

**UCHWAŁA NR LII.354.2022  
RADY MIEJSKIEJ W UJEŹDZIE**

z dnia 28 listopada 2022 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie udzielania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Ujazd na realizację zadań służących ochronie powietrza**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 559, 583, 1005, 1079 i 1561) oraz art. 403 ust. 2, 4 i 5 w związku z art. 400a ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973, 2127 i 2269 oraz z 2022 r. poz. 1079, 1260, 1504, 1576, 1747, 2088, 2127) Rada Miejska w Ujeździe uchwala, co następuje:

§ 1. W Uchwale nr XXXIX.255.2021 Rady Miejskiej w Ujeździe z dnia 30 listopada 2021 r. w sprawie określenia zasad udzielania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Ujazd na realizację zadań służących ochronie powietrza zmienia się treść załącznika tj. „Regulaminu udzielania z budżetu Gminy Ujazd dotacji celowej na dofinansowanie zadań służących ochronie powietrza” który otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Ujazdu.

§ 3. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego i wchodzi w życie z dniem 01.01.2023 roku.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**Tomasz Cichoń**

**REGULAMIN**  
**udzielania dotacji celowej ze środków budżetu gminy Ujazd na dofinansowanie**  
**zadań służących ochronie powietrza**

**Rozdział 1.**  
**Przepisy ogólne**

§ 1. 1. Regulamin określa zasady udzielania z budżetu Gminy Ujazd dotacji celowej na dofinansowanie kosztów inwestycji z zakresu ochrony środowiska służące ograniczeniu emisji zanieczyszczeń do powietrza, obejmujące kryteria wyboru inwestycji do dofinansowania, tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji oraz sposób jej wykorzystania i rozliczania.

2. Dotacja celowa z budżetu Gminy Ujazd na dofinansowanie kosztów inwestycji z zakresu ochrony środowiska służąca ograniczeniu emisji zanieczyszczeń do powietrza, zwana dalej dotacją, jest udzielana na dofinansowanie przedsięwzięć związanych z wymianą źródeł ciepła lub montażem urządzeń do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w budynkach/lokalach mieszkalnych na terenie Gminy Ujazd.

3. Do korzystania z dofinansowania uprawnione są **osoby fizyczne, które nie posiadają zadłużenia względem Gminy Ujazd i jej jednostek organizacyjnych**, będące właścicielami/współwłaścicielami lokalu lub budynku, albo posiadające inny tytuł prawny upoważniający do władania budynkiem lub lokalem, położonym w obrębie granic administracyjnych Gminy Ujazd, zwane dalej **Wnioskodawcą**.

4. Dotacja może być udzielona tylko jeden raz w odniesieniu do danej nieruchomości, bez względu na to czy właścicielem nieruchomości jest inna osoba niż ta, która otrzymała dotację.

5. Dotacji nie udziela się Wnioskodawcy na inwestycję realizowaną w budynku będącym w budowie.

6. Burmistrz Ujazdu określi w drodze zarządzenia wzory: wniosków, umów oraz oświadczeń, które obowiązywać będą Wnioskodawcę.

**Rozdział 2.**  
**Warunki przyznania dotacji**

§ 2. 1. Warunkiem uzyskania dofinansowania jest rzeczywiste ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza w wyniku dokonanej inwestycji:

- 1) poprzez trwałą likwidację źródła ciepła opartego na paliwie stałym i jego zastąpienie ogrzewaniem:
  - a.na paliwo stałe: węgiel (ekogroszek), pellet lub zgazowujące drewno tylko w formie drewna kawałkowego;
  - b.elektrycznym,
  - c.gazowym,
  - d.olejowym,
  - e.pompą ciepła.
- 2) poprzez zakup, montaż oraz odbiór i uruchomienie urządzenia do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych, pod warunkiem posiadania ekologicznego systemu ogrzewania ze zainstalowanym kotłem: gazowym, elektrycznym, olejowym, na paliwo stałe i biomasę oraz pompy ciepła spełniających wymogi Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającą ogólne zasady ustalania wymogów minimum 5 klasy według normy PN-EN 303-5, dla poniższych instalacji:
  - a.mikroinstalacja fotowoltaiczna o zainstalowanej mocy elektrycznej od 2 kW do 10kW,
  - b.kolektorów słonecznych,
  - c.zestawów fotowoltaicznych typu Off-Grid do podgrzewania wody użytkowej.

2. Montowane w ramach efektywnego ogrzewania urządzenia muszą być fabrycznie nowe (nieużywane) i zamontowane po raz pierwszy, które spełniają normy i posiadają dopuszczenie do użytkowania na terenie kraju.

3. Warunkiem niezbędnym do uzyskania dofinansowania jest likwidacja wszystkich dotychczasowych nieefektywnych źródeł ogrzewania na paliwo stałe niespełniających wymagań 5 klasy według normy PN-EN 303-5 i po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia w budynku/lokalu mieszkalnym wszystkie zainstalowane oraz użytkowane urządzenia służące do celów ogrzewania lub przygotowania ciepłej wody użytkowej (w tym kominki wykorzystywane na cele rekreacyjne) będą spełniać docelowe wymagania aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych, również wtedy kiedy akty te przewidują bardziej rygorystyczne ograniczenia dotyczące zakupu i montażu źródła ciepła.

4. Od zasady likwidacji palenisk opalanych paliwem stałym o klasie niższej niż 5 klasa według normy PN-EN 303-5 można odstąpić w przypadku gdy piece przedstawiają wysokie walory estetyczne lub są objęte ochroną konserwatora zabytków, pod warunkiem trwałego usunięcia połączenia pieca z przewodem kominowym.

5. Dotacja nie przysługuje na zakup urządzeń grzewczych niestanowiących trwałego wyposażenia mieszkań lub lokali.

### § 3. Warunki dopuszczenia nowych źródeł ciepła:

1. W ramach dotacji źródło ciepła w postaci urządzenia na paliwo stałe niespełniające kryterium 5 klasy wg normy PN-EN 303-5 może być wymienione na ogrzewanie wymienione w §2 ust. 1 pkt.1.

2. **Kotły na paliwo stałe** 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 (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100) Dodatkowo:

a) **Kotły węglowe** muszą posiadać klasę efektywności energetycznej minimum B na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej oraz dodatkowo:

- kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do spalania węgla w formie ekogroszku;
- do dofinansowania nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe,
- dofinansowanie obejmuje jedynie kotły 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.

b) **Kotły zgazowujące drewno** powinny posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Kotły muszą być eksploatowane ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem cwu.

c) **Kotły na pellet** muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń klasę efektywności energetycznej minimum A+ zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 28 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej oraz dodatkowo:

- kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego;
- do dofinansowania nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe;
- dofinansowanie obejmuje jedynie kotły 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.

3. **Kotły gazowe i olejowe** muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Kotły te muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

4. **Pompa ciepła powinna** spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+ (dla temperatury zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

5. Nowe źródła ciepła wymienione w §3 ust. 2-4 winny posiadać dopuszczenie do obrotu handlowego i posiadać deklaracje zgodności urządzeń z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu (oznaczenia „CE” lub „B”),

#### § 4. Warunki dopuszczenia urządzeń do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych:

1. W ramach dotacji może być montowane urządzenie do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w postaci wodnych kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych oraz zestawy fotowoltaiczne typu Off-Grid do podgrzewania wody użytkowej posiadające dopuszczenie do obrotu handlowego i posiadać deklaracje zgodności urządzeń z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu (oznaczenia „CE” lub „B”).

2. W przypadku montażu urządzeń do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych dotacji celowej udziela się pod warunkiem, że będzie to jedyne źródło ciepła w budynku lub budynek posiada zainstalowane efektywne źródło ogrzewania ze zainstalowanym kotłem: gazowym, elektrycznym, olejowym, na paliwo stałe oraz pompy ciepła spełniających wymogi minimum 5 klasy według normy PN-EN 303-5.

3. Dofinansowaniu nie podlegają inwestycje polegające na zwiększeniu mocy już istniejącej mikroinstalacji fotowoltaicznej.

4. Kolektory słoneczne winny posiadać certyfikat, wydany przez uprawnioną jednostkę certyfikującą, nie starszy niż 5 lat licząc od daty złożenia wniosku o dofinansowanie, potwierdzający, iż kolektory słoneczne posiadają europejski znak jakości „Solar Keymark” wraz z załącznikiem technicznym lub równoważny certyfikat potwierdzający między innymi przeprowadzenie badań kolektora zgodnie z normą PN-EN 12975-1 „Słoneczne systemy grzewcze i ich elementy -- Kolektory słoneczne -- Część 1: Wymagania ogólne” oraz normą PN-EN ISO 9806 „Energia słoneczna -- Słoneczne kolektory grzewcze -- Metody badań”

5. Instalacje fotowoltaiczne oraz zestawy fotowoltaiczne typu Off-Grid do podgrzewania wody użytkowej muszą być montowane jako nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem.

### **Rozdział 3. Wysokość dotacji celowej**

§ 5. 1. Dotacja wyliczana jest na podstawie poniesionych przez Wnioskodawcę kosztów zakupu i montażu elementów wymienionych w § 1 ust. 3 na podstawie przedłożonych oryginałów faktur lub rachunków wraz ze specyfikacją pozwalającą na identyfikację poszczególnych wydatków i stanowić może do 50% łącznej wysokości poniesionych kosztów jednakże nie więcej niż:

- 1) 4.000 zł w przypadku zakupu, montażu oraz odbioru i uruchomienie źródeł ciepła na źródła ekologiczne, o których mowa w §2 ust. 1 pkt. 1
- 2) w przypadku zakupu, montażu oraz odbioru i uruchomienia urządzeń do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych, o których mowa w §2 ust. 1 pkt. 2:
  - a) 4.000 zł do kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych oraz zestawów fotowoltaicznych typu Off-Grid do podgrzewania wody użytkowej.
  - b) 2.000 zł do kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych oraz zestawów fotowoltaicznych typu Off-Grid do podgrzewania wody użytkowej w przypadku uzyskania dotacji celowej na zadania o których mowa §2 ust. 1 pkt. 1 w tym samym roku budżetowym.

2. Jeżeli inwestycja, o której mowa w § 2 ust. 1 niniejszego Regulaminu, dofinansowana jest również z innych źródeł publicznych, to łączna kwota wszystkich udzielonych dotacji, wraz z dotacją celową ze środków budżetowych Gminy Ujazd, nie może przekroczyć 100% kosztów zakupu nowego źródła ciepła udokumentowanych fakturami lub rachunkami.

#### **Rozdział 4.**

##### **Termin i sposób składania wniosków**

§ 6. 1. Wnioskodawca składa do Burmistrza Ujazdu pisemny wniosek o udzielenie dotacji celowej.

2. Wniosek o przyznanie dotacji, wraz ze wszystkimi określonymi w nim załącznikami składa się w roku budżetowego, w którym przyznana i rozliczona będzie dotacja.

3. Wnioski o dotację rozpatrywane są według kolejności ich złożenia, do wysokości środków finansowych zabezpieczonych na ten cel w danym roku budżetowym. Wnioski nie rozpatrzone nie przechodzą na następny rok budżetowy.

4. Złożenie wniosku o udzielenie dotacji nie jest jednoznaczne z jej uzyskaniem.

#### **Rozdział 5.**

##### **Tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji**

§ 7. 1. Ustala się następujący tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji:

- 1) złożenie wniosku o udzielenie dotacji, o którym mowa w § 5 ust. 1;
- 2) przeprowadzenie weryfikacji wniosku w terminie do 30 dni od daty jego kompletnego złożenia;
- 3) zawiadomienie Wnioskodawcy o terminie zawarcia umowy dotacji;
- 4) realizacja zadania w terminie określonym w umowie;
- 5) złożenie wniosku o płatność w terminie określonym w umowie;
- 6) wypłata dotacji w terminie określonym w umowie.

2. Weryfikacja wniosku polega na sprawdzeniu wniosku pod względem prawidłowości jego wypełnienia i kompletności. W przypadku złożenia niekompletnego wniosku, Wnioskodawca zostanie wezwany do jego uzupełnienia z podaniem 7 dniowego terminu na dokonanie tych czynności, a w przypadku braku zastosowania się do wezwania, wniosek pozostanie bez rozpatrzenia.

§ 8. 1. Pozytywne zweryfikowanie wniosku, o którym mowa w § 5, stanowi podstawę do zawarcia pisemnej umowy dotacji pomiędzy Gminą Ujazd a Wnioskodawcą.

2. Umowa zawierać będzie w szczególności:

- 1) cel, na jaki dotacja została przyznana;
- 2) określenie terminu realizacji inwestycji oraz złożenia wniosku o płatność;
- 3) określenie wysokości dotacji, trybu oraz terminu płatności;
- 4) trybu wykonania kontroli inwestycji;
- 5) określenie warunków rozliczenia dotacji;

3. Umowa o której mowa § 7 ust. 1, zawarta będzie na czas określony, jednak nie dłużej niż do 10 grudnia danego roku budżetowego.

4. Niepodpisanie umowy dotacji przez Wnioskodawcę jest jednoznaczne z rezygnacją z uprawnień do otrzymania dotacji.

§ 9. 1. Wnioskodawca zobowiązany jest do realizacji zadania po podpisaniu umowy dotacji, w terminach, zakresie i sposobie określonym w umowie.

2. Do rozliczenia dotacji z inwestycji polegającej na wymianie systemów ogrzewania, o których mowa w § 2 ust. 1, Wnioskodawca zobowiązany jest do przedłożenia dokumentów określonych we wniosku o płatność.

3. Gmina Ujazd zastrzega sobie prawo żądania okazania dodatkowych dokumentów, innych niż określonych we wniosku o płatność, niezbędnych do rozliczenia zadania i uznania go za prawidłowo zrealizowane.

4. Podstawą do rozliczenia dotacji jest przeprowadzona, przez upoważnione przez Burmistrza Ujazdu osoby, kontroli w budynku lub lokalu mieszkalnym. Wnioskodawca informowany jest o terminie kontroli telefonicznie lub drogą elektroniczną. Z kontroli zostanie sporządzony protokół oględzin potwierdzający realizację zadania, w miejscu inwestycji.

5. Wnioskodawca zobowiązuje się do umożliwienia przeprowadzenia kontroli na terenie swojej nieruchomości w zakresie wszelkich danych objętych wnioskiem, po złożeniu wniosku o płatność a także przez okres 5 lat po zrealizowaniu inwestycji.

## **Rozdział 6. Postanowienia końcowe**

**§ 10.1.** Niedotrzymanie przez Wnioskodawcę warunków niniejszego Regulaminu i zawartej umowy skutkować będzie obowiązkiem zwrotu otrzymanej kwoty dotacji wraz z odsetkami w wysokości określonej jak dla zaległości podatkowych, w ciągu 15 dni od dnia stwierdzenia wykorzystania środków niezgodnie z przeznaczeniem.

2. Wnioskodawca we własnym zakresie odprowadza należne podatki i inne opłaty związane z otrzymaniem dotacji, jeżeli są wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

3. Wnioskodawcy, któremu odmówiono wypłaty dotacji nie przysługuje z tego tytułu jakiegokolwiek roszczenie.

4. Wnioskodawca zobowiązany jest przed złożeniem wniosku, do zapoznania się z niniejszym Regulaminem oraz do stosowania się do określonych w nim zasad.

5. Wnioskodawca jest zobowiązany do użytkowania zgodnie, z zaleceniami producenta, nowego źródła ciepła i urządzeń do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych przez okres co najmniej 5 lat od daty zakończenia inwestycji, o których mowa w §2.

6. W okresie 5 lat od dnia zakończenia inwestycji Wnioskodawca jest zobligowany do poinformowania gminy o skutkach zdarzeń losowych w wyniku których inwestycja objęta dofinansowaniem ulegnie całkowitemu lub częściowemu zniszczeniu.