

**UCHWAŁA NR V/40/24
RADY GMINY PILCHOWICE**

z dnia 26 września 2024 r.

w sprawie ustalenia zasad i trybu udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz sposobu jej rozliczania

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 oraz art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1, art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity - Dz. U. 2024, poz. 609 ze zm.), art. 403 ust. 2, ust. 4 pkt 1 lit. a, ust. 5 i ust. 6, w związku z art. 400a ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity – Dz. U. 2024, poz. 54 ze zm.) i art. 221 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2023 poz. 1270 ze zm.)

RADA GMINY PILCHOWICE

uchwała:

§ 1. Ustala się zasady udzielania dotacji celowej na dofinansowanie kosztów modernizacji źródeł ciepła w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice, które obejmują kryteria wyboru inwestycji do dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania. Zasady i tryb udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz sposób jej rozliczenia stanowią załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Pilchowice.

§ 3. Traci moc uchwała Nr XXII/184/20 Rady Gminy Pilchowice z dnia 20 sierpnia 2020 r. w sprawie ustalenia zasad udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice.

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

§ 5. Uchwała podlega podaniu do publicznej wiadomości poprzez jej wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Pilchowice oraz zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Pilchowice.

Przewodniczący Rady Gminy

Krzysztof Waniczek

Zasady i tryb udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz sposób jej rozliczenia

Rozdział 1. Postanowienia ogólne

§ 1. 1. Dotacją celową objęte są przedsięwzięcia realizowane na terenie gminy Pilchowice mające na celu ograniczenie zanieczyszczenia powietrza ze źródeł tzw. niskiej emisji, poprzez wymianę starych źródeł ciepła, przeznaczonych do ogrzewania pomieszczeń lub ogrzewania pomieszczeń i przygotowania ciepłej wody użytkowej (w przypadku, gdy zasilanie na potrzeby c.o. i c.w.u. następuje z jednego źródła) na nowe źródła ciepła opalane biomasą, gazowe, pompy ciepła lub piece/kotły elektryczne.

2. Dotacją, o której mowa w § 1, objęte są inwestycje realizowane w jednorodzinnych budynkach mieszkalnych lub w lokalach mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych oddanych do użytkowania, zasilanych w ciepło ze źródeł ciepła opalanych paliwem stałym, wyposażonych w emitor o wysokości do 40 m.

§ 2. Dotacja, o której mowa w § 1 może być udzielona osobom fizycznym, które posiadają tytuł prawny do dysponowania nieruchomością lub są samoistnymi posiadaczami nieruchomości stanowiącej budynek jednorodzinny lub lokal mieszkalny w budynku wielorodzinnym oddany do użytkowania.

§ 3. Dotacja przysługuje na zadania inwestycyjne planowane do realizacji, których rozpoczęcie nastąpi po dacie zawarcia umowy dotacji.

§ 4. Ilekroć w niniejszych zasadach udzielania dotacji jest mowa o:

- 1) Wnioskodawcy (Inwestorze) – należy przez to rozumieć podmiot uprawniony do ubiegania się o dotację celową, o którym mowa w § 2,
- 2) jednorodzinny budynek mieszkalny – należy przez to rozumieć budynek o którym mowa w ustawie z 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2024 r. poz. 725 ze zm.)
- 3) lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym - rozumie się samodzielny lokal mieszkalny, o którym mowa w ustawie z 24 czerwca 1994 r. o własności lokali (tekst jednolity: Dz. U. 2021, poz. 1048 ze zm.),
- 5) modernizacji źródła ciepła – należy przez to rozumieć wymianę starego źródła ciepła na nowe źródło ciepła określone w Programie,
- 6) starym źródle ciepła – należy przez to rozumieć niskowydajny i nieekologiczny kocioł lub piec na paliwo stałe niespełniający kryteriów określonych w uchwale Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw,
- 7) nowym źródle ciepła – należy przez to rozumieć wysokosprawne i ekologiczne źródło ciepła spełniające kryteria Programu,
- 9) Operatorze – należy przez to rozumieć wybrany przez Gminę Pilchowice podmiot posiadający upoważnienie Gminy do realizacji Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Pilchowice w ramach zawartej umowy,
- 10) Programie – należy przez to rozumieć zatwierdzony uchwałą Rady Gminy Pilchowice obowiązujący „Program Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Pilchowice”,
- 11) Wykonawcy – należy przez to rozumieć firmę instalacyjną wybraną przez Wnioskodawcę, dokonującą wymiany źródła ciepła zgodnie z zasadami Programu.

Rozdział 2.

Sposób ustalenia wysokości dotacji oraz określenie kosztów kwalifikowanych inwestycji

§ 5. 1. Wysokość dotacji na realizację inwestycji wskazanych w §1 w budynku jednorodzinnym mieszkalnym lub w wydzielonym lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym wyposażonym w indywidualną instalację wytwarzania ciepła wynosi 50 % kosztów kwalifikowanych zadania, lecz nie więcej niż **10 000,00zł**.

2. Wysokość dotacji będzie każdorazowo ustalana na podstawie indywidualnego kosztorysu uwzględniającego zakres kosztów wynikających z realizacji zadania.

3. Dotacja udzielona jest do likwidacji wszystkich starych źródeł ciepła i montażu jednego nowego źródła ciepła.

4. Nowe urządzenie będzie pełniło funkcję podstawowego źródła ciepła.

5. W przypadku gdy w budynku/lokalu mieszkalnym, w którym realizowane jest przedsięwzięcie, prowadzona jest działalność gospodarcza rozumiana zgodnie z unijnym prawem konkurencji, wysokość dofinansowania będzie pomniejszana proporcjonalnie do powierzchni zajmowanej na prowadzenie działalności gospodarczej, z uwzględnieniem sezonowego charakteru tej działalności.

6. W przypadku gdy działalność gospodarcza jest prowadzona na powierzchni całkowitej przekraczającej 30% budynku/lokalu mieszkalnego, z uwzględnieniem sezonowego charakteru tej działalności, przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do dofinansowania.

§ 6. Dotacje na przedmiotowy cel udzielone są w ramach posiadanych możliwości budżetowych Gminy Pilchowice.

§ 7. 1. Kosztami kwalifikowanymi dla zadań związanych z wymianą starych źródeł ciepła, przeznaczonych do ogrzewania pomieszczeń lub ogrzewania pomieszczeń i przygotowania ciepłej wody użytkowej (w przypadku, gdy zasilanie na potrzeby c.o. i c.w.u. następuje z jednego źródła) na nowe źródła ciepła opalane biomasą, gazowe, pompy ciepła lub piece/kotły elektryczne są:

- 1) demontaż starych źródeł ciepła,
- 2) zakup i montaż nowego źródła ciepła,
- 3) zakup i montaż niezbędnej armatury w tym: czopuch, pompa wymagana do prawidłowego funkcjonowania i obiegu instalacji c.o., zawór trój- / czwór- drożny, zawory przelotowe i zwrotne, zespół rurowy, izolacja rurociągów, montaż naczynia zbiorczego, osprzęt niezbędny do zainstalowania nowego źródła ciepła, wkład kominowy, zbiornik buforowy.

2. Podatek od towarów i usług (VAT) jest kosztem kwalifikowanym zadania.

3. Za koszty niekwalifikowane uznaje się m. in.:

- 1) wykonanie robót budowlanych lub towarzyszących, niezwiązanych bezpośrednio z celem Programu, np. wymiana instalacji c.w.u.,
- 2) uzyskanie pozwoleń niezbędnych przy wykonaniu poszczególnych działań objętych Programem,
- 3) wykonanie robót budowlanych lub towarzyszących, niezwiązanych bezpośrednio z celem Programu, np. montaż wkładu kominowego w przypadku kotła węglowego,
- 4) zakup i montaż bojlera c.w.u.,
- 5) budowa, przebudowa i remont przewodu kominowego dla kotłów na paliwo stałe,
- 6) zakup i montaż automatyki pogodowej, pokojowej – jako element dodatkowego wyposażenia,
- 7) wykonanie instalacji c.o.,
- 8) wstępna opinia kominiarska,
- 9) koszty poniesione przed zawarciem umowy o udzielenie dotacji,
- 10) audyt energetyczny.

6. Wymagania techniczne nowych źródeł ciepła:

- 1) kocioł gazowy kondensacyjny:

- a) musi spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczenia, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A, określone w Rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) Nr 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE,
 - b) karta produktu zgodna z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 811/2013 uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiety efektywności energetycznej,
 - c) dokumentacja techniczna (spełniająca wymogi informacji o produkcie) zgodnie z rozporządzeniem Komisji (UE) Nr 813/2013 z dnia 2 sierpnia 2013 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych,
- 2) kocioł na paliwo stałe: na biomasę o następujących wymogach:
- a) spełniający wymagania minimum klasy 5 w zakresie emisji i sprawności cieplnej wg normy PN-EN 303-5:2012 lub równoważnej, wydanej przez właściwą jednostkę certyfikującą,
 - b) spełniający wymagania wynikające z przepisów określonych w środkach wykonawczych Dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. (ekoprojektu) oraz w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu do kotłów na paliwo stałe,
 - c) kocioł na pellet wyposażony w automatyczny podajnik paliwa, nieposiadający rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zastosowanie.
- 3) pompa ciepła
- a) pompa ciepła powietrze/woda spełniająca wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności minimum A+ (do temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
 - b) pompa ciepła powietrze/ woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej spełniająca wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A++ (do temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
 - c) gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej spełniająca wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A++ (do temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
 - d) pompa ciepła powietrze/powietrze spełniająca wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) Nr 626/2011 z dnia 4 maja 2011 r. oraz Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla klimatyzatorów. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla klimatu umiarkowanego) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,
- 4) ogrzewanie elektryczne

- a) etykieta energetyczna zgodna z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiety efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne, zgodna z wymaganymi dla danego urządzenia formatem i zakresem informacji,
- b) karta produktu zgodna z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 811/2013 uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiety efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne, zgodna z wymaganymi dla danego urządzenia formatem i zakresem informacji,
- c) dokumentacja techniczna (spełniająca wymogi informacji o produkcie) zgodna z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 813/2013 z dnia 2 sierpnia 2013 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych,
- d) deklaracja zgodności produktu CE.

7. W ramach realizacji inwestycji wszystkie stare źródła ciepła zostaną zlikwidowane.

Rozdział 3.

Tryb postępowania o udzielenie dotacji i zasady rozpatrywania złożonych wniosków

§ 8. 1. O dotację mogą ubiegać się podmioty wymienione w §2, które posiadają prawo dysponowania nieruchomością w celu realizacji inwestycji, o której mowa w §1 ust.1.

2. Wnioskodawcy ubiegający się o uzyskanie dotacji, o której mowa w §1, składają do Wójta Gminy Pilchowice pisemne wnioski, zgodnie z załącznikiem nr 1.A do zasad i trybu udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz sposobu jej rozliczenia.

3. W przypadku, gdy nieruchomość, na której ma zostać zrealizowana inwestycja objęta dofinansowaniem, jest we współwłasności dwóch lub kilku współwłaścicieli, wówczas Wnioskodawca winien dołączyć do wniosku pełnomocnictwo do dokonywania czynności prawnych i faktycznych niezbędnych do uzyskania dofinansowania w ramach realizacji Programu oraz oświadczenie pozostałych współwłaścicieli o wyrażeniu zgody na realizację przedsięwzięcia objętego dotacją.

4. Nabór wniosków, o których mowa w ust. 2, odbywa się w sposób ciągły od dnia wejścia w życie niniejszej uchwały z zastrzeżeniem ust. 5.

5. Wnioski złożone na podstawie Uchwały Nr XXII/184/20 Rady Gminy Pilchowice z dnia 20 sierpnia 2020 roku w sprawie: ustalenia zasad udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice (Dz. Urz. Woj. Śl. z dn. 24 sierpnia 2020r. poz. 6164) są obowiązujące i zostaną zrealizowane zgodnie z Programem oraz niniejszą uchwałą.

6. Wnioski, o których mowa w ust. 2 i 5 będą rejestrowane i rozpatrywane w Urzędzie Gminy Pilchowice według kolejności ich składania.

7. Wnioski nierozpatrzone w danym roku z uwagi na brak środków w budżecie Gminy Pilchowice podlegają rozpatrzeniu w kolejnym roku budżetowym.

8. Złożone wnioski zostaną poddane weryfikacji przez działającego w imieniu Gminy Pilchowice Operatora Programu ograniczania niskiej emisji.

9. W ramach weryfikacji, o której mowa w §8 ust. 8, Operator dokonuje czynności związanych z:

- 1) sprawdzeniem, czy wniosek został złożony przez podmioty, o których mowa w § 2,
- 2) sprawdzeniem, czy wskazana przez Wnioskodawcę inwestycja będzie realizowana w jednorodzinny budynku mieszkalnym, lub lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym, o których mowa w § 4 ust. 2 i jest zgodna z realizowanym Programem.

10. Z przeprowadzonej weryfikacji Operator sporządza protokół z adnotacją czy wniosek uzyskał pozytywną czy negatywną ocenę. Negatywną ocenę należy uzasadnić. Protokół sporządza się w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje Wnioskodawca a jeden Operator.

11. Wnioski, które uzyskały negatywną ocenę z weryfikacji dokonanej przez Operatora podlegają odrzuceniu.

12. Wnioskodawcy, którzy uzyskali dofinansowanie w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji realizowanego na terenie gminy Pilchowice nie mogą otrzymać ponownie dofinansowania w ramach Programu za wyjątkiem przypadków, w których:

- 1) została zrealizowana inwestycja wymiany starego kotła na nowy kocioł nie spełniający wymogów Uchwały Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw,
- 2) została zrealizowana inwestycja polegająca na montażu instalacji solarnych,
- 3) zrealizowana inwestycja nie jest objęta trwałością projektu.

13. W przypadku wnioskodawców, którzy pomimo iż pozytywnie przeszli weryfikację, o której mowa w § 8 ust. 8, a którzy uchylają się od zawarcia z Gminą Pilchowice umowy o udzielenie dotacji, o której mowa w §9 ust. 2, Gmina Pilchowice zastrzega sobie prawo zaoferowania przyznania dofinansowania na realizację inwestycji innemu Wnioskodawcy (Inwestorowi), który zdecyduje się na przystąpienie do realizacji inwestycji w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice.

§ 9. 1. Warunkiem udzielenia dotacji jest:

- 1) złożenie wniosku o udzielenie dotacji celowej przed przystąpieniem do realizacji planowanej inwestycji (ocenie będą podlegać wyłącznie wnioski, o których mowa w § 8 ust. 2 i 5),
- 2) uzyskanie pozytywnej oceny z weryfikacji,
- 3) zawarcie z Gminą Pilchowice umowy o udzielenie dotacji celowej przed przystąpieniem do realizacji planowanej inwestycji, o której mowa w § 1 ust. 1.

2. Udzielenie dotacji następuje na podstawie umowy zawartej pomiędzy gminą Pilchowice a Wnioskodawcą, któremu została przyznana dotacja.

Rozdział 4. Sposób rozliczania dotacji

§ 10. 1. Zasady i przesłanki zwrotu dotacji udzielonych z budżetu gminy, oraz kontroli sposobu wydatkowania udzielonych dotacji określa umowa, o której mowa w § 9 ust. 2.

2. Dotowany (tj. wnioskodawca, z którym została zawarta umowa o przyznaniu dotacji celowej na modernizację źródła ciepła) zobowiązany jest po zrealizowaniu inwestycji objętej Programem oraz w terminie wynikającym z umowy, o której mowa w § 9 ust. 2 do rozliczenia dotacji celowej.

3. Do rozliczenia dotacji należy dołączyć następujące dokumenty:

- 1) dowody księgowe (faktury, rachunki) potwierdzające poniesione wydatki na wykonanie inwestycji, wystawione przez Wykonawcę dokonującego wymiany źródła ciepła zgodnie z zasadami Programu, zarejestrowanego u Operatora,
- 2) wyciągi bankowe lub inne dokumenty potwierdzające dokonanie zapłaty zobowiązań wynikających z realizacji zadania, na które została udzielona dotacja,
- 3) kopię decyzji w sprawie pozwolenia na budowę wewnętrznej instalacji gazowej budynku – jeśli jest wymagane,
- 4) kopię zawiadomienia właściwego organu nadzoru budowlanego o rozpoczęciu robót budowlanych – jeśli jest wymagane,
- 5) dokument zaświadczący fizyczną likwidację starego kotła,
- 6) protokół końcowego odbioru kominiarskiego (nie dotyczy pomp ciepła),
- 7) protokół odbioru końcowego robót sporządzony w obecności Operatora,
- 8) kopię zgłoszenia właściwemu organowi nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy – jeśli jest wymagane,
- 9) kopię karty gwarancyjnej zamontowanego urządzenia,

10) kopie dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań technicznych zamontowanych urządzeń, o których mowa w §7 ust. 6.

4. Dokumenty o których mowa w ust. 3 złożone w formie kopii winny być potwierdzone przez Wnioskodawcę za zgodność z oryginałem.

5. Przy sprawdzaniu prawidłowości rozliczenia dotacji Gmina ma prawo do weryfikacji zgodności złożonych dokumentów ze stanem faktycznym.

6. W przypadku stwierdzenia uchybień formalno-prawnych lub innych wad w dokumentach roliczeniowych, Gmina wzywa pisemnie Wnioskodawcę do ich usunięcia w terminie 7 dni od dnia doręczenia wezwania.

7. Dotujący zobowiązuje się do przechowywania w swojej siedzibie wszystkich dokumentów wskazanych w § 9 ust. 3 przez okres 5 lat, licząc od daty zakończenia zadania. Po tym czasie oryginały dokumentów zostaną przekazane Wnioskodawcom.

Wniosek o udzielenie dotacji celowej na dofinansowanie przedsięwzięcia w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice”

DANE WNIOSKODAWCY:

Nazwisko i imię:

.....

Adres zamieszkania :

.....

nr telefonu

ADRES, POD KTÓRYM ZOSTANIE PRZEPROWADZONE PRZEDSIĘWZIĘCIE:

Miejscowość.....ulica.....

Nr domu.....nr lokalu mieszkalnego

Księga Wieczysta nr nr działki

Rok przekazania budynku do użytkowania

STARE ŹRÓDŁO CIEPŁA:

rok produkcji paliwo

producent

model

PLANOWANY ZAKRES INWESTYCJI:

Lp.	Planowana inwestycja objęta wnioskiem o dofinansowanie:	Wybór
1.	Wymiana starych źródeł ciepła na nowe źródło ciepła na paliwo stałe z podajnikiem opalane biomasą (pelletem)	
2.	Wymiana starych źródeł ciepła na nowe źródło ciepła na paliwo stałe kocioł zgazowujący drewno	
3.	Wymiana starych źródeł ciepła na nowe źródło ciepła na paliwo gazowe	
4.	Wymiana starych źródeł ciepła na pompę ciepła	
5.	Wymiana starych źródeł ciepła na nowe źródło ciepła kocioł/piec elektryczny	

Oświadczam, iż znam treść Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice, **zasad i trybu udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz sposób jej rozliczenia** oraz akceptuję postanowienia w nich zawarte.

.....
(czytelny podpis Wnioskodawcy)

Ponadto oświadczam że:

1. Posiadam prawo do dysponowania nieruchomością z tytułu własności (w przypadku, gdy nieruchomość, na której ma zostać zrealizowana inwestycja objęta dofinansowaniem, jest we współwłasności dwóch lub kilku współwłaścicieli, wówczas Wnioskodawca winien dołączyć do wniosku pełnomocnictwo do dokonywania czynności prawnych i faktycznych niezbędnych do uzyskania dofinansowania w ramach realizacji projektu oraz oświadczenie pozostałych współwłaścicieli o wyrażeniu zgody na realizację przedsięwzięcia objętego dotacją).

2. Budynek jest użytkowany zgodnie z przepisami prawa budowlanego (oddany do użytkowania zgodnie z art. 54 ustawy Prawo budowlane).

3. Dotychczas otrzymałem dofinansowanie/ nie otrzymałem dofinansowania do realizacji inwestycji w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji w zakresie:

..... w roku.....

5. Zobowiązuję się do informowania Wójta Gminy Pilchowice o każdej zmianie danych, w szczególności danych kontaktowych, podanych w niniejszym wniosku. Jestem świadomy/świadoma, że w razie zaniedbania tego obowiązku, w konsekwencji czego uniemożliwi to Wójtowi Gminy Pilchowice bądź Operatorowi Programu skuteczny kontakt ze mną w celu udzielenia dotacji, Gmina zastrzega sobie prawo zaoferowania przyznania dofinansowania innemu Wnioskodawcy, który zdecyduje się na przystąpienie do realizacji inwestycji.

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH ZGODNIE Z ART. 13 RODO

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO), informujemy, iż: Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest WÓJT GMINY PILCHOWICE z siedzibą w PILCHOWICACH, ul. DAMROTA 6, kod pocztowy 44 – 145 PILCHOWICE, adres email: ug@pilchowice.pl, tel. 32-235-65-21. Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych będzie się odbywać zgodnie z art. 6 c RODO na podstawie wymogów określonych w przepisach prawnych w celu realizacji celów i zadań przez tutejszy urząd, w tym prowadzenia postępowań administracyjnych a także zawierania i realizacji umów z partnerami i kontrahentami. Cele, w jakich przetwarzane są dane osobowe zostały jasno i szczegółowo określone w stosownych aktach prawnych, w tym w Kodeksie postępowania administracyjnego i Kodeksie cywilnym.

Inspektorem ochrony danych w tutejszej jednostce jest Pan Zbigniew Woźniak adres e-mail: nowator@nowator.edu.pl. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wymagany przepisami/ do czasu wycofania zgody.

Posiada Pani/Pan prawo dostępu do swoich danych osobowych zgodnie z art. 15 RODO, prawo do ich sprostowania jeśli są nieprawidłowe, usunięcia zgodnie z art. 17 RODO z zastrzeżeniem ust. 3, jak również prawo do ograniczenia ich przetwarzania zgodnie z art. 18 RODO, prawo do cofnięcia zgody.

Posiada Pani/Pan również prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych zgodnie z art. 21 ust. 1 RODO.

Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego (Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych), jeśli Pani/Pana zdaniem, przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana – narusza przepisy unijnego rozporządzenia RODO.

Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem prawnym.

Informujemy ponadto, że Pani/Pana dane osobowe nie będą profilowane ani przetwarzane w sposób zautomatyzowany.

.....
(czytelny podpis Wnioskodawcy)



DOKUMENT PODPISANY ELEKTRONICZNIE

Dane podpisywanego dokumentu

Typ dokumentu	Uchwała
Numer dokumentu	V/40/24
Data dokumentu	2024-09-26
Organ wydający	Rada Gminy Pilchowice
Przedmiot regulacji	w sprawie ustalenia zasad i trybu udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz sposobu jej rozliczania
Identyfikator dokumentu	CC0F53A6-4EF6-406A-A80E-2AA774F6F73D

Informacje o złożonych podpisach elektronicznych

Podpis:	
Sygnatura	Signature-1364815920
Numer seryjny	244042A736EC73FFB0F0C6F138767E6A
Osoba podpisująca	Krzysztof Sylwester Waniczek
Kraj	PL
Data złożenia podpisu	27.09.2024 10:21:10
Zakres podpisu	Cały dokument
Wystawca certyfikatu	VATPL-5170359458 Certum QCA 2017 Asseco Data Systems S.A. PL