

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 w 2024 roku”.

§ 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 2024 roku**”, 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.
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

Ilekoć 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 w 2024 roku**”.
2. **Urzędzie 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. wpisany do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków.
6. **Proekologicznym źródle ciepła** – należy przez to rozumieć wysokosprawne, niskoemisyjne i ekologiczne źródła ciepła będąc 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, zaświadczenie wydane przez kominiarza o odłączeniu starego źródła ciepła od przewodów kominowych), 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 2024 r. Poz. 54), obejmujące zmianę systemu ogrzewania, w ramach zadania inwestycyjnego „**Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła w 2024 roku**”.
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 w 2024 roku”**.

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
Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem (zakup i montaż wężła cieplnego z programatorem temperatury, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem, wraz z wykonaniem przyłącza od sieci ciepłowniczej do wężła cieplnego – w tym opłata przyłączeniowa).	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej ustalone na podstawie warunków określonych przez zakład ciepłowniczy.
Pompa ciepła powietrze/woda (zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem).	Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dotyczy klasy energetycznej wyznaczonej w temperaturze zasilania 55 °C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Niskotemperaturowe pompy nie są kwalifikowane do dofinansowania.
Pompa ciepła	Pompy ciepła muszą spełniać

<p>powietrze/powietrze (zakup i montaż pompy ciepła typu powietrze/powietrze z osprzętem).</p>	<p>w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla klimatu umiarkowanego) 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+ + (dotyczy klasy energetycznej wyznaczonej w temperaturze zasilania 55 °C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Niskotemperaturowe pompy nie są kwalifikowane do dofinansowania.</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 o podwyższonym standardzie (zakup i montaż kotła na pellet drzewny z automatycznym sposobem podawania paliwa o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/ m}^3$ (w odniesieniu do suchych spalin w temp. 0°C, 1013 mbar przy $\text{O}_2=10\%$) z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem).</p>	<p>Kotły na pellet drzewny o podwyższonym standardzie muszą posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); kotły na pellet drzewny o podwyższonym standardzie muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$, muszą posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego. Do dofinansowania nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe. Dofinansowanie jedynie do kotłów z automatycznym podawaniem paliwa, kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/ brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska. Przewody kominowe / spalinowe muszą być dostosowane do pracy z zamontowanym kotłem, co będzie potwierdzone w protokole z odbioru kominiarskiego podpisanym przez mistrza kominiarskiego.</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>
<p>Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie.</p>	<p>Kotły zgazowujące drewno muszą posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); Kotły zgazowujące drewno o podwyższonym standardzie muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$; Kotły zgazowujące drewno</p>

	<p>muszą posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej; Kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego.</p> <p>Do dofinansowania kwalifikują się jedynie kotły z automatycznym podawaniem pelletu drzewnego. Do dofinansowania nie są kwalifikowane inne urządzenia wielopaliwowe.</p> <p>Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska; Dodatkowo źródła ciepła muszą docelowo spełniać wymogi aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych co do kotłów i rodzajów paliwa, o ile takie zostały ustanowione na terenie położenia budynku/lokalu mieszkalnego objętego dofinansowaniem. Kocioł musi być eksploatowany ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem cwu, którego minimalna bezpieczna pojemność jest określona zgodnie ze wzorem „Pojemność zasobnika” znajdującego się w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe.</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 zmienionej uchwałą nr LIX/842/22 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 26 września 2022 r oraz uchwały nr XXV/373/20 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 28 września 2020 r. zmienionej uchwałą nr LXXV/1102/23 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 20 listopada 2023 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 § 4 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.

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: 4 500,00 zł (słownie: cztery tysiące pięćset złotych 00/100), 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.

§ 5.

Tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji

1. Nabór wniosków o udzielenie dotacji odbywa się w terminie określonym przez Burmistrza Brzeszcz. Informację o naborze zamieszcza się w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na stronie internetowej www.brzeszcze.pl
2. 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, w terminie naboru wniosków.
3. Wniosek o którym mowa w § 5 ust. 2 wraz z wymaganymi dokumentami, należy złożyć na Dzienniku Podawczym Urzędu Gminy w Brzeszczach w wersji tradycyjnej (papierowej) lub za pomocą środków komunikacji

elektronicznej podpisane profilem zaufanym lub kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub przesłać na adres Urzędu: ul. Kościelna 4, 32-620 Brzeszcze za pośrednictwem wybranego operatora pocztowego, przy czym:

- a) w przypadku nadania wniosku w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. Prawo pocztowe lub w placówce pocztowej operatora świadczącego powszechne usługi pocztowe w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, za termin złożenia wniosku uważa się dzień doręczenia wniosku do Urzędu Gminy w Brzeszczach. Wniosek zostanie opatrzony przez pracownika Urzędu adnotacją dotyczącą daty i godziny wpływu wniosku do Urzędu,
 - b) w przypadku złożenia wniosku na Dzienniku Podawczym Urzędu Gminy w Brzeszczach w wersji papierowej (tradycyjnej), wniosek zostanie opatrzony przez pracownika Urzędu adnotacją dotyczącą daty i godziny wpływu wniosku do Urzędu.
4. Złożenie wniosku nie jest jednoznaczne z uzyskaniem dotacji.
 5. Wnioski wraz z niezbędnymi załącznikami, które wpłyną w wyznaczonym terminie naboru będą poddane weryfikacji, w tym szczególności ocenie formalnej i merytorycznej.
 6. Wniosek o udzielenie dotacji winien spełniać następujące wymogi formalne:
 - a) być złożony przez osobę posiadającą tytuł prawny do budynku mieszkalnego,
 - b) być złożony na właściwym formularzu określonym w załączniku do niniejszego Regulaminu,
 - c) mieć wypełnione wszystkie wymagane pozycje formularza,
 - d) być opatrzony podpisem Wnioskodawcy,
 - e) mieć dołączone wszystkie załączniki określone na formularzu wniosku,
 - f) być złożony w terminie ogłoszonego naboru.
 7. W przypadku stwierdzenia błędów lub braków formalnych we wniosku o udzielenie dotacji Wnioskodawca zostanie wezwany pisemnie do ich usunięcia w terminie 7 dni kalendarzowych od dnia doręczenia wezwania. Rozpatrzenie wniosku nastąpi po jego uzupełnieniu. W przypadku niezłożenia uzupełnień w regulaminowym terminie wniosek pozostawia się bez rozpatrzenia.
 8. Ocena merytoryczna będzie dokonywana w oparciu o następujące kryteria wyboru zadania do dofinansowania:
 - a) celowość – planowane zadanie wpisuje się w rodzaje zadań przewidzianych do dotacji, o których mowa w § 3 ust. 1,
 - b) przedmiotowość – Wnioskodawca posiada stare źródło ciepła służące do ogrzewania budynku mieszkalnego zlokalizowanego na terenie gminy Brzeszcze, źródło jest zgłoszone do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków,
 - c) terminowość – Wnioskodawca planuje dopiero dokonać zmiany systemu ogrzewania, a realizacja zadania nastąpi w danym roku budżetowym w terminie umożliwiającym rozliczenie dotacji.
 9. W ramach oceny merytorycznej wniosku wyznaczeni pracownicy Urzędu Gminy w Brzeszczach mogą dokonać oględzin w miejscu planowanej

inwestycji, mających na celu potwierdzenie stanu faktycznego, tj. posiadania starego źródła ciepła podlegającego wymianie. Odmowa lub uniemożliwienie przeprowadzenia oględzin jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w programie.

10. Wnioski nie spełniające wymogów formalnych lub merytorycznych podlegają odrzuceniu.
11. Podstawą określenia kolejności uczestnictwa w programie jest kolejność wpływu wniosków na Dziennik Podawczy Urzędu Gminy w Brzeszczach. Liczba wniosków zakwalifikowana do dotacji zależna będzie od limitu środków przeznaczonych na realizację zadania w budżecie Gminy Brzeszcze na 2024 rok.
12. Wnioski, które nie zostaną zakwalifikowane do udziału w programie z uwagi na wyczerpanie limitu środków przeznaczonych na realizację zadania w budżecie Gminy Brzeszcze, zostaną wpisane na listę rezerwową. Realizacja listy rezerwowej uzależniona jest od zabezpieczenia w budżecie Gminy Brzeszcze dodatkowych środków finansowych w 2024 roku na ten cel. Lista rezerwowa jest tworzona na podstawie ciągłego wpływu wniosków do Urzędu Gminy w Brzeszczach, bez ogłaszania dodatkowego, wyodrębnionego naboru.
13. Udzielenie dotacji następuje na podstawie umowy zawartej pomiędzy Gminą, a Wnioskodawcą. Umowa określa szczegółowe warunki wykonania zadania i rozliczenia dotacji.
14. Wnioskodawca zostanie zawiadomiony telefonicznie przez pracownika Urzędu Gminy w Brzeszczach o możliwości i terminie zawarcia ww. umowy.
15. Nieprzystąpienie Wnioskodawcy do zawarcia umowy w terminie 7 dni od daty zawiadomienia uznaje się za rezygnację z udziału w Projekcie.
16. Wnioskodawca zobowiązany jest do realizacji zadania w terminie, zakresie i w sposób określony w umowie o której mowa w ust. 14 .
17. Przekazanie dotacji nastąpi w terminie określonym w umowie o udzielenie dotacji z budżetu Gminy, po złożeniu przez Wnioskodawcę prawidłowo wypełnionego wniosku o rozliczenie dotacji wraz z wymaganymi załącznikami, 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.
18. Przekazanie dotacji nastąpi przelewem na rachunek bankowy wskazany we wniosku o udzielenie dotacji.
19. Odmowa lub uniemożliwienie przeprowadzenia oględzin, równoznaczne jest z odmową otrzymania dotacji.
20. W przypadku złożenia niekompletnego wniosku o rozliczenie dotacji, Gmina wezwie pisemnie Wnioskodawcę do jego uzupełnienia w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania.

§ 6.

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) niezastosowanie się do wezwania, o którym mowa w § 5 ust. 20,
 - d) odmowa lub uniemożliwienie oględzin, o których mowa w § 5 ust. 17 i 19.

§ 7.

Postanowienia końcowe

1. Program realizowany będzie do wysokości środków zabezpieczonych w budżecie Gminy Brzeszcze na 2024 rok.
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 w 2024 roku”.

WZÓR WNIOSKU

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

.....

/imię i nazwisko wnioskodawcy/

.....

/adres wnioskodawcy/

.....

/pesel wnioskodawcy/

.....

/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 w 2024 roku”.

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 o podwyższonym standardzie)
- Ogrzewanie elektryczne
- Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie

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

a. Adres nieruchomości:

b. Tytuł prawny, jaki posiada Wnioskodawca do budynku:.....

- c. Numer księgi wieczystej: KR...../...../.....
- d. Rodzaj budynku:
- e. Typ budynku:
- mieszkalny
 - mieszkalno – usługowy (% powierzchni wykorzystywanej na cele mieszkaniowe:
- f. Rok oddania budynku do użytkowania:
- g. Powierzchnia ogrzewana budynku:
- h. 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 (budynku 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.);

7) Oświadczam, że:

- Posiadam zgodę wszystkich współwłaścicieli nieruchomości na realizację przeze mnie zmiany systemu ogrzewania, podpisanie umowy z Gminą Brzeszcze i pobranie całości należnego dofinansowania w przypadku, gdy nie jestem jedynym właścicielem lub użytkownikiem wieczystym nieruchomości objętej planowaną zmianą systemu ogrzewania.

- 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 w 2024 roku”.

- 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 w 2024 roku”.

3) Podane dane będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 pkt b) i zgodnie z treścią ogólnego rozporządzenia o ochronie danych;

4) Dane mogą być udostępniane przez Administratora wyłącznie podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie odrębnych przepisów;

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 w 2024 roku”.

WZÓR WNIOSKU O ROZLICZENIE DOTACJI

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

.....

/imię i nazwisko wnioskodawcy/

.....

/adres wnioskodawcy/

.....

/pesel wnioskodawcy/

.....

/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 w 2024 roku”. 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, liczba 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:

- Kopia 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 (Wnioskodawca przedstawia oryginały dokumentów do wglądu);
- Kopia dokumentacji technicznej kotła, certyfikaty, karty produktu i etykiety energetyczne (w przypadku kotła na biomasę (pellet drzewny o podwyższonym standardzie), kotła zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie – 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).

- protokół z odbioru kominarskiego podpisany przez mistrza kominarskiego świadczący o tym, że przewody kominowe/spalinowe są dostosowane do pracy z nowo zamontowanym kotłem (dotyczy kotłów na pellet drzewny o podwyższonym standardzie i kotłów zgazowujących drewno o podwyższonym standardzie).

.....

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 w ramach ograniczenia niskiej emisji na terenie Gminy Brzeszcze – „Działania Gminy Brzeszcze związane z dofinansowaniem wymiany źródeł ciepła w 2024 roku”.

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 w 2024 roku”.

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 przyłączem
- 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 o podwyższonym standardzie)
- Ogrzewanie elektryczne
- Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie firmytypu 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. Wykonawca przekazał 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 zawartą umową.**
- 7. Sporządzono dokumentację fotograficzną (załączoną do protokołu).**
- 8. Wnioskodawca został poinformowany o konieczności złożenia nowej deklaracji do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków w związku z wymianą źródła ogrzewania.**

Podpisy osób biorących udział w oględzinach:

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