań, w tym - w przypadku zmiany systemu ogrzewania - likwidacji palenisk lub kotłowni opalanych paliwami stałymi z zastrzeżeniem odstępstw, o których mowa w § 3 pkt 4.

2. Z przeprowadzonych czynności kontrolnych zostanie sporządzony protokół.

§ 31. 1. Gmina Dąbrowa Górnicza zastrzega sobie prawo kontroli eksploatowanego urządzenia w okresie 5 lat od daty podpisania umowy, a Wnioskodawca winien udostępnić urządzenie do oględzin.

2. Wnioskodawca zobowiązany jest do zwrotu przyznanej tytułem dotacji kwoty w przypadku likwidacji urządzenia, na zakup którego została udzielona dotacja w okresie pięciu lat od daty zawarcia umowy o dotację.

3. Kwota dotacji podlegająca zwrotowi zostanie powiększona o odsetki w wysokości określonej, jak dla zaległości podatkowych naliczonych od dnia następnego po upływie terminu zwrotu dotacji.

UZASADNIENIE

do projektu uchwały Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej w sprawie przyjęcia Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej.

Od wielu lat gmina Dąbrowa Górnicza realizuje działania naprawcze w zakresie likwidacji niskiej emisji na terenie Dąbrowy Górniczej na podstawie uchwał Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej. Dofinansowanie mające na celu ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację palenisk na paliwo stałe jest udzielane osobom fizycznym od 1998 roku – na początku z Gminnego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, następnie z Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (od 2006r. do 2009r.), a aktualnie z budżetu miasta (od 2010r.), jednak w Dąbrowie Górniczej, podobnie jak w wielu innych miastach województwa śląskiego, przekroczone są standardy jakości powietrza w zakresie pyłu zawieszonego PM10 oraz pyłu zawieszonego PM2,5, a także przekroczony jest poziom docelowy benzo(a)pirenu. Szczególny problem, jak wynika z wyników monitoringu jakości powietrza, prowadzonego przez WIOŚ w Katowicach, stanowi sezon grzewczy, w którym występują dni z przekroczeniami normy 24-godzinnej dla pyłu PM10. Analiza wyników modelowania rozprzestrzeniania zanieczyszczeń wykazała znaczny udział źródeł z sektora komunalno – bytowego na wysokość stężeń właśnie w sezonie grzewczym, które wpływają na liczbę dni z przekroczeniami normy.

Z tego też względu zaproponowano w niniejszym projekcie uchwały znaczne podwyższenie kwot dofinansowania do wymiany starych, niskosprawnych palenisk domowych opalanych paliwem stałym na systemy grzewcze zasilane z sieci ciepłowniczej, gazowej, ogrzewanie elektryczne, olejowe, a także z wykorzystaniem kotła węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa posiadającego klasę 5 wg normy PN-EN 303-5:2012.

Proponowany system preferencji jest zgodny z „Programem Ochrony Środowiska dla miasta Dąbrowy Górniczej na lata 2013-2017 z perspektywą na lata 2018 – 2020”, stanowiącym załącznik do Uchwały Nr XXXI/593/13 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej dnia 4 września 2013r. w sprawie przyjęcia dokumentu pn.: „Aktualizacja Programu Ochrony Środowiska dla miasta Dąbrowy Górniczej na lata 2013-2017 z perspektywą na lata 2018 - 2020” oraz programem ochrony powietrza dla województwa śląskiego przyjętym Uchwałą Nr IV/57/3/2014 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 17 listopada 2014r. w sprawie „Program ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mający na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężenia ekspozycji”.

Ww. *Program Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej* został przygotowany w oparciu o art. 221 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 1870 z późn. zm.), art. 400a ust. 1 pkt 5 i 21, art. 403 ust. 1, 4 pkt 1a, 5 i 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 519). Program ten obejmuje system dotacji celowych dla osób fizycznych na realizację poniższych zadań dotowanych z budżetu miasta:

- trwałą zmianę starego systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym, polegającą na:
 - podłączeniu do miejskiej sieci ciepłowniczej,
 - zainstalowaniu ogrzewania gazowego, w tym LPG,
 - zainstalowaniu ogrzewania elektrycznego,
 - zainstalowaniu ogrzewania olejowego,
 - zainstalowaniu kotła węglowego lub na biomasę z automatycznym podajnikiem paliwa posiadającego certyfikat akredytowanego laboratorium spełnienia wymagań klasy 5 wg normy PN-EN 303-5: 2012.
- instalację pomp ciepła,
- instalację kolektorów słonecznych.

Proponowany *Program Ograniczenia Niskiej Emisji dla Miasta Dąbrowy Górniczej* zastąpi dotychczasowy ww. system dotacji i ma na celu przyspieszenie osiągnięcia efektu ekologicznego.

Dotacje celowe będą udzielane osobom fizycznym na podstawie umowy, na zadania określone w art. 400a

ust. 1 pkt 5 i pkt 21 ww. ustawy Poś, tj.: „wspomaganie realizacji zadań modernizacyjnych i inwestycyjnych, służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej ...” oraz przedsięwzięcia związane z ochroną powietrza.

W latach 1998-2016 Gmina Dąbrowa Górnicza udzieliła łącznie 2333 dotacje na kwotę 3 461 809,88 zł dla osób fizycznych na likwidację niskiej emisji.

W 2017 roku środki finansowe na realizację zadań w zakresie likwidacji niskiej emisji zostały zabezpieczone w budżecie miasta Dąbrowa Górnicza w kwocie 260.000,00 zł, przy czym przewiduje się możliwość podwyższenia ww. kwoty w miarę potrzeb.

Zastępca Prezydenta Miasta

Damian Rutkowski