

**UCHWAŁA NR XXVI/258/2021
RADY MIEJSKIEJ W BRZESZCZACH**

z dnia 23 lutego 2021 r.

w sprawie określenia zasad udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze - „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.), art. 403 ust. 4 pkt 1a), ust. 5 i 6, w związku z art. 400a ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.)

**Rada Miejska w Brzeszczach
uchwała co następuje:**

§ 1.

1. Określa się zasady udzielania osobom fizycznym dotacji celowych na realizację zadań związanych z ochroną powietrza polegających na zmianie starego systemu ogrzewania na proekologiczne w budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie Gminy Brzeszcze - „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”, realizowanych w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze.

2. Zasady udzielania dotacji celowych, o których mowa w ust. 1, w tym kryteria wyboru zadań do dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dofinansowania i sposób jej rozliczania określa Regulamin stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Brzeszcz.

§ 3.

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

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Brzeszczach

Zbigniew Kolasa

REGULAMIN

w sprawie udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

§ 1.

Postanowienia ogólne

1. Niniejszy Regulamin w sprawie udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – zwany w dalszej części Regulaminem, określa zasady udzielania dotacji celowych z budżetu gminy na realizację zadań polegających na zmianie systemu ogrzewania na proekologiczne w budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie Gminy Brzeszcze, w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – w ramach zadania „*Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła*”, w tym kryteria wyboru do dofinansowania, tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania.
2. Celem udzielenia dotacji celowej jest poprawa jakości powietrza na terenie Gminy Brzeszcze poprzez zmniejszenie ilości zanieczyszczeń emitowanych w wyniku procesów spalania paliw stałych do celów grzewczych w budynkach mieszkalnych.
3. Dotacja celowa udzielona będzie ze środków własnych budżetu Gminy Brzeszcze, a także innych źródeł, w przypadku pozyskania przez Gminę Brzeszcze takich środków. Warunkiem uzyskania dofinansowania jest podpisanie umowy, określającej w szczególności wysokość, termin oraz sposób wypłaty udzielonej dotacji oraz sposób kontroli.
4. Podmiotami mogącymi ubiegać się o dotację celową są osoby fizyczne planujące dokonać zmiany systemu ogrzewania w budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie Gminy Brzeszcze na zasadach określonych w niniejszym Regulaminie.
5. Warunkiem uczestnictwa Wnioskodawcy w programie jest:
 - a) posiadanie tytułu prawnego do budynku mieszkalnego;
 - b) użytkowanie starego źródła ciepła w rozumieniu niniejszego Regulaminu;
6. Dotacja przysługuje Wnioskodawcy, u którego funkcjonował będzie wyłącznie proekologiczny system ogrzewania w budynku mieszkalnym w rozumieniu niniejszego Regulaminu.

§ 2.

Definicje

Ilekcroć w niniejszym Regulaminie jest mowa o:

1. **Gminie** – należy przez to rozumieć Gminę Brzeszcze, która udziela dotacji celowej z budżetu gminy na realizację zadań, z przeznaczeniem na zmianę systemu ogrzewania na proekologiczne w budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie Gminy Brzeszcze, w ramach ograniczenia niskiej emisji – w ramach zadania „*Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła*”.

2. **Urządzie Gminy** – należy przez to rozumieć Urząd Gminy w Brzeszczach z siedzibą ul. Kościelna 4, 32-620 Brzeszcze.
3. **Wnioskodawcy** – należy przez to rozumieć osobę fizyczną ubiegającą się o przyznanie dotacji celowej, na zmianę systemu ogrzewania na proekologiczny, legitymującą się tytułem prawnym do budynku mieszkalnego.
4. **Budynku mieszkalnym** – należy przez to rozumieć budynek wolnostojący lub budynek w zabudowie bliźniaczej albo budynek wielolokalowy, przeznaczony i wykorzystywany na cele mieszkaniowe, co najmniej w 70% powierzchni całkowitej.
5. **Starym źródle ciepła** – należy przez to rozumieć kocioł na paliwo stałe centralnego ogrzewania bezklasowy lub klasy 1, 2, 3 i 4 lub piec ogrzewania miejscowego (np. kominek, koza, trzon kuchenny, piec kaflowy) niespełniający wymogów ekoprojektu określonych w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1185 z 24 kwietnia 2015 r..
6. **Proekologicznym źródle ciepła** – należy przez to rozumieć wysokosprawne, niskoemisyjne i ekologiczne źródła ciepła będące podstawowym źródłem ciepła w budynku mieszkalnym, spełniające wymagania techniczne określone w tabeli w § 3 ust.1.
7. **Zmianie źródła ciepła** – należy przez to rozumieć całkowitą likwidację dotychczasowego starego źródła ciepła w budynku mieszkalnym poprzez jego wymontowanie lub wyburzenie oraz przedłożenie dokumentu potwierdzającego utylizację starego źródła ciepła (np. zaświadczenie ze złomowiska, oświadczenie instalatora o odebraniu starego źródła ciepła i oddaniu do utylizacji, potwierdzenie rozbiórki uniemożliwiającej ponowne korzystanie ze starego źródła ciepła), za wyjątkiem przypadków określonych w § 3 ust. 12 niniejszego Regulaminu oraz montaż nowego, proekologicznego źródła ciepła.
8. **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 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j.: Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), obejmujące zmianę systemu ogrzewania, w ramach zadania inwestycyjnego **„Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”**.
9. **Dotacji celowej** – należy przez to rozumieć bezzwrotne środki finansowe przyznane Wnioskodawcy przez Gminę Brzeszcze, na realizację inwestycji, po spełnieniu przez Wnioskodawcę warunków określonych w niniejszym Regulaminie i Umowie o udzielenie dotacji.
10. **Umowie o udzielenie dotacji** – należy przez to rozumieć dokument określający wzajemne zobowiązania Gminy oraz Wnioskodawcy wynikające z realizacji dotacji celowej z budżetu gminy na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczny w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – **„Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”**.
11. **Wniosku o udzielenie dotacji** – należy przez to rozumieć wniosek sporządzony przez Wnioskodawcę, przekazany Gminie, w celu chęci pozyskania dotacji celowej na wymianę starego źródła ciepła w budynku mieszkalnym.
12. **Wniosku o rozliczenie dotacji** – należy przez to rozumieć wniosek sporządzony przez Wnioskodawcę, wraz z którym przekazuje Gminie, dokumenty potwierdzające zakres i rodzaj oraz wartość wykonanych prac.
13. **Protokół odbioru końcowego** - to podpisany przez strony umowy dokument potwierdzający końcowy odbiór wykonania zadania objętego umową.

§ 3.

Charakterystyka zadania podlegającego dofinansowaniu

1. W ramach zadania, dotacji celowej podlegać będzie wymiana starego źródła ciepła na proekologiczne źródła ciepła określone jak w tabeli poniżej:

Proekologiczne źródło ciepła	Wymagania techniczne
<p>Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączeniem (zakup i montaż węzła cieplnego z programatorem temperatury, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem, wraz z wykonaniem przyłącza do sieci ciepłowniczej do węzła cieplnego – w tym opłata przyłączeniowa)</p>	<p>Przyłączenie do sieci ciepłowniczej ustalone na podstawie warunków określonych przez zakład ciepłowniczy.</p>
<p>Pompa ciepła powietrze/woda (zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem)</p>	<p>Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p>
<p>Pompa ciepła powietrze/powietrze (zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze/powietrze z osprzętem)</p>	<p>Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p>
<p>Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej (zakup i montaż pompy ciepła grunt/woda, woda/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem)</p>	<p>Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A++ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p>
<p>Kocioł gazowy kondensacyjny (zakup i montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem m. in. instalacja prowadząca od przyłącza do kotła/ od zbiornika na gaz do kotła), sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem, wykonanie niezbędnej dokumentacji projektowej)</p>	<p>Kotły gazowe kondensacyjne muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p>

<p>Kocioł olejowy kondensacyjny (zakup i montaż kotła olejowego kondensacyjnego z osprzętem m. in. instalacja prowadząca od zbiornika na olej do kotła, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem, zbiornikiem na olej)</p>	<p>Kotły olejowe kondensacyjne muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.</p>
<p>Kocioł na biomasę - pellet drzewny (zakup i montaż kotła na pellet drzewny z automatycznym sposobem podawania paliwa z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem)</p>	<p>Kotły na pellet drzewny muszą posiadać certyfikat/świadczenie potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); kotły na pellet drzewny muszą posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Dofinansowanie jedynie do kotłów z automatycznym podawaniem paliwa, kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/ brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska.</p>
<p>Ogrzewanie elektryczne – zakup i montaż urządzenia grzewczego elektrycznego (innego niż pompa ciepła), materiałów instalacyjnych wchodzących w skład systemu ogrzewania elektrycznego, zbiornika akumulacyjnego/buforowego, zbiornika c.w.u. z osprzętem</p>	<p>Przyłączenie do sieci energetycznej na podstawie warunków określonych przez zakład energetyczny.</p>

2. Dotacja dotyczy proekologicznego źródła ciepła o mocy nie większej niż 50 kW.
3. Dotacja może być udzielona jeden raz na dany budynek mieszkalny, a w przypadku istnienia w budynku mieszkalnym dwóch lub więcej niezależnych systemów grzewczych, dotacja może być udzielona jeden raz na każdy z tych systemów, pod warunkiem posiadania wydzielonych księgą wieczystą lokali mieszkalnych. W przypadku przyłączenia do jednego systemu grzewczego więcej niż jednego starego źródła ciepła, dotacja może być udzielona jedynie w przypadku likwidacji wszystkich starych źródeł ciepła podłączonych do tego systemu, za wyjątkiem sytuacji opisanych w § 3 ust. 12. W przypadku istnienia w budynku mieszkalnym minimum dwóch lokali mieszkalnych, korzystających z jednego starego źródła ciepła, dotacja może być udzielona jedynie w przypadku likwidacji starego źródła ciepła.
4. Dotacja będzie udzielana na realizację zadania związanego ze zmianą systemu ogrzewania w budynku mieszkalnym.
5. Zakres rzeczowy wymiany starego systemu ogrzewania na proekologiczny obejmuje:
 - a) demontaż i utylizację starego źródła ogrzewania;
 - b) zakup nowego urządzenia grzewczego,
 - c) podłączenie do sieci gazowej w granicy działki, na której znajduje się budynek mieszkalny (jeżeli wymaga);
 - d) montaż nowego źródła ciepła,

- e) zakup i wykonanie instalacji niezbędnych do prawidłowego działania źródła ciepła;
- f) zakup i montaż węzła cieplnego z programatorem temperatury, zbiornikiem akumulacyjnym/ buforowym, wykonaniem przyłącza do sieci ciepłowniczej do węzła cieplnego – w tym opłaty przyłączeniowej,
- g) inne niezbędne działania, w tym:
- zakup i instalację wkładu kominowego,
 - zakup i wymianę lub modernizację lub czyszczenie systemu rozprowadzenia ciepła w budynku mieszkalnym,
 - dostosowanie pomieszczenia kotłowni i instalacji w niej się znajdującej do proekologicznego źródła ciepła,
 - przyłączenie instalacji ogrzewającej ciepłą wodę użytkową do proekologicznego źródła ciepła,
 - przyłączenie zasobnika ciepłej wody użytkowej do proekologicznego źródła ciepła.
6. Urządzenia o których mowa w § 3 ust 5 pkt b) powinny być fabrycznie nowe, z gwarancją, użyte i zamontowane po raz pierwszy, a także spełniające wszelkie wymagane prawem normy i posiadające dopuszczenie do użytkowania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.
7. Wszystkie instalowane proekologiczne źródła ciepła muszą spełniać wymogi 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 oraz uchwały nr XXV/373/20 z dnia 28 września 2020 r. w sprawie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego.
8. Wszelkie koszty konieczne do poniesienia przez Wnioskodawcę w celu prawidłowej realizacji przedsięwzięcia, poniesione na zadania nie ujęte w § 3 ust. 5 niniejszego Regulaminu, pokrywa Wnioskodawca.
9. Wszelkie koszty konieczne do poniesienia przez Wnioskodawcę w celu prawidłowej realizacji przedsięwzięcia, przekraczające kwotę dotacji określoną w § 5 ust. 1 pokrywa Wnioskodawca.
- 10. Nie przyznaje się dotacji na:**
- a) zadania wykonane przed złożeniem przez Wnioskodawcę wniosku o udzielenie dotacji oraz przed podpisaniem umowy o udzielenie dotacji,**
 - b) zakup urządzeń grzewczych niestanowiących trwałego wyposażenia budynku mieszkalnego,**
 - c) zakup i montaż proekologicznego źródła ciepła w budynku mieszkalnym, w tym nowo wybudowanym, w którym nie jest zainstalowane i nie funkcjonuje stare źródło ciepła,**
 - d) zmianę lub modernizację istniejącego już proekologicznego źródła ciepła,**
 - e) zmianę systemu ogrzewania w budynku mieszkalnym nie oddanym do użytkowania w dniu złożenia wniosku o udzielenie dotacji;**
 - f) zmianę systemu ogrzewania lokali przeznaczonych pod działalność gospodarczą znajdujących się w budynkach wielorodzinnych oraz w budynkach mieszkalnych – posiadających odrębne źródło ogrzewania.**
11. Zarówno stare – likwidowane, jak i nowe – proekologiczne źródło ciepła musi stanowić trwałe wyposażenie budynku mieszkalnego, tj. musi być zamontowane w budynku mieszkalnym (być trwale związane z podłożem lub ścianą poprzez np. przymurowanie, przyspawanie, przykręcenie, połączenie z kominem i instalacją centralnego ogrzewania) w sposób umożliwiający jego użytkowanie.
12. Od zasady likwidacji starego źródła ciepła można odstąpić w przypadku:
- a) gdy stare źródło ciepła przedstawia wysokie walory estetyczne lub objęte jest ochroną Konserwatora Zabytków lub w którym montowane są elektryczne wkłady grzewcze, pod warunkiem trwałego unieruchomienia go, w szczególności odcięcia od przewodów

- kominowych poprzez zamurowanie wlotów kominowych, zamurowanie palenisk;
- b) gdy demontaż lub likwidacja starego źródła ciepła mogłaby stanowić zagrożenie dla konstrukcji budynku lub gdy koszty takiego działania byłyby nadmiernie wysokie w stosunku do przeciętnych kosztów wykonania podobnego zadania, pod warunkiem trwałego unieruchomienia starego źródła ciepła, w szczególności odcięcia od przewodów kominowych poprzez zamurowanie wlotów kominowych, zamurowanie palenisk;
- c) kominka lub pieca typu ogrzewania miejscowego, o charakterze dekoracyjnym bez płaszcza wodnego, nie stanowiącego głównego źródła ogrzewania, pod warunkiem likwidacji innego starego źródła ogrzewania będącego głównym źródłem ogrzewania.
13. Wnioskodawca dokonuje we własnym zakresie i na własną odpowiedzialność doboru proekologicznego źródła ciepła oraz wyboru dostawcy i instalatora, jak również zapewnia realizację wymiany kotła zgodnie z przepisami prawa, w tym ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.
 14. Wnioskodawca zobowiązany jest do przedłożenia poświadczenia wystawianego przez instalatora wykonującego usługę montażu zgodnie z obowiązującymi normami.
 15. Wnioskodawca zobowiązany jest do przedłożenia dokumentu potwierdzającego utylizację starego źródła ciepła (np. zaświadczenie ze złomowiska, oświadczenie instalatora o odebraniu starego źródła ciepła i oddaniu do utylizacji, potwierdzenie rozbiórki uniemożliwiającej ponowne korzystanie ze starego źródła ciepła). W przypadkach określonych w § 3 ust. 12 pkt a) i pkt. b), Wnioskodawca zobowiązany jest do przedłożenia dokumentu potwierdzającego trwałe unieruchomienie starego źródła ciepła.
 16. Wnioskodawca zobowiązany jest do zapewnienia prawidłowego działania proekologicznego źródła ciepła, na które uzyskał dotację. W przypadku wystąpienia nie dającej się usunąć awarii, w okresie 5 lat od dnia złożenia wniosku o rozliczenie dotacji, Wnioskodawca zobowiązany jest do montażu innego proekologicznego źródła ciepła w rozumieniu niniejszego Regulaminu.
 17. W przypadku zbycia praw do budynku mieszkalnego, Wnioskodawca zobowiązany jest do zapewnienia prawidłowego działania proekologicznego źródła ciepła oraz wypełnienia postanowień niniejszego Regulaminu, poprzez odpowiednie zobowiązanie podmiotu nabywającego prawa do budynku mieszkalnego bądź zwrotu kwoty stanowiącej równowartość wypłaconej dotacji.
 18. Wnioskodawca zobowiązany jest do dopełnienia wszelkich wymagań formalnych wynikających z obowiązującego prawa, w szczególności do uzyskania wszelkich wymaganych prawem zezwoleń.

§ 4.

Kontrola, zwrot udzielonej dotacji oraz naliczenie odsetek

1. Wnioskodawca zobowiązuje się do ogrzewania budynku mieszkalnego za pomocą proekologicznego źródła ciepła, na które uzyskał dotację, o którym mowa w niniejszym Regulaminie.
2. Gmina zastrzega sobie prawo kontroli emisji spalin z kotłów urządzeniami pomiarowymi zgodnymi z wymaganiami odpowiednich norm technicznych.
3. Gmina zastrzega sobie prawo kontroli korzystania przez Wnioskodawcę z proekologicznego źródła ciepła przez okres 5 lat od dnia złożenia wniosku o rozliczenie dotacji przez Wnioskodawcę.
4. W ramach kontroli prawidłowości wykonania zadania Wnioskodawca zobowiązuje się do:
 - a) okazywania na wezwanie dokumentów potwierdzających zgodne z zaleceniami producenta użytkowanie kotła, w tym w szczególności: rachunków/faktur potwierdzających zakup odpowiedniego paliwa, certyfikatów i zaświadczeń przeprowadzonych przeglądów kotła oraz instalacji;
 - b) przedstawienia kserokopii certyfikatów potwierdzających, że zamontowane źródło ciepła

- spełnia minimalny poziom efektywności energetycznej i normy emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21.10.2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów ekoprojektu dla produktów związanych z energią;
- c) przedstawienia protokołu odbioru prac wystawionego przez wykonawcę;
 - d) okazanie dokumentu potwierdzającego likwidację/trwałe wyłączenie z użytku źródła ciepła na paliwo stałe, które podlegało wymianie,
 - e) dokument potwierdzający dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy.
5. Zasady i termin zwrotu udzielonej dotacji następuje zgodnie z zapisami ustawy o finansach publicznych i zostały określony w umowie.
 6. Dotacja podlegająca zwrotowi przekazana będzie przez Wnioskodawcę na rachunek bankowy Gminy, wskazany w piśmie wzywającym do zwrotu dotacji.

§ 5. Wysokość dotacji

1. Dotacja na zmianę sposobu ogrzewania budynku mieszkalnego udzielana jest na częściowe pokrycie kosztów zmiany systemu ogrzewania, określonych zgodnie z zakresem, o którym mowa w § 3 ust. 5, poniesionych przez osoby wymienione w § 1 ust. 4 i wynosi maksymalnie: 4 032,25 zł (słownie: cztery tysiące trzydzieści dwa złote 25/100), jednak nie więcej niż 70% kosztów poniesionych przez Wnioskodawcę określonych zgodnie z zakresem rzeczowym, o którym mowa w § 3 ust. 5 niniejszego Regulaminu, obliczonych na podstawie faktur i rachunków przedstawionych przez Wnioskodawcę wraz z wnioskiem o rozliczenie dotacji.
2. Dotacja udzielana jest z budżetu Gminy Brzeszcze.

§ 6. Tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji

1. Warunkiem ubiegania się o dotację jest złożenie przez Wnioskodawcę do Urzędu Gminy kompletnego wniosku o udzielenie dotacji wraz z wymaganymi dokumentami, którego wzór określa załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu po wcześniejszym złożeniu ankiety dotyczącej chęci uczestnictwa w programie dotyczącym ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze. O realizacji decyduje kolejność składania ankiet, przy czym realizację w 2021 roku rozpoczyna się od pozycji nr 162, na której zakończono realizację dofinansowań w 2020 roku. W przypadku wyczerpania listy chętnych do dofinansowania, lista będzie realizowana od początku, przy czym pierwszeństwo mają nowo składane ankiety. Ankieta na daną nieruchomość może być złożona tylko raz na dany rodzaj proekologicznego źródła ciepła. Osoby, które złożyły wcześniej ankietę dotyczącą chęci uczestnictwa w programach dofinansowań na kotły węglowe (ekogroszek), w przypadku woli skorzystania z niniejszego Regulaminu, winny złożyć nową ankietę, ze względu na brak możliwości finansowania od 1 stycznia 2021 roku ze środków publicznych kotłów na węgiel (ekogroszek).
2. Przekazanie dotacji nastąpi w terminie określonym w umowie o udzielenie dotacji z budżetu Gminy, po złożeniu przez Wnioskodawcę prawidłowo wypełnionego wniosku o rozliczenie dotacji, w terminie do 14 dni kalendarzowych po wykonaniu zadania. Wzór określa załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu. Przekazanie dotacji nastąpi po przeprowadzeniu oględzin przez wyznaczonych pracowników Urzędu Gminy, w celu stwierdzenia i udokumentowania faktu realizacji zadania objętego dotacją. Wzór protokołu odbioru końcowego określa załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu.
3. Przekazanie dotacji nastąpi przelewem na rachunek bankowy wskazany we wniosku

- o udzielenie dotacji.
4. Odmowa lub uniemożliwienie przeprowadzenia oględzin, równoznaczne jest z odmową otrzymania dotacji.
 5. W przypadku złożenia niekompletnego wniosku o rozliczenie dotacji, Gmina wezwie pisemnie Wnioskodawcę do jego uzupełnienia w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania.

§ 7.

Odmowa wypłacenia dotacji

1. Gmina odmówi wypłacenia dotacji w przypadku stwierdzenia :
 - a) niewykonania prac określonych w *Umowie o udzielenie dotacji*,
 - b) niezgodności zakresu faktycznie wykonanych prac z dokumentami przedstawionymi jako załączniki do wniosku o rozliczenie dotacji,
 - c) niezrealizowania zadania w terminie określonym w *Umowie o udzielenie dotacji*, o ile zmiana terminu *Umowy* nie zostanie wprowadzona w drodze aneksu na wniosek Wnioskodawcy złożony przed upływem terminu realizacji *Umowy*,
 - d) niezastosowanie się do wezwania, o którym mowa w § 6 ust. 5,
 - e) odmowa lub uniemożliwienie oględzin, o których mowa w § 6 ust.2 i 4.

§ 8.

Postanowienia końcowe

1. Program realizowany będzie do wysokości środków zabezpieczonych w budżecie Gminy Brzeszcze w danym roku budżetowym.
2. Wnioski, które nie zostaną zrealizowane z uwagi na wyczerpanie się środków finansowych przeznaczonych na realizację dotacji w danym roku budżetowym pozostaną bez rozpatrzenia. Nie wyklucza to możliwości ubiegania się przez Wnioskodawcę o przyznanie dotacji w ramach kolejnych naborów wniosków, na zasadach określonych w Regulaminie.
3. Wnioskodawcy, którego wniosek pozostanie bez rozpatrzenia z uwagi na wyczerpanie się środków budżetowych, nie przysługuje z tego tytułu żadne roszczenie względem Gminy.

Załącznik nr 1 do Regulaminu w sprawie udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

WZÓR WNIOSKU

....., dn.....

.....

/imię i nazwisko wnioskodawcy/

.....

/adres wnioskodawcy/

.....

/kod, miejscowość/

.....

/telefon kontaktowy/

.....

/adres e-mail/

Burmistrz Brzeszcz

ul. Kościelna 4

32-620 Brzeszcze

WNIOSEK

o udzielanie osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach zadania ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

1) Rodzaj proekologicznego źródła ogrzewania, na które zostanie wymienione stare źródło ogrzewania:

- Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączeniem
- Pompa ciepła powietrze/woda
- Pompa ciepła powietrze/powietrze
- Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej
- Ogrzewanie gazowe (kocioł gazowy kondensacyjny)
- Kocioł olejowy kondensacyjny
- Kocioł na biomasę (pellet drzewny)
- Ogrzewanie elektryczne

2) Informacje na temat budynku mieszkalnego, w którym planowana jest realizacja zadania:

- a. Adres nieruchomości:
- b. Tytuł prawny, jaki posiada Wnioskodawca do budynku:
- c. Rodzaj budynku: jednorodzinny / wielorodzinny (*niewłaściwe skreślić*)
- d. Typ budynku:
 - mieszkalny
 - mieszkalno – usługowy (% powierzchni wykorzystywanej na cele mieszkaniowe:

- e. Rok oddania budynku do użytkowania:
- f. Powierzchnia ogrzewana budynku:
- g. Kubatura budynku (dot. części ogrzewanej):

3) Charakterystyka obecnie stosowanego źródła ogrzewania w budynku:

a. Rodzaj źródła ciepła:

- indywidualny kocioł na paliwo stałe – sztuk
- piec kaflowy – sztuk
- koza – sztuk
- kominek – sztuk
- trzon kuchenny – sztuk
- inne – jakie? sztuk

b. Dodatkowe informacje dot. źródła ciepła:

- moc
- klasa
- rok rozpoczęcia użytkowania

c. Sposób podgrzewania ciepłej wody użytkowej:

- indywidualny kocioł na paliwo stałe
- podgrzewacz elektryczny
- piecyk gazowy
- inne – jakie?

d. Czy w ramach systemu podgrzewania ciepłej wody użytkowej został zastosowany zasobnik (bojler)?

4) Opis planowanego do zainstalowania źródła ciepła:

a. Moc źródła ciepła:

b. Sposób podgrzewania ciepłej wody użytkowej:

- wnioskowane nowe źródło ciepła
- podgrzewacz elektryczny
- piecyk gazowy
- inne – jakie?

c. Czy w ramach systemu podgrzewania ciepłej wody użytkowej zastosowany zostanie zasobnik (bojler)?

d. Planowany termin realizacji zadania:

5) Rachunek bankowy, na który zostanie przekazana kwota dotacji:

.....

6) Załączniki do wniosku:

a) Dokument potwierdzający tytuł prawny do nieruchomości (budynek mieszkalnego), na której realizowana będzie zmiana systemu ogrzewania (np.: akt notarialny; aktualny odpis z księgi wieczystej lub numer księgi wieczystej umożliwiający wykonanie wydruku z systemu teleinformatycznego EKW (Elektroniczne Księgi

Wieczyste) udostępnionego na stronie internetowej Ministerstwa Sprawiedliwości; aktualny wypis z rejestru gruntów; postanowienie sądu o stwierdzeniu nabycia spadku, akt poświadczenia dziedziczenia; pełnomocnictwo notarialne; itp.);

b) Pisemna zgoda wszystkich współwłaścicieli nieruchomości na realizację przez Wnioskodawcę zmiany systemu ogrzewania, podpisanie przez niego umowy z Gminą Brzeszcze i pobranie całości należnego dofinansowania w przypadku, gdy Wnioskodawca nie jest jedynym właścicielem lub użytkownikiem wieczystym nieruchomości objętej planowaną zmianą systemu ogrzewania.

7) Oświadczam, że:

- Znana jest mi treść Regulaminu określającego zasady udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.
- Zapewnię udział środków własnych w realizacji zadania;
- Wyrażam zgodę na przeprowadzenie przez upoważnionych pracowników Urzędu Gminy w Brzeszczach oględzin w budynku mieszkalnym oraz wykonania dokumentacji fotograficznej po zakończeniu zadania, w celu sprawdzenia i udokumentowania realizacji zmiany systemu ogrzewania na warunkach określonych w Regulaminie;
- W przypadku zmiany stanu prawnego nieruchomości (budynku mieszkalnego) na której realizowane będzie zadanie objęte wnioskowanym dofinansowaniem zobowiązuje się niezwłocznie poinformować o tym fakcie Gminę Brzeszcze.
- **Oświadczam, że jestem świadomy, iż złożenie niniejszego wniosku nie jest jednoznaczne z przyznaniem dotacji.**

UWAGA:

Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Burmistrz Brzeszcz z siedzibą przy ul. Kościelnej 4,32 – 620 Brzeszcze;

1) Administrator wyznaczył inspektora ochrony danych, można się z nim kontaktować poprzez

e-mail: iod@um.brzeszcze.pl;

2) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu: chęci uczestnictwa w Projekcie o udzielanie osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”. Podane dane będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 pkt b) i zgodnie z treścią ogólnego rozporządzenia o ochronie danych;

4) Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym;

5) Dane przechowywane będą przez okres niezbędny do przeprowadzenia całości programu zgodnie z kategorią archiwalną BE10;

6) Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie. Wniesienie żądania usunięcia danych jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w programie;

7) Ma Pan/i prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy przetwarzanie danych osobowych Pana/i dotyczących naruszałoby przepisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/680 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych przez właściwe organy do celów zapobiegania przestępczości, prowadzenia postępowań przygotowawczych, wykrywania i ścigania czynów zabronionych i wykonywania kar, w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchyłająca decyzję ramową Rady 2008/977/WSiSW (Dz. U. UE. L. Z 2016 r. Nr 119, str. 89 z późn. zm.).

8) Podanie przez Pana/i danych osobowych jest dobrowolne. Jest warunkiem złożenia i rozpatrzenia składanego formularza. Formularz bez podanych danych nie zostanie rozpatrzony.

9) Pana/i dane osobowe będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, nie będą profilowane, nie będą przekazywane do państwa trzeciego, ani udostępniane organizacjom międzynarodowym.

.....
data, miejscowość, podpis wnioskodawcy

Załącznik nr 2 do Regulaminu w sprawie udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

WZÓR WNIOSKU O ROZLICZENIE DOTACJI

....., dn.....

.....

/imię i nazwisko wnioskodawcy/

.....

/adres wnioskodawcy/

.....

/kod, miejscowość/

.....

/telefon kontaktowy/

.....

/adres e-mail/

Burmistrz Brzeszcz
ul. Kościelna 4
32-620 Brzeszcze

WNIOSEK

o rozliczenie dotacji w sprawie udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”. Na podstawie umowy nr z dnia zawartej z Gminą Brzeszcze, w związku ze zrealizowaniem zadania polegającego na zmianie starego systemu ogrzewania na proekologiczne w budynku mieszkalnym pod adresem zwracam się z prośbą o wypłatę dotacji.

1) Charakterystyka wykonanego zadania:

a. Rodzaj, ilość i moc zlikwidowanych starych źródeł ogrzewania:

.....

b. Rodzaj i moc zainstalowanego nowego źródła ogrzewania, rodzaj stosowanego paliwa:

.....

2) Koszty poniesione na realizację zadania:

a. Koszt zakupu urządzenia:

b. Koszt podłączenia do sieci gazowej/ciepłowniczej:.....

c. Koszty demontażu i utylizacji starego źródła ciepła:

d. Koszty montażu źródła ciepła:

e. Koszty instalacji niezbędnych do prawidłowego działania źródła ciepła:

f. Inne koszty – jakie?

3) Termin realizacji zadania:

a. Rozpoczęcie prac:

b. Zakończenie prac:

4) Załączniki do wniosku:

- Faktury VAT i/lub rachunki potwierdzające poniesione wydatki wystawione na wnioskodawcę (z datą nie wcześniejszą niż w dniu zawarcia umowy z Gminą Brzeszcze oraz nie późniejszą niż termin zakończenia zadania określony w umowie o dofinansowanie) wraz z dokumentem potwierdzającym dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy w przypadku płatności innej niż gotówka – w przypadku braku wyraźnie określonego zakresu kosztów na fakturze VAT, bądź rachunku, należy dodatkowo dołączyć odrębne zestawienie z wyszczególnieniem kosztów wchodzących w skład całościowej kwoty ujętej na fakturze VAT, bądź rachunku, potwierdzone przez wystawcę ww. dokumentów;
- Kopia dokumentacji technicznej kotła, certyfikaty, karty produktu i etykiety energetyczne (w przypadku kotła na biomase (pellet drzewny) – potwierdzające spełnienie wymogów ekoprojektu określonych w przepisach rozporządzenia 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 dla kotłów na paliwo stałe, zgodne z normą PN-EN 303-5:2012);
- Dokument potwierdzający wykonanie zadania objętego dofinansowaniem (np.: w formie protokołu z montażu, protokołu z odbioru technicznego, poświadczenia wydanego przez instalatora, itp.), zawierającego w szczególności informacje o: adresie budynku mieszkalnego, w którym dokonano zmiany systemu ogrzewania; likwidacji starego źródła ogrzewania; zamontowaniu nowego źródła ogrzewania; terminie wykonania robót; liczbie, rodzaju i mocy starego – likwidowanego i nowego – zamontowanego źródła ogrzewania;
- Dokument potwierdzający utylizację starego źródła ciepła (np. zaświadczenie ze złomowiska, oświadczenie instalatora o odebraniu starego źródła ciepła i oddaniu do utylizacji, potwierdzenie rozbiórki uniemożliwiającej ponowne korzystanie ze starego źródła ciepła).

.....
miejsce, data i podpis wnioskodawcy

Załącznik nr 3 do Regulaminu w sprawie udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

WZÓR PROTOKOŁU ODBIORU KOŃCOWEGO

....., dnia

Protokół odbioru końcowego

i przekazania do użytkowania zadania zrealizowanego w ramach udzielania osobom fizycznym dotacji celowej na zmianę systemu ogrzewania budynków mieszkalnych w Gminie Brzeszcze na proekologiczne w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła”.

Data odbioru:

Przedstawiciele Urzędu Gminy:

1. Informacje dotyczące Wnioskodawcy (Inwestora):

Imię i nazwisko właściciela budynku:

Adres:

2. Informacje dotyczące Wykonawcy:

Nazwa firmy:

Adres:

3. Podstawa udzielenia dotacji:

Umowa nr zawarta w dniu:

4. Zakres wykonywanych prac:

4.1. Zdemontowano przeznaczony do likwidacji kocioł:

- zaświadczenie ze złomowiska,
- oświadczenie instalatora o odebraniu starego źródła ciepła i oddaniu do utylizacji,
- potwierdzenie rozbiórki uniemożliwiającej ponowne korzystanie ze starego źródła ciepła.

4.2. Zainstalowano źródło ciepła:

- Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączeniem
- Pompa ciepła powietrze/woda
- Pompa ciepła powietrze/powietrze
- Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej
- Ogrzewanie gazowe (kocioł gazowy kondensacyjny)
- Kocioł olejowy kondensacyjny
- Kocioł na biomasę (pellet drzewny)
- Ogrzewanie elektryczne

firmy typu o mocy kW – szt.

4.2.1. Dokonano uruchomienia zainstalowanego źródła ciepła,

4.2.2. Wnioskodawca (Inwestor) został przeszkolony przez Instalatora w zakresie konserwacji i obsługi źródła ciepła.

5. Przekazano Wnioskodawcy (Inwestorowi) dokumentację techniczno -ruchową, karty serwisowe i gwarancyjne zabudowanych urządzeń.
6. Strony uczestniczące w odbiorze zgodnie stwierdzają, że dotychczasowe źródło ciepła zostało zlikwidowane, a wykonane prace modernizacyjne wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz uzgodnionym zakresem i zawartą umową.
7. Sporządzono dokumentację fotograficzną (załączoną do protokołu).

Podpisy osób biorących udział w oględzinach:

1. Urząd Gminy -
2. Urząd Gminy -
3. Wnioskodawca (lub osoba upoważniona) -.....