



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 12 marca 2021 r.

Poz. 1494

UCHWAŁA NR XIX/180/21 RADY GMINY ZEMBRZYCE

z dnia 26 lutego 2021 roku

w sprawie: zasad udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15), art. 40 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 roku poz. 713 z późn. zm.), art. 400a ust. 1 pkt 21, art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), **Rada Gminy Zembrzyce** uchwala, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się Regulamin udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce” stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc Uchwała Nr XIII/119/20 Rady Gminy Zembrzyce z dnia 28 lutego 2020 roku w sprawie zasad udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Zembrzyce” (Dziennik Urzędowy Województwa Małopolskiego z 2020 roku poz. 1818).

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Zembrzyce.

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

Przewodniczący Rady Gminy

Grzegorz Józefowski

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XIX/180/21
Rady Gminy Zembrzyce
z dnia 26 lutego 2021 r.

Regulamin udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”.

Rozdział 1. Postanowienia ogólne

§ 1. 1. Celem Programu jest dofinansowanie zadań realizowanych przez gminę w ramach Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce, polegających na wymianie niskosprawnych źródeł ciepła, co w konsekwencji przyczyni się do zmniejszenia ilości zanieczyszczeń emitowanych do powietrza w wyniku procesów spalania paliw stałych w budynkach mieszkalnych.

2. Przez pojęcie budynek mieszkalny w niniejszym regulaminie rozumie się budynek jednorodzinny, tj. służący zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych, stanowiący konstrukcyjnie samodzielną całość, w którym dopuszcza się wydzielenie lokali mieszkalnych albo mieszkalnych i użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku mieszkalnego wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi.

3. Budynek został oddany do użytkowania przed złożeniem wniosku (zgodnie z obowiązującymi przepisami).

4. Nie przyznaje się dotacji do nowego źródła ciepła dla budynków nowo wybudowanych i budynków w trakcie budowy, w których nie zainstalowano jeszcze żadnego źródła ciepła.

5. Jeśli w budynku mieszkalnym wydzielono lokale mieszkalne, dotacja przysługuje na każdy lokal.

6. Warunkiem udzielenia dofinansowania jest zobowiązanie się Wnioskodawcy, że po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia w ramach Programu w budynku/lokalu mieszkalnym objętym dofinansowaniem:

- 1) instalacja c.o. i c.w.u nie będzie zasilana źródłem ciepła na paliwa stałe o klasie niższej niż 5 klasa według normy przenoszącej normę europejską EN 303-5,
- 2) wszystkie pozostałe zainstalowane oraz użytkowane urządzenia na paliwo stałe służące ogrzewaniu mogą służyć tylko do ogrzewania jednego pomieszczenia, urządzenia te nie mogą posiadać wodnej lub powietrznej instalacji rozprrowadzenia ciepła do pozostałych pomieszczeń,

7. Zakres rzeczowy inwestycji wynikający ze współfinansowania obejmował będzie wykonanie:

- 1) Demontażu źródeł ciepła niespełniających wymogów Uchwały Sejmiku Województwa Małopolskiego nr XXXII/452/17 z dnia 23 stycznia 2017 roku w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa małopolskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw.
- 2) Zakupu i montażu źródła ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i c.w.u. w rozumieniu załącznika nr 1 do niniejszego Regulaminu.

6. Koszty kwalifikowane inwestycji określone są w załączniku nr 1 do niniejszego Regulaminu z zastrzeżeniem ust. 7.

7. Wszelkie pozostałe koszty (np. prace projektowe, koszty eksploatacji nowego źródła ogrzewania) konieczne do poniesienia przez Wnioskodawcę w celu prawidłowej realizacji inwestycji uznaje się za niekwalifikowane.

8. Dotacji nie podlegają koszty inwestycji poniesione przed datą zawarcia umowy.

9. Niskoemisyjne urządzenia grzewcze winny być trwale związane z obiektem budowlanym, w którym zostały zainstalowane.

Rozdział 2. Postanowienia szczegółowe

§ 2. 1. Dotacje udzielane będą ze środków budżetu Gminy Zembrzyce zaplanowanych na przedmiotowy cel.

2. Wysokość środków przeznaczonych na realizację przedsięwzięć związanych z wymianą źródła ciepła na terenie gminy Zembrzyce ustalana jest w uchwale budżetowej Gminy Zembrzyce na dany rok.

3. Wysokość dotacji, o jaką może ubiegać się Wnioskodawca określa załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu.

4. Dotacja może być przekazana Wnioskodawcy po wykonaniu prac objętych wnioskiem.

5. Dotacją objęte są tylko te urządzenia, które zostały zamontowane jako fabrycznie nowe, a także spełniają właściwe normy.

§ 3. 1. Warunkiem ubiegania się o dofinansowanie jest złożenie kompletnego i poprawnego wniosku o udzielenie dofinansowania, który stanowi załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu. Wniosek musi być złożony w Urzędzie Gminy Zembrzyce, 34-210 Zembrzyce, Zembrzyce 540.

2. Nabór wniosków, o którym mowa w ust. 1 ogłasza Wójt Gminy Zembrzyce.

3. W przypadku stwierdzenia braków formalnych wniosku o udzielenie dotacji (niewypełnienie wszystkich punktów lub brak wymaganych załączników) wzywa się wnioskodawcę do jego uzupełnienia w wyznaczonym terminie.

4. Wnioski o udzielenie dotacji przyjmowane będą w trybie ciągłym do 20 października danego roku kalendarzowego i rozpatrywane na bieżąco według terminu złożenia poprawnego i kompletnego wniosku o którym mowa w ust. 1, do wysokości środków finansowych przeznaczonych na ten cel w uchwale budżetowej Gminy Zembrzyce na dany rok.

5. Dotacje będą przyznawane w kolejności terminu złożenia poprawnego wniosku, o którym mowa w ust. 1.

6. W przypadku wyczerpania środków finansowych przeznaczonych na ten cel w danym roku budżetowym wnioski niezrealizowane rozpatrywane będą w pierwszej kolejności w następnym roku budżetowym.

7. W razie złożenia wniosków na łączną kwotę przekraczającą wysokość środków przeznaczonych na ten cel w danym roku budżetowym, sporządzona zostanie lista rankingowa wniosków, których kolejność zostanie ustalona w oparciu o datę wpływu poprawnego wniosku do Urzędu Gminy Zembrzyce.

8. O rozstrzygnięciu w sprawie nieprzyznania dotacji Wnioskodawca zostanie poinformowany.

9. Gmina Zembrzyce zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia kontroli budynku, w którym wykonywane będą działania objęte Wnioskiem przed modernizacją i do 5 lat po jej przeprowadzeniu, przez osoby upoważnione przez Wójta Gminy Zembrzyce.

§ 4. 1. Dotacja udzielana jest na podstawie zawartej umowy pomiędzy Wnioskodawcą a Gminą Zembrzyce i stanowi częściową refundację kosztów inwestycji związanej ze zmianą systemu ogrzewania na ogrzewanie proekologiczne.

2. Po zawarciu umowy i wykonaniu przedsięwzięcia Wnioskodawca składa wniosek o wypłatę dotacji, stanowiący załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu.

3. W przypadku stwierdzenia braków formalnych wniosku o wypłatę dotacji wzywa się Wnioskodawcę do jego uzupełnienia w wyznaczonym terminie.

4. Dotacja wypłacana będzie w ciągu 120 dni od daty skutecznego złożenia wniosku o wypłatę dotacji stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu, nie później niż do końca danego roku budżetowego.

Przewodniczący Rady Gminy

Grzegorz Józefowski

**Załącznik nr 1 do Regulaminu udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań
w ramach „Programu Ochrony Powietrza dla Gminy Zembrzyce” z dnia**

Koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dofinansowania

Wszystkie urządzenia oraz materiały muszą być fabrycznie nowe, dopuszczone do obrotu oraz w przypadku gdy wynika to z obowiązujących przepisów prawa - posiadać deklaracje zgodności urządzeń z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu (oznaczenia „CE” lub „B”). Jeżeli wynika to z przepisów prawa, usługi muszą być wykonane przez osoby lub podmioty posiadające stosowne uprawnienia i pozwolenia oraz przeprowadzone zgodnie z obowiązującym prawem i normami. Szczegółowe wymagania określono w poniższych tabelach.

L.p.	Nazwa Kosztu	Koszty kwalifikowane	Wymagania techniczne	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów)	Maksymalna kwota dotacji (zł)
1.	Kocioł na pellet drzewny	Zakup/montaż kotła na pellet drzewny z automatycznym sposobem podawania paliwa z osprzętem wraz z instalacją c.o. i c.w.u., armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem,	-Kocioł z automatycznym podawaniem paliwa; -Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska; - Kocioł na pellet drzewny musi posiadać certyfikat/świadczenie potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign);	84%	5 000,00
2.	Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie	Zakup/montaż kotła na pellet drzewny z automatycznym sposobem podawania paliwa wraz z instalacją c.o. i c.w.u., obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m ³ (w odniesieniu do suchych spalin w tem. 0°C, 1013 mbar przy O ₂ = 10%) z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem	-Kocioł z automatycznym podawaniem paliwa; -Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska; - Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie musi posiadać certyfikat/świadczenie potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); -Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie musi charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m ³ ;	84%	6 000,00

3.	Kocioł zagazowujący drewno	Zakup/montaż kotła zagazowującego drewno wraz z instalacją c.o. i c.w.u., osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem	-Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska; -Kocioł zagazowujący drewno musi posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); -Kocioł musi być eksploatowany ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem c.w.u., 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;	84%	5 000,00
4.	Kocioł gazowy kondensacyjny	Zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego wraz z instalacją c.o. i c.w.u., osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem, zbiornikiem na gaz	Kocioł gazowy kondensacyjny musi spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A;	84%	5 000,00
5.	Kocioł olejowy kondensacyjny	Zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego wraz z instalacją c.o. i c.w.u., osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem, zbiornikiem na olej	Kocioł olejowy kondensacyjny musi spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A;	84%	5 000,00
6.	Pompa ciepła (powietrze/woda)	Zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/woda wraz z instalacją c.o. i c.w.u., osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem c.w.u. z osprzętem	Pompa ciepła musi spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla temperatury zasilania 55°C)	84%	6 000,00
7.	Pompa ciepła (powietrze/powietrze)	Zakup pompy ciepła typu powietrze/powietrze z osprzętem	Pompa ciepła musi spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla klimatu umiarkowanego)	84%	6 000,00
8.	Ogrzewanie elektryczne	Zakup/montaż urządzenia grzewczego elektrycznego (innego niż pompa ciepła), wraz z instalacją c.o. i c.w.u., materiałów instalacyjnych wchodzących w skład systemu ogrzewania elektrycznego, zbiornika akumulacyjnego/buforowego, zbiornika c.w.u. z osprzętem		84%	5 000,00

Szczegółowe wymagania prawne odnoszące się do zadań finansowanych w ramach udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Powietrza dla Gminy Zembrzyce”

1. Kotły na paliwo stałe

Zakupione i montowane w ramach Programu kotły na pellet drzewnych, pellet drzewny i podwyższonym standardzie, zagazowujące drewno muszą spełniać co najmniej wymagania określone w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe.

2. Kotły gazowe i olejowe

Zakupione i montowane kotły na paliwa gazowe i olej opałowy muszą spełniać 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. Kotły te muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A.

3. Pompy ciepła (powietrze/woda)

Zakupione i montowane pompy ciepła powietrze/powietrze muszą spełniać 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 w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla temperatury zasilania 55°C).

4. Pompy ciepła (powietrze/powietrze)

Zakupione i montowane pompy ciepła powietrze/powietrze muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) nr 626/2011 z dnia 4 maja 2011 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 w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla klimatyzatorów. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla klimatu umiarkowanego).

Przewodniczący Rady Gminy

Grzegorz Józefowski

Załącznik nr 2 do Regulaminu udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Powietrza dla Gminy Zembrzyce” z dnia

Wójt Gminy Zembrzyce

WNIOSEK

o udzielenie dotacji celowej na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”

1. Wnioskodawca (imię i nazwisko właściciela/najemcy lokalu/budynku mieszkalnego)
.....
2. Adres zamieszkania/siedziby i nr telefonu Wnioskodawcy:
..... telefon
3. Dokument tożsamości Wnioskodawcy: seria nr.....
4. Lokalizacja przedsięwzięcia:
Miejscowość:.....
nr budynku i lokalu nr działki ewidencyjnej
tytuł prawny do dysponowania nieruchomością :
 własność
 współwłasność
 inne (np. użytkowanie wieczyste)
5. Rodzaj i ilość zainstalowanych dotychczas źródeł ciepła na paliwo stałe oraz moc źródła ogrzewania [kW]:
.....
ilość spalanego dotychczas paliwa
6. Opis realizowanej inwestycji:
.....
.....
.....
7. Rodzaj planowanego do zainstalowania źródła ciepła:
.....
.....
Moc zainstalowanego źródła ciepła [kW] (dotyczy tylko niskoemisyjnych urządzeń grzewczych opalanych biomasą).
8. Wielkość ogrzewanej powierzchni [m²]:

9. Planowany okres realizacji inwestycji :

Data rozpoczęcia : Data zakończenia:

10. Wysokość planowanych do poniesienia kosztów (w zł): na zmianę ogrzewania opartego na paliwie stałym na nowe ekologiczne źródło ciepła:,
(słownie złotych)

11. Nazwa banku i nr konta bankowego Wnioskodawcy do przekazania dotacji:

.....

Zembrzyce , dnia

.....
(podpis Wnioskodawcy lub osób reprezentujących Wnioskodawcę)**Składając niniejszy wniosek oświadczam, że:**

1. Zapoznałem/am się z treścią Regulaminu udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce” i przyjmuję warunki w nim określone.
2. Wyrażam zgodę na sporządzanie przez Urząd Gminy kserokopii wszelkich dokumentów dotyczących mojego udziału w Programie.
3. Oświadczam, że budynek, w którym planowana jest wymiana źródła c.o. został oddany do użytkowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. Oświadczam, że wyrażam zgodę na przeprowadzenie kontroli budynku, w którym wykonywane będą działania objęte Wnioskiem przed modernizacją i do 5 lat po jej przeprowadzeniu, przez osoby upoważnione przez Wójta Gminy Zembrzyce.
5. Oświadczam, że zobowiązuję się do stosowania wyłącznie paliwa o parametrach dopuszczonych przez producenta kotła.
6. Oświadczam, że wszystkie informacje podane w niniejszym Wniosku, oświadczeniach i wymaganych załącznikach są prawdziwe.
7. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) publ. Dz. Urz. UE L Nr 119, s. 1 w celu uzyskania dotacji na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”

Zembrzyce , dnia

.....
(czytelny podpis Wnioskodawcy lub osób reprezentujących Wnioskodawcę)

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Zembrzyce, 34-210 Zembrzyce 540, tel. 33 8746002
2. W sprawach z zakresu ochrony danych osobowych mogą Państwo kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: iodo@zembrzyce.pl.
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu uzyskania dotacji na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”
4. Dane osobowe będą przetwarzane do czasu cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych.

5. Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. a) ww. Rozporządzenia.
6. Odbiorcami Pani/Pana danych będą podmioty, które na podstawie zawartych umów przetwarzają dane osobowe w imieniu Administratora.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do:
 - a. żądania dostępu do danych osobowych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
 - b. cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem,
 - c. wniesienia skargi do organu nadzorczego w przypadku gdy przetwarzanie danych odbywa się z naruszeniem przepisów powyższego rozporządzenia tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa,
8. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy (obejmujący Unię Europejską, Norwegię, Lichtenstein i Islandię).
9. Ponadto informujemy, iż w związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych nie podlega Pan/Pani decyzjom, które się opierają wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu, o czym stanowi art. 22 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych.

Załączniki do wniosku:

1. Dokument potwierdzający tytuł prawny do lokalu bądź budynku (kserokopię np. aktu notarialnego, wypisu z księgi wieczystej nie starszego niż 3 miesiące na dzień składania wniosku, umowa najmu itp.),
2. W przypadku, gdy wnioskodawca jest współwłaścicielem nieruchomości należy dołączyć pisemną zgodę pozostałych współwłaścicieli na wykonanie modernizacji oraz na przekazanie dotacji wnioskodawcy.
3. Gdy wnioskodawca nie jest właścicielem nieruchomości należy dołączyć pisemną zgodę właściciela(właścicieli) na wykonanie modernizacji oraz na przekazanie dotacji Wnioskodawcy.
4. Pozwolenie na budowę lub zgłoszenie robót budowlanych – wymaganych przepisami ustawy Prawo budowlane (o ile takie jest wymagane), bądź innych dokumentów potwierdzających brak konieczności uzyskania stosownych zezwoleń np. oświadczenie wykonawcy robót o braku konieczności przebudowy wewnętrznej instalacji gazowej w przypadku podłączenia kotła gazowego do istniejącej już instalacji.
5. W przypadku najemców mieszkań zgoda właściciela nieruchomości wraz z oświadczeniem, że koszty związane z przebudową systemu grzewczego będą w całości poniesione przez Wnioskodawcę.

Przewodniczący Rady Gminy

Grzegorz Józefowski

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania dotacji celowych na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Powietrza dla Gminy Zembrzyce” z dnia

.....
(miejsowość, data)

WNIOSEK
o wypłatę dotacji celowej na dofinansowanie zadań w ramach
„Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”

1. Imię i nazwisko:
2. Adres zamieszkania:
3. Telefon kontaktowy:
4. Data i numer zawartej umowy o dotację:

Załączniki:

1. Faktury VAT/rachunki za realizację zadania, przedstawiające wysokość poniesionych kosztów kwalifikowanych, protokołów przedsiębiorcy dokonującego montażu systemu ogrzewania
.....
.....
2. Dokumenty potwierdzające demontaż kotła węglowego, palenisk:
 - a) formularz przyjęcia starego kotła do składu odpadów metalowych – w przypadku kotłów c. o.
 - b) opinia kominiarska w sprawie wymiany kotłowni na nową – w przypadku demontażu pieca typu koza, piec kuchenny, piec kaflowy, kominek)
.....
.....
3. Dokument potwierdzający, że zamontowane niskoemisyjne źródło ciepła spełnia wymagania ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą 2009/125/WE*.
4. Dokument potwierdzający że zamontowane niskoemisyjne źródło ciepła spełnia 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.**
5. Dokument potwierdzający że zamontowane niskoemisyjne źródło ciepła spełnia wymogi określone w Rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) NR 626/2011 z dnia 4 maja

2011r. 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.***

.....
(podpis Wnioskodawcy lub osób reprezentujących Wnioskodawcę)

*Dotyczy niskoemisyjnego źródeł ciepła na biomasę

** Dotyczy pomp ciepła (powietrze/woda), kotłów na gaz i olej

*** Dotyczy pomp ciepła (powietrze/powietrze)

Przewodniczący Rady Gminy

Grzegorz Józefowski