

**UCHWAŁA NR XXX/194/2026  
RADY MIEJSKIEJ W ŻYWCU**

z dnia 26 maja 2026 r.

**w sprawie określenia zasad udzielania dotacji celowej na realizację "Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu" w 2026 roku**

Na podstawie art. 7 ust.1 pkt 1, art. 18 ust.2 pkt 15 oraz art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1, art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2026r. poz. 662) oraz art. 403 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. 2025r. poz. 647 ze zm.), **Rada Miejska w Żywcu uchwała, co następuje:**

**DZIAŁ I.**

**Postanowienia ogólne**

**§ 1.**

Określa się zasady udzielania dotacji celowej na realizację "Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu" w 2026r., obejmujące realizację zadań polegających na likwidacji starych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym oraz ich zastąpieniu: kotłem gazowym, kotłem na pellet, kotłem zgazowującym drewno, kotłem olejowym, ogrzewaniem elektrycznym, pompą ciepła, wymiennikowym węzłem cieplnym w przypadku podłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej; montażu magazynu ciepła współpracującego z pompą ciepła lub kotłem zgazowującym drewno.

**§ 2.**

Ilekróć w uchwale jest mowa o:

1. **Programie** – należy przez to rozumieć „Program ograniczenia niskiej emisji w Mieście Żywcu w 2026r;
2. **Uczestniku Programu** – należy przez to rozumieć: osobę fizyczną, nieprowadzącą działalności gospodarczej, posiadającą tytuł prawny do budynku/lokalu mieszkalnego zlokalizowanego na terenie Miasta Żywca, która złożyła wniosek o przyznanie dotacji i została zakwalifikowana do Programu.
3. **Budynku** – należy przez to rozumieć: budynek mieszkalny wolnostojący albo budynek w zabudowie bliźniaczej, szeregowej lub grupowej służący wyłącznie zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych.
4. **Lokalu mieszkalnym** – należy przez to rozumieć samodzielny lokal mieszkalny, o którym mowa w ustawie z dnia 24 czerwca 1994r. o własności lokali (t.j. Dz.U. z 2026r., poz. 232) oddany do użytku zgodnie z obowiązującymi przepisami, służący wyłącznie zaspokajaniu potrzeb mieszkaniowych.
5. **Operatorze Programu** – należy przez to rozumieć podmiot koordynujący i nadzorujący realizację Programu na podstawie umowy zawartej z Miastem Żywiec.
6. **Starym źródle ciepła** – należy przez to rozumieć niskowydajne i nieekologiczne źródło ciepła na paliwo stałe, niespełniające wymagań uchwały Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw, kocioł węglowy, piec kaflowy, trzon kuchenny, kominek, będące podstawowym źródłem ciepła centralnego ogrzewania budynku.
7. **Nowym źródle ciepła** – należy przez to rozumieć ekologiczne i wysokosprawne źródło ciepła: na pellet, gazowe, elektryczne, zgazowujące drewno, olejowe, wymiennikowy węzeł cieplny w przypadku podłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej, pompa ciepła do celów ogrzewania lub ogrzewania i c.w.u., dopuszczone do eksploatacji na mocy odpowiednich certyfikatów i aktualnych norm, będące podstawowym źródłem ogrzewania dla budynku lub lokalu mieszkalnego.
8. **Magazynie ciepła** – należy przez to rozumieć urządzenie przechowujące nadmiar wyprodukowanej energii cieplnej, zużywany przez system ogrzewania budynku/lokalu.
9. **Kosztach kwalifikowanych** – należy przez to rozumieć zakres prac, na podstawie których ustalana jest wysokość dotacji dla realizowania zadań w ramach Programu.

10. **Dotacji celowej** - należy przez to rozumieć środki wypłacane z budżetu Miasta Żywca na podstawie zawartej umowy o udzielenie dotacji, przeznaczone na częściowe pokrycie kosztów związanych z wymianą starego źródła ciepła.

11. **Umowie** - należy przez to rozumieć umowę zawartą pomiędzy Uczestnikiem Programu i Operatorem Programu określającą warunki finansowania i współpracy stron.

### § 3.

1. Celem Programu jest ograniczenie emisji zanieczyszczeń emitowanych do powietrza z procesów spalania paliw stałych, poprzez likwidację starych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym.

2. Program realizowany będzie wyłącznie na terenie Miasta Żywca.

3. Dotacja może zostać udzielona wyłącznie na zadania realizowane w budynkach lub lokalach mieszkalnych użytkowanych całorocznie.

## DZIAŁ II.

### Uczestnik Programu i zakres dofinansowania

### § 4.

1. Dotacja może zostać udzielona osobom fizycznym posiadającym tytuł prawny do nieruchomości wynikający z:

- 1) prawa własności;
- 2) współwłasności;
- 3) użytkowania wieczystego;
- 4) służebności mieszkania.

2. W przypadku złożenia wniosku przez osobę fizyczną posiadającą tytuł prawny do nieruchomości wynikający ze współwłasności lub służebności mieszkania, do wniosku należy dołączyć pisemną zgodę wszystkich współwłaścicieli nieruchomości na realizację zadania objętego dotacją.

### § 5.

1. Dotacja udzielana jest na dofinansowanie zakresu prac związanych z realizacją zadania polegającego na:

- 1) demontażu i likwidacji starego źródła ciepła;
- 2) zakupie i montażu nowego źródła ciepła;
- 3) zakupie i montażu magazynu ciepła;
- 4) podłączeniu do miejskiej sieci ciepłowniczej;
- 5) zakupie i montażu armatury oraz urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania nowego źródła ciepła lub magazynu ciepła.

2. Wszelkie pozostałe koszty konieczne do poniesienia przez Uczestnika Programu w celu prawidłowej realizacji zadania, uznaje się za niekwalifikowane. Kosztami niekwalifikowanymi są w szczególności:

- 1) sporządzenie dokumentacji projektowej dotyczącej wykonania zewnętrznych i/lub wewnętrznych instalacji oraz sieci elektroenergetycznych, gazowych lub ciepłowniczych;
- 2) zakup urządzeń używanych;
- 3) budowa zewnętrznych i wewnętrznych sieci energetycznych, gazowych lub ciepłowniczych;
- 4) eksploatacja i serwis zamontowanych urządzeń;
- 5) zadania realizowane przed zawarciem umowy o udzielenie dotacji.

3. Dotacja nie może pokrywać wydatków finansowanych z innych bezzwrotnych źródeł publicznych udzielonych na ten sam zakres rzeczowy.

## § 6.

1. Ustala się następujące maksymalne poziomy dofinansowania:

Rodzaj zadania	Maksymalny poziom dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji
Wymiana starego źródła ciepła na kocioł gazowy, pelletowy, zgazowujący drewno, olejowy	do 60% kosztów kwalifikowanych	10 000 zł
Wymiana starego źródła ciepła na ogrzewanie elektryczne	do 60% kosztów kwalifikowanych	10 000 zł
Wymiana starego źródła ciepła na pompę ciepła	do 60% kosztów kwalifikowanych	10 000 zł
Podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej	do 60% kosztów kwalifikowanych	15 000 zł
Montaż magazynu ciepła współpracującego z pompą ciepła lub kotłem zgazowującym drewno	do 60% kosztów kwalifikowanych	4 000 zł

2. Wysokość dotacji ustalana jest indywidualnie na podstawie przedstawionych i zaakceptowanych kosztów kwalifikowanych. Wszelkie nakłady inwestycyjne przekraczające maksymalną kwotę dotacji określoną w ust. 1 pokrywa Uczestnik Programu ze środków własnych.

3. Dotacją objęte są wyłącznie urządzenia fabrycznie nowe, zamontowane po raz pierwszy, spełniające warunki określone w Dziale IV.

4. W przypadku budynków wielolokalowych dopuszcza się udzielenie dotacji odrębnie dla każdego lokalu mieszkalnego.

5. Nie udziela się dotacji na wymianę kotła węglowego na kocioł węglowy 5 klasy lub kocioł eco design.

6. Środki na realizację Programu pochodzą z :

- a) budżetu Miasta Żywca;
- b) udziału własnego Uczestników Programu.

## **DZIAŁ III. Warunki udziału w Programie**

## § 7.

1. Warunkiem udziału w Programie jest:

- 1) złożenie kompletnego wniosku o udzielenie dotacji;
- 2) posiadanie tytułu prawnego do nieruchomości;
- 3) posiadanie starego źródła ciepła będącego podstawowym źródłem ogrzewania;
- 4) realizacja zadania po podpisaniu umowy o udzielenie dotacji;
- 5) umożliwienie Operatorowi przeprowadzenia oględzin nieruchomości przed realizacją zadania i po jego zakończeniu;
- 6) trwała likwidacja starego źródła ciepła lub trwałe wyłączenie z eksploatacji dotychczasowego źródła ogrzewania na paliwo stałe w związku z trwałą zmianą systemu ogrzewania.
- 7) eksploatacja nowego źródła ciepła/magazynu ciepła zgodnie z przeznaczeniem przez okres co najmniej 5 lat od dnia odbioru końcowego zadania.

2. Uczestnik Programu zobowiązany jest do:

- 1) uzyskania wymaganych prawem zgód i pozwoleń;
- 2) wykonania niezbędnych prac przygotowawczych;
- 3) przekazania zlikwidowanego źródła ciepła do utylizacji;
- 4) przestrzegania zasad eksploatacji nowego źródła ciepła.

3. Dopuszcza się stosowanie dodatkowych źródeł ogrzewania o charakterze pomocniczym, takich jak: ogrzewanie elektryczne lub kominek dekoracyjny, pod warunkiem że nie stanowią one podstawowego źródła ogrzewania budynku.

4. W przypadku zbycia budynku w okresie do 5 lat od udzielenia dotacji, zobowiązania wynikające z zawartej umowy o udzielenie dotacji przechodzą na kolejnych właścicieli budynku.

#### DZIAŁ IV.

### Warunki dopuszczenia urządzeń jako Nowe źródło ciepła do Programu

#### § 8.

1. **Kotły ciepła 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 kotły te muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń klasę **efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 r. uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla kotłów na paliwo stałe i zestawów zawierających kocioł na paliwo stałe, ogrzewacze dodatkowe, regulatory temperatury i urządzenia słoneczne na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Wpis na listę Zielonych Urządzeń i Materiałów potwierdza spełnienie ww. wymogów;

2. **Kotły zgazowujące 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 (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100). Dodatkowo kotły zgazowujące drewno, muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń klasę **efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 r. uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla kotłów na paliwo stałe i zestawów zawierających kocioł na paliwo stałe, ogrzewacze dodatkowe, regulatory temperatury i urządzenia słoneczne na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Wpis na listę Zielonych Urządzeń i Materiałów potwierdza spełnienie ww. wymogów.

3. **Kotły na paliwa gazowe** 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. **Pompy ciepła powietrze/woda** muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne, Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 813/2013 z dnia 2 sierpnia 2013 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych 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+** (dotyczy klasy energetycznej wyznaczonej w temperaturze zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Wpis na listę Zielonych Urządzeń i Materiałów potwierdza spełnienie ww. wymogów. Instalacja z pompą ciepła powietrze/woda musi być wyposażona w regulację pogodową umożliwiającą sterowanie krzywą grzewczą .

5. **Pompy ciepła powietrze/powietrze** muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) nr 626/2011 z dnia 4 maja 2011 r. uzupełniającym dyrektywę 2010/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla klimatyzatorów i w Rozporządzeniu Komisji nr 206/2012 z dnia 6 marca 2012 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla klimatyzatorów i wentylatorów przenośnych 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) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej. Wpis na listę Zielonych Urządzeń i Materiałów potwierdza spełnienie ww. wymogów.

6. **Gruntowe pompy ciepła** muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla ogrzewaczy pomieszczeń, ogrzewaczy wielofunkcyjnych, zestawów zawierających ogrzewacz pomieszczeń, regulator temperatury i urządzenie słoneczne oraz zestawów zawierających .ogrzewacz wielofunkcyjny, regulator temperatury i urządzenie słoneczne, Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 813/2013 z dnia 2 sierpnia 2013 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Instalacja z gruntową pompą ciepła musi być wyposażona w regulację pogodową umożliwiającą sterowanie krzywą grzewczą. 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. Wpis na listę Zielonych Urządzeń i Materiałów potwierdza spełnienie ww. wymogów.

7. Nie dopuszcza się kotła na paliwo stałe, w konstrukcji którego stosowany jest ruszt awaryjny oraz możliwość jego montażu.

8. Nowe źródło ciepła musi zostać dopuszczone do obrotu handlowego.

## **DZIAŁ V. Tryb udzielania dotacji**

### **§ 9.**

1. Udzielenie dotacji następuje na pisemny wniosek.

2. Wniosek powinien zawierać:

- 1) dane wnioskodawcy/dane osoby reprezentującej wnioskodawcę/ pełnomocnika wnioskodawcy;
- 2) adres nieruchomości objętej zadaniem planowanym do wykonania w 2026r.;
- 3) charakterystyka zadania planowanego do wykonania w 2026r.;
- 4) planowany termin realizacji całego zadania;
- 5) dokument potwierdzający tytuł prawny do nieruchomości;
- 6) wymagane oświadczenia i zgody.

3. W przypadku braków formalnych wnioskodawca zostanie wezwany do ich uzupełnienia w terminie 7 dni od dnia doręczenia wezwania.

4. Wnioski niespełniające wymogów formalnych i nieuzupełnione w terminie pozostawia się bez rozpatrzenia.

5. Wnioski spełniające wymogi formalne rozpatrywane będą według kolejności wpływu do Operatora Programu.

6. Wniosek ulega oddaleniu w przypadku:

- a) złożenia przez osobę nieuprawnioną,
- b) złożenia po wykonaniu zadania.

7. Złożenie wniosku nie jest równoznaczne z przyznaniem dotacji.

8. Zadania niezrealizowane pomimo pozytywnego rozpatrzenia wniosku, nie przechodzą do realizacji w kolejnych latach trwania Programu.

9. Wnioski o przyznanie dotacji w danym roku budżetowym rozpatruje się do dnia, w którym nastąpiło przekroczenie limitu środków finansowych przeznaczonych na realizację Programu.

10. Pozyskanie dodatkowych środków finansowych w danym roku budżetowym powoduje dalsze rozpoczęcie rozpatrywania złożonych wniosków.

11. Formularz wniosku o udzielenie dotacji stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

## § 10.

1. Każdy z Uczestników Programu, aby otrzymać dotację oprócz złożenia wniosku musi łącznie spełnić następujące warunki:

1) nie został zobowiązany żadnym prawnym dokumentem (projektem, decyzją itp.) do zamontowania ekologicznego źródła ciepła,

2) nie zabudował nowego źródła ciepła przed zawarciem umowy, o której mowa w § 13 ust. 1,

3) umożliwi Operatorowi dostęp do budynku, w którym wykonywane będą działania objęte Programem,

4) posiada lub stworzy warunki techniczne w budynku, niezbędne do realizacji zadania objętego Programem,

5) opracował projekty budowlane lub wykonawcze niezbędne do realizacji zadania objętego Programem,

6) zlikwidował stare źródło ciepła, przy czym fakt jego likwidacji lub trwałego wyłączenia z eksploatacji musi zostać potwierdzony stosownym dokumentem, w szczególności kartą przekazania odpadu wystawioną na Uczestnika Programu albo dokumentem potwierdzającym trwałe wyłączenie z eksploatacji – w przypadku pozostawienia pieców kaflowych,

7) umożliwi dostęp do budynku przedstawicielowi Miasta Żywca - w okresie wynikającym z umowy, tj. przez co najmniej 5 lat od wykonanej modernizacji, w celu kontroli prawidłowej eksploatacji zrealizowanej inwestycji oraz przestrzegania postanowień umowy, o której mowa w § 13 ust. 1,

8) wszelkie wady po dokonanych odbiorze prac zgłasza wyłącznie Wnioskodawcy, z pominięciem Miasta Żywca i Operatora,

9) prowadzi eksploatację zamontowanych urządzeń na które została udzielona dotacja, zgodnie z zaleceniami producenta i wytycznymi określonymi w instrukcji obsługi przez okres określony w umowie, tj. przez co najmniej 5 lat od wykonanej modernizacji.

10) nie może dokonywać żadnych zmian i przeróbek oraz demontażu zamontowanych urządzeń bez pisemnego uzgodnienia, powiadomienia i zgody Miasta.

11) nie może zamontować w instalacji c.o. innego, w tym również dodatkowego, źródła ciepła bez zgody Miasta.

2. Warunki dotyczące budynku objętego Programem:

1) budynek jest użytkowany zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (t.j. Dz.U. 2026, poz. 524 ze zm.),

2) w budynku zainstalowane jest źródło ciepła na paliwo stałe przeznaczone do likwidacji lub trwałego wyłączenia z eksploatacji,

3) w budynku nie jest eksploatowane inne źródło ciepła na paliwo stałe, w szczególności kocioł węglowy podłączony do instalacji centralnego ogrzewania;

## § 11.

Operator Programu:

1) dokonuje oceny złożonych wniosków pod względem formalnym i merytorycznym, w tym czy potwierdzają, że w budynku objętym wnioskiem zainstalowane jest stare źródło ciepła przeznaczone do likwidacji albo że zamontowane jest źródło ciepła w postaci pompy ciepła lub kotła zgazowującego drewno;

- 2) wylicza wysokość dotacji;
- 3) podejmuje decyzję o przyznaniu dotacji.

## **DZIAŁ VI. Odstąpienie i wykluczenie z Programu**

### **§ 12.**

1. Uczestnik Programu może odstąpić od udziału w Programie, w danym roku przed zawarciem umowy o której mowa w § 13 ust.1. Odstąpienie nie wyklucza jego udziału w kolejnym roku realizacji Programu.

2. Stwierdzenie niezgodności stanu faktycznego z dokumentacją przedstawioną przez Uczestnika Programu, skutkuje jego wykluczeniem z Programu.

## **DZIAŁ VII. Tryb rozliczania dotacji**

### **§ 13.**

1. Po pozytywnym rozpatrzeniu wniosku Operator Programu zawiera z Uczestnikiem Programu umowę o udzielenie dotacji.

2. Umowa określi w szczególności:

- a) zakres rzeczowy zadania;
- b) wysokość dotacji;
- c) termin realizacji zadania;
- d) sposób rozliczenia dotacji.

3. Nieprzystąpienie przez Uczestnika Programu do zawarcia umowy, o której mowa w ust. 1 uznaje się za rezygnację z udziału w Programie.

### **§ 14.**

1. Rozliczenie dotacji następuje po zakończeniu realizacji zadania, w terminie określonym w umowie, o której mowa w § 13 ust. 1, jednak nie później niż do dnia 11 grudnia 2026 r.

2. Środki finansowe ponoszone przez Uczestnika Programu w ramach udzielonej dotacji, powinny być wydatkowane w sposób celowy i oszczędny.

3. Uczestnik Programu zobowiązany jest przedłożyć:

- 1) faktury lub rachunki potwierdzające poniesione wydatki;
- 2) protokół odbioru zainstalowanego urządzenia;
- 3) dokument potwierdzający likwidację starego źródła ciepła lub trwałe wyłączenie z eksploatacji dotychczasowego źródła ogrzewania na paliwo stałe w związku z trwałą zmianą systemu ogrzewania.

4. Dotacja przekazywana jest po zaakceptowaniu rozliczenia przez Operatora.

5. Wysokość wypłacanej dotacji ustalana jest na podstawie rzeczywiście poniesionych i udokumentowanych kosztów kwalifikowanych zadania, z uwzględnieniem zasad określonych w niniejszej uchwale oraz w umowie o udzielenie dotacji. Ostateczna kwota dotacji może być niższa od kwoty określonej w umowie, jeżeli rzeczywiście poniesione koszty kwalifikowane będą niższe od kosztów przyjętych do ustalenia wysokości dotacji.

6. Formularz wniosku o rozliczenie dotacji stanowi załącznik nr 2 do uchwały.

7. Operator Programu po rozliczeniu dotacji, zwraca Uczestnikowi Programu oryginał faktury VAT.

8. Po zakończeniu realizacji Programu cała wytworzona dokumentacja podlega archiwizacji przez Miasto Żywiec.

**DZIAŁ VIII.**  
**Kontrola i zwrot dotacji**

**§ 15.**

1. Miasto Żywiec zastrzega sobie prawo kontroli realizacji zadania oraz sposobu użytkowania nowego źródła ciepła przez okres 5 lat od dnia zakończenia realizacji zadania.

2. Uczestnik Programu zobowiązany jest do zwrotu dotacji wraz z odsetkami ustawowymi w przypadku:

- a) podania nieprawdziwych danych we wniosku;
- b) niewykonania zadania zgodnie z umową;
- c) ponownego uruchomienia zlikwidowanego źródła ciepła;
- d) demontażu nowego źródła ciepła przed upływem 5 lat;
- e) montażu dodatkowego źródła ciepła na paliwo stałe niespełniającego wymagań uchwały antysmogowej obowiązującej na terenie województwa śląskiego, przyjętej przez Sejmik Województwa Śląskiego.
- f) używania urządzeń, niezgodnie z zaleceniami producenta.

**DZIAŁ IX.**  
**Postanowienia końcowe**

**§ 16.**

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Żywca.

**§ 17.**

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

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Żywcu

**Jarosław Gowin**

**Wniosek o przystąpienie do „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu” w 2026r.**

**I. DANE WNIOSKODAWCY**

1. Nazwisko, imię/Nazwa .....
2. Telefon/mail/fax .....
3. Adres zamieszkania:
  - a.Miejscowość .....
  - b.Ulica .....
  - c. Kod pocztowy .....
  - d. Nr domu/Nr lokalu .....
4. Adres do korespondencji:
  - a.Miejscowość .....
  - b.Ulica .....
  - c. Kod pocztowy .....
  - d. Nr domu/Nr lokalu .....
5. Sposób przekazania dotacji:
  - a.przelewem na konto Uczestnika Programu nr .....
  - b.przelewem na konto nie należące do Uczestnika Programu: (nazwa posiadacza rachunku).....  
(nr konta posiadacza rachunku) .....

*Wypełnić w przypadku, kiedy wskazany rachunek nie jest rachunkiem wnioskodawcy i wnioskodawca wyraził zgodę na pobranie należnej dotacji przez pełnomocnika/posiadacza rachunku.*

**II. DANE OSOBY REPREZENTUJĄCEJ WNIOSKODAWCĘ /PEŁNOMOCNIKA WNIOSKODAWCY**

Nazwisko, imię osoby reprezentującej/pełnomocnika upoważnionego do reprezentowania wnioskodawcy  
w postępowaniu o udzielenie i rozliczenie dotacji.  
.....  
Telefon/mail/fax.....

**III. ADRES NIERUCHOMOŚCI objętej zadaniem planowanym do wykonania w roku 2026**

7. Miejscowość .....
8. Kod pocztowy .....
9. Ulica .....
10. Nr domu/Nr lokalu .....
11. Dzielnica .....
12. Obr ..... Nr działki.....\*
13. Księga wieczysta numer .....\*

**IV. CHARAKTERYSTYKA ZADANIA planowanego do wykonania w 2026 roku**

14. Rodzaj planowanego do zainstalowania ogrzewania lub urządzenia towarzyszącego (należy zaznaczyć właściwe pole):

- podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej
- kocioł gazowy
- kocioł zgazowujący drewno
- elektryczne
- kocioł olejowy
- pompa ciepła
- kocioł na pellet

- magazyn ciepła współpracujący z pompą ciepła lub kotłem zgazowującym drewno
15. Powierzchnia lokalu ogrzewana likwidowanymi paleniskami/kotłami na paliwa stałe .....m<sup>2</sup>
16. Liczba czynnych kotłów na paliwo stałe planowanych do trwałej likwidacji .....szt  
(kotłów węglowych centralnego ogrzewania)

## V. PLANOWANY TERMIN REALIZACJI CAŁEGO ZADANIA

18. Data rozpoczęcia: od terminu wskazanego w umowie o udzieleniu dotacji
19. Data zakończenia: do terminu wskazanego w umowie o udzieleniu dotacji

## VI. TYTUŁ PRAWNY DO NIERUCHOMOŚCI

- własność/współwłasność
- użytkowanie wieczyste
- służebność
- inne

## VII. WYKAZ DOKUMENTÓW, których złożenie jest wymagane wraz z niniejszym wnioskiem

20. Dokument potwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością (aktualny odpis z księgi wieczystej nieruchomości, inny dokument potwierdzający własność lub oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością). W przypadku jeżeli wnioskodawca jest spadkobiercą nieruchomości należy przedstawić sądowe postanowienie o nabyciu spadku. W przypadku współwłasności lub służebności mieszkania należy przedstawić również zgodę wszystkich współwłaścicieli.

21. Dokumenty uprawniające do występowania w imieniu Wnioskodawcy: pełnomocnictwo szczególne i dowód uiszczenia opłaty skarbowej od pełnomocnictwa.

22. Informacja administratora o przetwarzaniu danych osobowych. Niewyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych skutkować będzie brakiem możliwości rozpatrzenia wniosku oraz udzielenia dotacji.

23. Inne.

## VIII. WYKAZ DOKUMENTÓW, które Uczestnik Programu zobowiązuje się przedłożyć (w przypadku pozytywnego rozpatrzenia niniejszego wniosku) po wykonaniu zadania zgodnie z umową o udzielenie dotacji celowej

- faktura/rachunek zawierająca/y opis sporządzony przez przedsiębiorcę i przez niego podpisany z wyodrębnieniem wartości kosztów zakupu i/lub montażu nowego źródła ciepła, zakupu i/lub montażu magazynu ciepła;
- protokół odbioru zadania wystawiony przez przedsiębiorcę realizującego zadanie zaakceptowany przez Uczestnika Programu poświadczającego odbiór prac bez zastrzeżeń;
- dokument potwierdzający likwidację starego źródła ciepła.

## IX. Przyjmuję do wiadomości, że:

1. Moje dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z przepisami o ochronie danych osobowych.
2. Konieczne jest przeprowadzenie kontroli wykonywania zadania publicznego w toku jego realizacji oraz po jego zakończeniu.
3. Znana jest mi treść uchwały właściwej Rady Miejskiej w Żywcu w sprawie zasad udzielania dotacji celowej w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu” w roku 2026 . W ramach udzielonej dotacji deklaruje zlikwidować wszystkie paleniska/kotły węglowe znajdujące się w lokalizacji zadania objętej niniejszym wnioskiem.
4. Wnioskowana przeze mnie dotacja nie jest objęta przepisami dotyczącymi pomocy publicznej.

<p>..... <i>Podpis Wnioskodawcy</i></p>	<p>..... <i>Data</i></p>
---	------------------------------

**Złożenie niniejszego wniosku nie jest jednoznaczne z otrzymaniem dotacji.**

### **Klauzula Informacyjna RODO**

- 1) *Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Miasto Żywiec - Urząd Miejski w Żywcu reprezentowane przez Burmistrza Miasta Żywca z siedzibą w Żywcu, Rynek 2, 34 - 300 Żywiec*
- 2) *W sprawach związanych z danymi osobowymi można kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych Urzędu Miejskiego w Żywcu e-mail: [ochronadanychosobowych@zywiec.pl](mailto:ochronadanychosobowych@zywiec.pl)*
- 3) *Celem przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest udział w Programie ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu w 2025r. w związku z realizacją przez Administratora uchwały Rady Miejskiej w Żywcu w sprawie zasad udzielania dotacji celowej w ramach "Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu" w 2026r..*
- 4) *W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym w pkt. 3, Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępnione: Operatorowi Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu w 2026 r. - Miejskiemu Zakładowi Energetyki Ciepłej Ekoterm Sp. o.o. w Żywcu oraz podmiotom upoważnionym z mocy prawa do nadzoru i kontroli sposobu realizacji tego Programu.*
- 5) *Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.*
- 6) *Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres obowiązywania umowy, a po jego upływie przez okres niezbędny do:*
  - a) *posprzedażowej obsługi Uczestnika Programu (np. obsługi reklamacji);*
  - b) *zabezpieczenia lub dochodzenia ewentualnych roszczeń przysługujących Administratorowi;*
  - c) *wypełnienia obowiązku prawnego Administratora (np. wynikającego z przepisów podatkowych lub rachunkowych) ;*
- 7) *Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem - w granicach określonych w przepisach prawa.*
- 8) *Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (OO - 193 Warszawa, ul. Stawki 2, e-mail: [kancelaria@giodo.gov.pl](mailto:kancelaria@giodo.gov.pl)) jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 roku.*
- 9) *Pani/Pana dane nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym również profilowaniu.*
- 10) *Podanie przez Panią/Pana danych osobowych nie jest obowiązkowe , lecz niezbędne do uczestniczenia w Programie graniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu w 2026r.*

-----

*\*Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie*

*o ochronie danych). ”*

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Żywcu

**Jarosław Gowin**

**Wniosek o rozliczenie dotacji „Programu ograniczenia niskiej emisji w mieście Żywcu” w 2026r..**

Data zawarcia umowy: .....

Nr umowy: .....

Nazwisko, imię/Nazwa Wnioskodawcy: .....\*)

**I. CHARAKTERYSTYKA ZADANIA WYKONANEGO W 2026 ROKU**

- ▣ 1. trwała zmiana systemu ogrzewania na proekologiczne
- ▣ podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej
- ▣ gazowe
- ▣ zgazowujące drewno
- ▣ elektryczne
- ▣ olejowe
- ▣ pompa ciepła
- ▣ pelletowe
- ▣ 2. montaż magazynu ciepła współpracującego z pompą ciepła lub kotłem zgazowującym drewno.

1) Powierzchnia lokalu faktycznie ogrzewana likwidowanymi paleniskami/kotłami na paliwa stałe ..... m<sup>2</sup>

2) Liczba trwale zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe .....szt

**II. WYKAZ (oryginałów lub urzędowo poświadczonych kopii) DOKUMENTÓW, których złożenie jest wymagane wraz z niniejszym wnioskiem \*)**

3. Oryginały dokumentów potwierdzające: wykonanie całego zadania i poniesione koszty inwestycyjne:

▣ protokół odbioru Nr ....., z dnia ..... wystawiony przez .....

▣ faktura VAT /rachunek:

Nr ....., z dnia ....., wystawiony przez .....

Nr ....., z dnia ....., wystawiony przez .....

▣ dokument potwierdzający likwidację starego źródła ciepła\*\*)

OŚWIADCZAM, że poniesione koszty konieczne do realizacji zadania, wymienione w pkt II niniejszego wniosku, nie zostały pokryte bezzwrotnymi środkami pozyskanymi z innych źródeł .

..... Data złożenia wniosku	..... Podpis Wnioskodawcy
--------------------------------	------------------------------

\*) dane wymagane

\*\*\*) dane wymagane w przypadku trwałej zmiany systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym.

*Złożenie niniejszego wniosku nie jest jednoznaczne z rozliczeniem dotacji, warunkującym wypłatę dotacji.*

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Żywcu

**Jarosław Gowin**