

**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**

Na podstawie art.7 ust.1 pkt 1, 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. 2020 poz. 713), 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. 2020 poz. 1219)

**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 w szczególności obejmują kryteria wyboru inwestycji do dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania. Zasady udzielania dotacji celowej, na dofinansowanie kosztów modernizacji źródeł ciepła w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice stanowią załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Traci moc uchwała Nr X/93/19 Rady Gminy Pilchowice z dnia 29 sierpnia 2019 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.

Przewodnicząca Rady Gminy

**Agata Mosiądz-Kramorz**

**Zasady udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice  
w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice**

**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:

- 1) 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 węglowe, opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe lub pompę ciepła,
- 2) 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych.
- 3) montaż kolektorów słonecznych do istniejących kotłów ekologicznych.

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

**§ 2.** Dotacja, o której mowa w § 1 może być udzielona osobom fizycznym nie będącym przedsiębiorcami oraz wspólnotom mieszkaniowym będącymi właścicielami, współwłaścicielami lub użytkownikami wieczystymi oddanego do użytkowania i ogrzewanego (tj. posiadającego działający system ogrzewania) budynku wielorodzinnego, jednorodzinny budynku mieszkalnego lub lokalu mieszkalnego w budynku wielorodzinnym.

**§ 3.** 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 wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie nie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo jednego lokalu mieszkalnego i lokalu użytkowego o powierzchni całkowitej nie przekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku,
- 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. z 2020 r., poz. 532 ze zm.),
- 4) budynku wielorodzinnym - należy przez to rozumieć budynek wolnostojący, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie więcej niż dwóch lokali mieszkalnych albo więcej niż dwóch lokali mieszkalnych i lokali użytkowych,
- 5) modernizacji – należy przez to rozumieć wymianę starego źródła ciepła na nowe źródło ciepła, bądź montaż układu solarnego,
- 6) starym źródle ciepła – należy przez to rozumieć niskowydajny i nieekologiczny kocioł niespełniający kryteriów określonych w Programie oraz 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 określone w Programie oraz 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 – kocioł węglowy lub opalany biomasą spełniający minimum standard emisyjny zgodny z 5 klasą pod względem granicznych wartości emisji zanieczyszczeń normy PN-EN 303-5:2012, co potwierdza się zaświadczeniem wydanym przez jednostkę posiadającą w tym zakresie akredytację Polskiego Centrum Akredytacji lub innej jednostki akredytującej w Europie, będącej sygnatariuszem wielostronnego porozumienia o wzajemnym uznawaniu akredytacji EA (European co-operation for Accreditation), kocioł gazowy, kocioł olejowy lub pompę ciepła spełniającą wymogi określone w Rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 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 wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+.
- 8) istniejącym kotle ekologicznym – należy przez to rozumieć:
- wysokosprawny i ekologiczny kocioł na paliwo stałe z załadunkiem automatycznym spełniającym wymogi minimum 4 klasy wg kryteriów zawartych w normie PN-EN 303-5:2012,
  - kocioł na paliwo ciekłe (olejowy)
  - kocioł gazowy,
  - ogrzewanie elektryczne,
  - kominek z płaszczem wodnym
- nie starszy niż 10 lat, posiadający certyfikat energetyczno-emisyjny wydany przez akredytowane laboratorium aktualny na dzień montażu,
- 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 zarejestrowaną u Operatora, dokonującą montażu instalacji kolektorów słonecznych i wymiany źródła ciepła zgodnie z zasadami Programu.

## **Rozdział 2.**

### **Sposób ustalenia wysokości dotacji oraz określenie kosztów kwalifikowanych inwestycji**

§ 4.1. Wysokość dotacji na realizację inwestycji wskazanych w § 1 ust. 1 w budynku jednorodzinym mieszkalnym oraz w wydzielonym lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym wyposażonym w indywidualną instalację wytwarzania ciepła wynosi 50 % kosztów kwalifikowanych zadania, lecz nie więcej niż maksymalne wartości wskazane w kolumnie 3 poniższej tabeli:

| Wariant | Zakres modernizacji  | Wartość maksymalna dofinansowania na realizację inwestycji w budynku jednorodzinym mieszkalnym oraz w wydzielonym lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym<br>w zł |
|---------|--|---|
| 1       | 2  | 3   |
| 1.      | Wymiana 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 węglowe, opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe lub pompę ciepła (z zastrzeżeniem ust. 2) | 6 000,00  |

|    |  |           |
|----|--|-----------|
| 2. | Wymiana 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych | 13 500,00 |
| 3. | Montaż kolektorów słonecznych do istniejących kotłów ekologicznych   | 7 500,00  |

2. W przypadku dokonywania modernizacji starego źródła ciepła przy tradycyjnym rozprawadzeniu energii ciepłej po budynku (ogrzewanie grzejnikowe), pompy ciepła mogą stanowić jedynie uzupełniające źródło ciepła, źródłem podstawowym jest wtedy kocioł gazowy lub olejowy.

3. Wysokość dotacji na realizację inwestycji wskazanych w § 1 ust. 1 w budynku wielorodzinnym wyposażonym we wspólną instalację wytwarzania ciepła, wynosi 90 % kosztów kwalifikowanych zadania, lecz nie więcej niż maksymalne wartości wskazane w kolumnie 3 poniższej tabeli:

| Wariant | Zakres modernizacji   | Wartość maksymalna dofinansowania w zł przypadająca na lokal mieszkalny w budynku wielorodzinnym wyposażonym we wspólną instalację wytwarzania ciepła |
|---------|---|---|
| 1       | 2   | 3   |
| 1.      | Wymiana 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 węglowe, opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe  | 4 000,00  |
| 2.      | Wymiana 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych. | 9 000,00  |
| 3.      | Montaż kolektorów słonecznych do istniejących kotłów ekologicznych  | 5 000,00  |

3. W przypadku budynku wielorodzinnego wyposażonego we wspólną instalację wytwarzania ciepła, wysokość dotacji obliczana jest jako iloczyn liczby lokali mieszkalnych w budynku wielorodzinnym i kwoty stanowiącej wartość maksymalnego dofinansowania przypadająca na lokal mieszkalny w budynku wielorodzinnym.

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

**§ 6. 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 węglowe, opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe lub pompę ciepła są w szczególności:

- 1) demontaż starego źródła ciepła,
- 2) zakup i montaż nowego źródła ciepła,
- 3) zakup i montaż niezbędnej armatury: 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 – tylko w przypadku kotłów gazowych.

2. 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych są w szczególności:

- 1) demontaż starego źródła ciepła,
- 2) zakup i montaż nowego źródła ciepła,
- 3) zakup i montaż niezbędnej armatury: 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 – tylko w przypadku kotłów gazowych,
- 4) zakup i montaż kolektora słonecznego próżniowego lub płaskiego,
- 5) zakup i montaż niezbędnej armatury: zestaw przyłączeniowy, podgrzewacz pojemnościowy, czynnik grzewczy, zestaw mocujący do dachów skośnych / konstrukcja wolnostojąca do mocowania, sterownik, pompa wymagana do prawidłowego funkcjonowania i obiegu instalacji c.o. / c.w.u., naczynie wzbiorcze, zespół rurowy, izolacja rurociągów, osprzęt niezbędny do zainstalowania układu solarnego.

3. Kosztami kwalifikowanymi dla zadań związanych z montażem kolektorów słonecznych do istniejących kotłów ekologicznych są w szczególności:

- 1) zakup i montaż kolektora słonecznego próżniowego lub płaskiego,
- 2) zakup i montaż niezbędnej armatury: zestaw przyłączeniowy, podgrzewacz pojemnościowy, czynnik grzewczy, zestaw mocujący do dachów skośnych / konstrukcja wolnostojąca do mocowania, sterownik, pompa wymagana do prawidłowego funkcjonowania i obiegu instalacji c.o. / c.w.u., naczynie wzbiorcze, zespół rurowy, izolacja rurociągów, osprzęt niezbędny do zainstalowania układu solarnego.

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

5. 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 uproszczonego audytu energetycznego wykonanego przez Operatora lub podmiot uprawniony,
- 4) wykonanie robót budowlanych lub towarzyszących, niezwiązanych bezpośrednio z celem Programu, np. montaż wkładu kominowego w przypadku kotła węglowego,
- 5) zakup i montaż bojlera c.w.u.,
- 6) budowa, przebudowa i remont przewodu kominowego dla kotłów na paliwo stałe,
- 7) zakup i montaż automatyki pogodowej, pokojowej – jako element dodatkowego wyposażenia,
- 8) wykonanie instalacji c.o.,
- 9) wstępna opinia kominiarska.

### **Rozdział 3.**

#### **Tryb postępowania o udzielenie dotacji i zasady rozpatrywania złożonych wniosków**

§ 7. 1. O dotację mogą ubiegać się podmioty wymienione w § 2, które posiadają prawo dysponowania nieruchomością w celu realizacji inwestycji, o której mowa w § 1, oraz które nie zalegają względem gminy Pilchowice w płatnościach opłat i podatków lokalnych.

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 udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice.

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 zgody na wystąpienie z wnioskiem o dofinansowanie oraz na realizację inwestycji objętej wnioskiem przez pozostałych współwłaścicieli tej nieruchomości. W przypadku budynku wielorodzinnego, do którego tytuł prawny posiada wspólnota mieszkaniowa należy dołączyć uchwałę wspólnoty w sprawie wyrażenia zgody na wystąpienie z wnioskiem o dofinansowanie na realizację inwestycji objętej wnioskiem.

4. Nabór wniosków, o których mowa w § 7 ust. 2, odbywa się w sposób ciągły od 1 stycznia do 31 grudnia danego roku, z zastrzeżeniem ust. 5.

5. Wnioski złożone na podstawie Uchwały Nr X/93/19 Rady Gminy Pilchowice z dnia 29 sierpnia 2019 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. 04 września 2019r. poz. 5996) są obowiązujące.

6. Wnioski, o których mowa w § 7 ust. 2 i 5 będą rejestrowane i rozpatrywane w Urzędzie Gminy Pilchowice według kolejności ich składania, z zastrzeżeniem ust. 7, 8, 9, 10, 11, 19.

7. Złożone wnioski zostaną podzielone na sześć grup stanowiących odrębne listy rankingowe:

1) W przypadku budynków jednorodzinnych mieszkalnych oraz wydzielonych lokali mieszkalnych w budynku wielorodzinnym:

a) Wnioski dotyczące realizacji zadania związanego 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 węglowe, opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe lub pompę ciepła,

b) Wnioski dotyczące realizacji zadania związanego 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych,

c) Wnioski dotyczące realizacji zadania związanego z montażem kolektorów słonecznych do istniejących kotłowni ekologicznych.

2) W przypadku budynków wielorodzinnych:

a) Wnioski dotyczące realizacji zadania związanego 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe,

b) Wnioski dotyczące realizacji zadania związanego 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 węglowe lub opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych,

c) Wnioski dotyczące realizacji zadania związanego z montażem kolektorów słonecznych do istniejących kotłowni ekologicznych.

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

9. Wnioski złożone w oparciu o Uchwałę X/93/19 Rady Gminy Pilchowice z dnia 29 sierpnia 2019 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. 04 września 2019r. poz. 5996) mają pierwszeństwo w przyznaniu dofinansowania.

10. W przypadku wniosków złożonych w tym samym dniu, decydować będzie kolejność wpływu do Urzędu Gminy Pilchowice.

11. Realizacja zadań w ramach poszczególnych list rankingowych będzie odbywała się równolegle z zastrzeżeniem, iż pierwszeństwo w przyznaniu dofinansowania będą miały inwestycje, na których realizację gmina Pilchowice pozyskała środki finansowe z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach (to jest inwestycje, które będą gwarantowały osiągnięcie efektu rzeczowego wskazanego w umowach zawartych z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach),

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

13. W ramach weryfikacji, o której mowa w § 7 ust. 12, 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 jednorodnym budynku mieszkalnym, w budynku wielorodzinnym lub lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym, o którym mowa w § 1 ust. 2.

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

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

16. Wnioski, które uzyskały pozytywną ocenę z weryfikacji dokonanej przez Operatora, podlegają dalszej ocenie przez pracownika referatu Ochrony Środowiska Urzędu Gminy Pilchowice. Przedmiotowa ocena ma na celu zbadanie, czy Wnioskodawca nie zalega względem gminy Pilchowice z płatnościami opłat i podatków lokalnych.

17. Wnioski osób, które zalegają z płatnościami, o których mowa w § 7 ust. 16, podlegają odrzuceniu. O fakcie odrzucenia wniosku Wnioskodawca jest powiadamiany pisemnie

18. Wnioskodawcy, którzy uzyskali dofinansowanie w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji realizowanego na terenie gminy Pilchowice nie mogą otrzymać dofinansowania na inne zadania w ramach Programu za wyjątkiem:

- 1) przypadków realizacji inwestycji na nieruchomości, w której nie było prowadzone wcześniej zadanie objęte dofinansowaniem,
- 2) przypadków, w których została zrealizowana inwestycja polegająca na wymianie starego źródła ciepła na nowe źródło ciepła ekologiczne, a kolejna dotyczy montażu kolektorów słonecznych do istniejącego kotła ekologicznego,
- 3) przypadków, w których została zrealizowana inwestycja polegająca na montażu instalacji solarnej, a kolejny wniosek dotyczy wymiany kotła na nowy kocioł, zgodny z wymogami 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,
- 4) przypadków, w których 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, i od tej wymiany upłynęło co najmniej 5 lat.

19. W przypadku wnioskodawców, którzy pomimo iż pozytywnie przeszli weryfikację, o której mowa w § 7 ust. 12 i 13 oraz nie zalegają z podatkami i opłatami wobec gminy Pilchowice, a którzy uchylają się od zawarcia z Gminą Pilchowice umowy o udzielenie dotacji, o której mowa w § 8 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.

**§ 8. 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 § 7 ust. 2 i 5),
- 2) uzyskanie pozytywnej oceny z weryfikacji, o której mowa w § 7 ust. 12 i 13,

- 3) nie zaleganie z podatkami i opłatami wobec Gminy Pilchowice,
  - 4) zawarcie z Gminą Pilchowice umowy o udzielenie dotacji celowej przed przystąpieniem do realizacji planowanych inwestycji, o których 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**

**§ 9. 1.** Zasady i przesłanki zwrotu dotacji udzielonych z budżetu gminy, oraz kontroli sposobu wydatkowania udzielonych dotacji określa umowa, o której mowa w § 8 ust. 2.

2. Dotowany (tj. wnioskodawca, z którym została zawarta umowa o przyznanie dotacji celowej na modernizację źródła ciepła) zobowiązany jest w terminie wynikającym z umowy, o której mowa w § 8 ust. 2 do rozliczenia dotacji celowej.

3. Do rozliczenia dotacji należy dołączyć następujące dokumenty:

- 1) dowody księgowe (faktury) potwierdzające poniesione wydatki na wykonanie inwestycji, wystawione przez Wykonawcę dokonującego montażu instalacji kolektorów słonecznych lub 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 – w przypadku, gdy przedmiotem dofinansowania jest wymiana starego kotła na nowy kocioł gazowy,
- 4) kopię zawiadomienia właściwego organu nadzoru budowlanego o rozpoczęciu robót budowlanych – jeżeli jest wymagane,
- 5) dokument zaświadczenia fizyczną likwidację starego kotła wystawiony na Inwestora,
- 6) protokół odbioru kominiarskiego,
- 7) oświadczenie Wykonawcy o zakończeniu robót
- 8) protokół odbioru końcowego robót sporządzony w obecności Operatora wraz z dokumentem uruchomienia zamontowanego urządzenia,
- 9) kopię zgłoszenia właściwemu organowi nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy – jeżeli jest wymagane,
- 10) kopię zgłoszenia do Starosty Powiatowego zgłoszenia projektu robót geologicznych – jeżeli jest wymagane (pompa ciepła głębinowa)
- 11) kopia pozwolenia wodnoprawnego – jeżeli jest wymagane (pompa ciepła głębinowa)
- 12) kopię karty gwarancyjnej zamontowanego urządzenia,
- 13) kopie uwierzytelnione za zgodność z oryginałem zaświadczeń lub certyfikatów wydanych przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji lub innej jednostki akredytującej w Europie, będącej sygnatariuszem wielostronnego porozumienia o wzajemnym uznawaniu akredytacji EA (European co-operation for Accreditation) potwierdzających, iż w zakresie zabudowy źródeł ciepła opalanych biomasą lub paliwem stałym, zabudowane zostały kotły, które spełniają minimum standard emisyjny zgodny z 5 klasą pod względem granicznych wartości emisji zanieczyszczeń wg kryteriów zawartych w normie PN-EN 303-5:2012,
- 14) kopie etykiety energetycznej pompy ciepła potwierdzającej wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+.
- 15) dokumenty potwierdzające, iż urządzenia posiadają certyfikat, wydany przez uprawnioną jednostkę certyfikującą, nie starszy niż 5 lat, licząc od daty złożenia wniosku o dotację, potwierdzający, iż kolektory słoneczne posiadają:
  - a) zgodność z normą PN-EN 12975-1 wraz ze sprawozdaniem z badań przeprowadzonych zgodnie z normą PN-EN 12975-2 lub PN-EN ISO 9806; lub



b) europejski znak jakości „Solar Keymark”.

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

5. Dotujący zobowiązuje się do przechowywania w swojej siedzibie wszystkich dokumentów wskazanych w § 9 ust. 3 przez okres 5 lat, licząc od daty zakończenia zadania.

## **Rozdział 5. Postanowienia końcowe**

**§ 10. 1.** Gmina zastrzega sobie prawo kontroli realizacji zadania na każdym jego etapie, począwszy od dnia złożenia wniosku.

2. Dotowany zobowiązany jest do utrzymania efektów rzeczowego i ekologicznego, powstałego w wyniku realizacji dofinansowanego przez Gminę Pilchowice zadania inwestycyjnego, przez minimum 5 lat, licząc od daty jego zakończenia, z zastrzeżeniem ust. 4

3. Gmina Pilchowice zastrzega sobie prawo dokonania kontroli eksploatowanych urządzeń – w okresie 5 lat od daty podpisania umowy dotacji.

4. W przypadku braku utrzymania zobowiązania, o jakim mowa w § 10 ust. 2, przyznana dotacja podlega zwrotowi.

**§ 11. 1.** Wójt Gminy składa Radzie Gminy Pilchowice roczne sprawozdanie z udzielonych dotacji w terminie do dnia 31 stycznia roku następnego.

2. Informacja, o której mowa w § 11 ust. 1 winna zawierać:

- 1) ilość przyznanych dotacji,
- 2) kwotę przyznanych dotacji,
- 3) informacje o prawidłowości wykorzystania dotacji.

Załącznik Nr 1A do uchwały Nr XXII/184/20

Rady Gminy Pilchowice

z dnia 20 sierpnia 2020 r.

**Załącznik nr 1.A do Zasad udzielania dotacji celowej do zadań realizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice**

**WNIOSEK**

**o udzielenie dotacji celowej na dofinansowanie przedsięwzięcia w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice”****DANE WNIOSKODAWCY: Nazwisko i imię lub nazwa (w przypadku wspólnot mieszkaniowych):**

.....

**Adres zamieszkania lub siedziby (w przypadku wspólnot mieszkaniowych):**

.....

..... nr telefonu ..... kom ..... seria i nr dowodu osobistego.....

PESEL.....**ADRES,**

**POD KTÓRYM ZOSTANIE PRZEPROWADZONE**

**PRZEDSIĘWZIĘCIE:**Miejscowość.....ulica.....

..... Nr domu.....nr lokalu mieszkalnego

..... Księga Wieczysta nr ..... nr działki

..... Rok przekazania budynku do użytkowania

..... Ilość lokali mieszkalnych w budynku wielorodzinnym: .....

..... Ilość źródeł ciepła w budynku wielorodzinnym: ..... **STARE ŹRÓDŁO CIEPŁA:** rok produkcji ..... paliwo ..... producent

..... model

.....

| Lp. | Planowany zakres termomodernizacji objęty wnioskiem o dofinansowanie:   | Wybór: |     |
|-----|---|--------|-----|
|     |   | TAK    | NIE |
| 1.  | Wymiana starych źródeł ciepła na nowe źródła ciepła węglowe, opalane biomasą retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe lub pompę ciepła.#   |        |     |
| 2.  | Wymiana starych źródeł ciepła na nowe źródła ciepła węglowe retorowe/tłokowe, gazowe, olejowe wraz z zabudową instalacji solarnych# |        |     |
| 3.  | Montaż kolektorów słonecznych do istniejących kotłów.#  |        |     |

Oświadczam, iż znam treść **Zasad udzielania dotacji celowej do zadań zrealizowanych przez mieszkańców Gminy Pilchowice w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice** oraz akceptuję postanowienia w nich zawarte. .... (podpis czytelny) 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 zgody na wystąpienie z wnioskiem o dofinansowanie oraz na realizację inwestycji objętej wnioskiem przez pozostałych współwłaścicieli tej nieruchomości; w przypadku budynku wielorodzinnego, do którego tytuł prawny posiada wspólnota mieszkaniowa Wnioskodawca winien dołączyć uchwałę wspólnoty w sprawie wyrażenia zgody na wystąpienie z wnioskiem o dofinansowanie na realizację inwestycji objętej wnioskiem).

2. Nie zalegam względem Gminy Pilchowice w płatnościach podatków i opłat lokalnych.

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

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

.....

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.

6. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 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, że dane osobowe przetwarzane są zgodnie z klauzulą informacyjną Urzędu Gminy Pilchowice zamieszczoną na stronie internetowej bip.pilchowice.pl.

7. Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych będzie się odbywać na podstawie art. 6 lit. C RODO, Kodeksu postępowania administracyjnego dla potrzeb związanych z udziałem w Programie ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice oraz z udzieleniem dotacji celowej na dofinansowanie kosztów modernizacji źródeł ciepła w ramach Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice.

8. Do Pani/Pana danych osobowych będą mieć dostęp: pracownicy Urzędu Gminy w Pilchowicach, Operator Programu, z którym Gmina Pilchowice ma podpisaną umowę na pełnienie funkcji operatora oraz współpracujące z Urzędem Gminy w Pilchowicach firmy prawnicze, a także pracownicy Wojewódzkiego Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

9. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Pilchowice z siedzibą w Urzędzie Gminy w Pilchowicach, przy ul. Damrota 6. .... (podpis czytelny)

Pilchowice, dnia .....

**PEŁNOMOCNICTWO\***

dotyczące reprezentowania współwłaścicieli budynku przy realizacji inwestycji w ramach PONE na terenie Gminy Pilchowice, na którą realizację złożono wniosek o udzielenie dotacji celowej. Ja, niżej podpisany/a

Imię:.....Nazwisko:..... nr dowodu  
osobistego.....PESEL:.....  
Zamieszkały/a.....  
.....  
Telefon.....udzielam pełnomocnictwa Pani/Panu

Imię:.....Nazwisko:..... nr dowodu  
osobistego.....PESEL:.....  
Zamieszkały/a.....  
.....  
Telefon.....do reprezentowania mnie we wszystkich sprawach

związanych z uzyskaniem i rozliczeniem dotacji celowej na realizację zadania w ramach Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Pilchowice. ....

data, podpis

\* Należy dołączyć do wniosku, w przypadku gdy właściciel lub współwłaściciel budynku mieszkalnego jednorodzinnego lub lokalu mieszkalnego w budynku mieszkalnym wielorodzinnym będzie reprezentowany przez inną osobę/podmiot.

Pilchowice, dnia .....

**ZGODA\***

Na wystąpienie z wnioskiem o dofinansowanie oraz na realizację inwestycji w ramach Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Pilchowice Ja, niżej podpisany/a

Imię:.....Nazwisko:..... nr dowodu osobistego ..... PESEL:.....

Zamieszkały/a.....

.....  
Telefon..... jako właściciel/współwłaściciel budynku mieszkalnego jednorodzinne/lokalu mieszkalnego budynku wielorodzinnego\*\* wyrażam zgodę na wystąpienie przez:

Imię:.....Nazwisko:..... nr dowodu osobistego ..... PESEL:.....

Zamieszkały/a.....

.....  
Telefon..... z wnioskiem o udzielenie dotacji celowej na dofinansowanie przedsięwzięcia w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Pilchowice”.

.....  
data, podpis

\* Należy dołączyć do wniosku, w przypadku, gdy budynek jednorodzinny lub lokal mieszkalny

w budynku wielorodzinnym, w którym ma zostać zrealizowana inwestycja objęta dofinansowaniem, jest we współwłasności dwóch lub kilku współwłaścicieli. \*\* Niepotrzebne skreślić

**Dokument podpisany bezpiecznym podpisem elektronicznym**

Podpis: Signature-1376526684

Imię: Agata

Nazwisko: Mosiądz-Kramorz

Instytucja:

Miejscowość:

Województwo:

Kraj: PL

Data podpisu: 21 sierpnia 2020 r.

Zakres podpisu: Cały dokument