



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

---

Opole, dnia 27 sierpnia 2020 r.

Poz. 2348

### UCHWAŁA NR XVIII/225/2020 RADY MIEJSKIEJ W KRAPKOWICACH

z dnia 20 sierpnia 2020 r.

**w sprawie określenia zasad udzielania i rozliczania dotacji celowych na realizację zadań w ramach projektu pn.: „Likwidacja indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice” przy udziale środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, działanie 5.5 Ochrona powietrza**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2020 r. poz. 713) oraz art. 400a ust. 1 pkt 21 i 22, art. 403 ust. 2, ust. 4 pkt 1 lit. a) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219) Rada Miejska w Krapkowicach uchwala, co następuje:

**§ 1.** Ustala się zasady udzielenia dotacji celowych na realizację zadań w ramach projektu pn.: Likwidacja indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice ze środków budżetu gminy Krapkowice, przy udziale środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, działanie 5.5 Ochrona powietrza, obejmujących wymianę indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice.

**§ 2.** Szczegółowe zasady udzielania dotacji celowych określa „Regulamin udzielania i rozliczania dotacji celowych na realizację zadań w ramach projektu pn.: Likwidacja indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice ze środków budżetu gminy Krapkowice przy udziale środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, działanie 5.5 Ochrona powietrza”, którego treść stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Krapkowic.

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

Przewodniczący  
Rady Miejskiej

*Bernard Friedla*

Załącznik  
do uchwały nr XVIII/225/2020  
Rady Miejskiej w Krapkowicach  
z dnia 20 sierpnia 2020 r.



**Regulamin udzielania i rozliczania dotacji celowych na realizację zadań w ramach projektu pn.: „Likwidacja indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice” ze środków budżetu gminy Krapkowice przy udziale środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, działanie 5.5 Ochrona powietrza**

**Rozdział 1  
Przepisy ogólne**

§ 1.1. W celu ograniczenia emisji zanieczyszczeń do powietrza przez wysokoemisyjne systemy grzewcze, określa się zasady udzielania i rozliczania dotacji celowych osobom fizycznym na realizację zadań w ramach projektu pn.: „Likwidacja indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice” ze środków budżetu gminy Krapkowice przy udziale środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, działanie 5.5 Ochrona powietrza, obejmujących inwestycje polegającą na likwidacji i wymianie indywidualnych źródeł ciepła w gospodarstwach domowych na źródła ciepła bardziej ekologiczne, realizowanych na terenie Gminy Krapkowice.

2. Zadania będą współfinansowane ze środków RPO WO 2014-2020, w związku z czym ogólne zasady realizacji wyznaczają akty prawne i dokumenty programowe, tj. RPO WO 2014 - 2020, Szczegółowy Opis Osi Priorytetowych RPO WO 2014 - 2020, wytyczne horyzontalne i szczegółowe Ministra Rozwoju.

3. Wypłacanie dotacji w danym roku budżetowym odbywa się do wysokości środków finansowych przeznaczonych w budżecie gminy Krapkowice na realizację Projektu w danym roku.

**Rozdział 2  
Ogólne zasady udzielania dotacji**

§ 2.1. Beneficjentami dotacji mogą być osoby fizyczne będące właścicielami lub współwłaścicielami lokali mieszkalnych i nieruchomości zabudowanych budynkiem mieszkalnym jednorodzinny lub wielorodzinny (zwanymi dalej łącznie nieruchomościami), położonych w granicach administracyjnych Gminy Krapkowice, w obrębie których będzie realizowane zadanie. W przypadku, gdy Beneficjent wnioskujący o udzielenie dotacji nie jest jedynym właścicielem nieruchomości, wymagana jest pisemna zgoda współwłaścicieli na wykonanie zadania.

2. Dotacja jest przyznawana w formie refundacji części kosztów poniesionych na realizację zadania.

3. Dotacja na daną nieruchomość przysługuje tylko raz, bez względu na ilość dokonanych zmian sposobu ogrzewania lub zmian właściciela.

4. Warunkiem ubiegania się o dotację jest:

- 1) zgłoszenie przez Beneficjenta w pierwszym etapie naboru deklaracji woli przystąpienia do projektu i/lub w drugim etapie tj. po uzyskaniu informacji z Instytucji Zarządzającej RPO WO 2014-2020 o otrzymaniu dofinansowania przez Gminę Krapkowice, kompletnego i poprawnie wypełnionego wniosku o udzielenie dotacji;
- 2) wyrażanie zgody przez Beneficjenta na poddanie budynku/lokalu, którego dotyczy dotacja, ocenie energetycznej zgodnej ze Standardem minimum zakresu przeprowadzenia oceny energetycznej budynku w ramach działania 5.5 Ochrona powietrza, stanowiącym załącznik nr 8 do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPO WO 2014-2020.

5. Jeśli z przeprowadzonej oceny energetycznej wynika, że nieruchomość nie spełnia minimalnego poziomu efektywności energetycznej, Beneficjent zobowiązany jest do przeprowadzenia termomodernizacji obiektu w zakresie wynikającym z oceny energetycznej na własny koszt, w okresie realizacji Projektu oraz nie później niż do daty wskazanej w umowie dotacji.

6. Warunkiem uzyskania i utrzymania dofinansowania jest rzeczywiste ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego przez:

- 1) trwałą likwidację dotychczasowych wysokoemisyjnych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym w budynku/lokalu, którego dotyczy dotacja;
- 2) zainstalowanie niskoemisyjnych urządzeń grzewczych, tj. kondensacyjny kocioł gazowy, zaś w przypadku gdy podłączenie do sieci ciepłowniczej lub sieci gazowej na danym obszarze nie jest uzasadnione technicznie lub/i ekonomicznie - pompa ciepła lub pompa ciepła z towarzyszeniem mikroinstalacji OZE w postaci paneli fotowoltaicznych produkujących energię elektryczną na potrzeby budynku, kocioł na biomasę, kocioł elektryczny lub kocioł elektryczny z towarzyszeniem mikroinstalacji OZE w postaci paneli fotowoltaicznych produkujących energię elektryczną na potrzeby budynku;
- 3) użytkowanie wyłącznie ekologicznego systemu ogrzewania jako podstawowego źródła ciepła w budynku/lokalu w okresie trwałości projektu (który obejmuje 5 lat od ostatniej płatności dokonanej przez Instytucję Zarządzającą RPO WO 2014-2020 na rzecz Gminy Krapkowice w ramach umowy podpisanej w związku z realizacją projektu „Likwidacja indywidualnych, wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Krapkowice”) oraz utrzymania go w odpowiednim stanie technicznym i prawidłowej eksploatacji, zgodnie z zaleceniami producenta.

7. W ramach Dotacji, dofinansowanie otrzymają wyłącznie inwestycje, w których nowe (bardziej ekologiczne) źródła ciepła:

- 1) będą wyposażone w automatyczny podajnik paliwa i nie będą posiadały rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie;
- 2) spełniają wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie wymagań dla kotłów na paliwa stałe, tj. Dz. U. poz. 1690 (jeśli dotyczy);
- 3) spełniają wymogi emisyjne 5 klasy zgodnie z normą PN EN 303-5:2012, potwierdzone certyfikatem (jeśli dotyczy);
- 4) są zgodne z unijnymi standardami i przepisami w zakresie ochrony środowiska, w tym powinny charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią, w tym 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, w szczególności pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A+, kotły na paliwa gazowe muszą spełniać, w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A;
- 5) kupowane i montowane w ramach realizacji zadania panele fotowoltaiczne muszą posiadać jeden z certyfikatów zgodności: z normą PN-EN 61215 „Moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego do zastosowań naziemnych - Kwalifikacja konstrukcji i aprobaty typu” lub PN-EN 61646 „Cienkowarstwowe naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) – Kwalifikacja konstrukcji i zatwierdzenie typu”, lub z normami równoważnymi, wydanymi przez właściwą akredytowaną jednostkę certyfikującą. Data potwierdzenia zgodności z wymaganą normą nie może być wcześniejsza niż 5 lat licząc od daty złożenia wniosku o dofinansowanie. Zakupywane i montowane w ramach realizacji zadania inwertery muszą posiadać certyfikat zgodności inwertera z normą PN-EN 50438 Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci certyfikują oraz posiadać oznakowanie CE. W przypadku certyfikatu wystawionego w języku obcym należy załączyć tłumaczenie przysięgłe. Moduły fotowoltaiczne oraz inwertery muszą posiadać pisemną gwarancję producenta w zakresie jakości towaru;

6) dla instalacji fotowoltaicznej dopuszcza się mikroinstalacje, których moc jest obliczona na zaspokojenie zapotrzebowania na energię elektryczną w budynku, w którym modernizowane jest źródło ciepła. Dopuszcza się oddawanie („akumulację”) do sieci energetycznej okresowych nadwyżek.

8. Poprzez trwałą likwidację źródeł ciepła należy rozumieć usunięcie kotłów z pomieszczeń w których się znajdowały i zezłomowanie, a w przypadku palenisk ich wyburzenie, z wyjątkiem tych urządzeń, które podlegają trwałemu unieruchomieniu, z uwagi na brak możliwości technicznych ich usunięcia lub ich walory estetyczne, dekoracyjne lub szczególną ochronę Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Przez trwałe unieruchomienie rozumie się w szczególności odcięcie od przewodów kominowych poprzez zamurowanie wlotów kominowych i zamurowanie paleniska. W przypadku odłączenia od wysokoemisyjnego źródła zbiorczego dla budynku, należy wykazać trwałe usunięcie przewodów łączących z nim instalację c.o.

§ 3.1. Dotacja zostanie udzielona na pokrycie kosztów inwestycyjnych brutto, koniecznych do realizacji zadania określonego w § 1 ust. 1, takich, jak:

- 1) dla budynków/lokalii, w których docelowym źródłem ciepła będzie kondensacyjny kocioł gazowy wraz z przyłączeniem do sieci gazowej, obejmujących wydatki związane z:
  - a) projektem wewnętrznych odcinków przyłączy gazowych,
  - b) budową instalacji gazowej na odcinku od szafki gazowej do kotła gazowego,
  - c) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - d) zakupem kotła kondensacyjnego gazowego wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - e) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu, w tym układu odprowadzania spalin, niezbędnej do prawidłowego funkcjonowania dofinansowanego źródła ciepła,
  - f) obsługą geodezyjną inwestycji;
- 2) dla budynków/lokalii, w których docelowym źródłem ciepła będzie kondensacyjny kocioł gazowy, obejmujących wydatki związane z:
  - a) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - b) zakupem kotła kondensacyjnego gazowego wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - c) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu, w tym układu odprowadzania spalin, niezbędnej do prawidłowego funkcjonowania dofinansowanego źródła ciepła;
- 3) dla budynków/lokalii, w których docelowym źródłem ciepła będzie kocioł na biomasę, obejmujących wydatki związane z:
  - a) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - b) zakupem kotła na biomasę wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - c) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu, w tym układu odprowadzania spalin, niezbędnej do prawidłowego funkcjonowania dofinansowanego źródła ciepła;
- 4) dla budynków/lokalii, w których docelowym źródłem ciepła będzie kocioł elektryczny wspomagany instalacją fotowoltaiczną, obejmujących wydatki związane z:
  - a) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - b) zakupem kotła elektrycznego wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - c) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu,
  - d) zakupem instalacji fotowoltaicznej wraz z koniecznym osprzętem i montażem;
- 5) dla budynków/lokalii, w których docelowym źródłem ciepła będzie kocioł elektryczny, obejmujących wydatki związane z:
  - a) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - b) zakupem kotła elektrycznego wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - c) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu;

- 6) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie pompa ciepła wspomagana instalacją fotowoltaiczną, obejmujących wydatki związane z:
- a) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - b) zakupem pompy ciepła wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - c) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu,
  - d) zakupem instalacji fotowoltaicznej wraz z koniecznym osprzętem i montażem;
- 7) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie pompa ciepła, obejmujących wydatki związane z:
- a) demontażem/likwidacją kotła lub paleniska,
  - b) zakupem pompy ciepła wraz z koniecznym osprzętem i montażem,
  - c) wykonaniem instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu.

2. Wysokość dotacji, o której mowa w § 2 wynosi:

- 1) ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, działanie 5.5 Ochrona powietrza, obejmujących likwidację i wymianę indywidualnych źródeł ciepła w gospodarstwach domowych na źródła ciepła bardziej ekologiczne, realizowanych na terenie Gminy Krapkowice w wysokości 34% kosztów kwalifikowanych, to jest:
- a) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie kondensacyjny kocioł gazowy wraz z przyłączeniem do sieci gazowej - koszt kwalifikowany: 25 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 8 500,00 zł,
  - b) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie kondensacyjny kocioł gazowy - koszt kwalifikowany: 25 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 8 500,00 zł,
  - c) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie kocioł na biomasę - koszt kwalifikowany: 20 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 6 800,00 zł,
  - d) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie kocioł elektryczny wspomagany instalacją fotowoltaiczną - koszt kwalifikowany: 40 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 13 600,00 zł,
  - e) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie kocioł elektryczny - koszt kwalifikowany: 25 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 8 500,00 zł,
  - f) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie pompa ciepła wspomagana instalacją fotowoltaiczną - koszt kwalifikowany: 50 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 17 000,00 zł,
  - g) dla budynków/lokali, w których docelowym źródłem ciepła będzie pompa ciepła - koszt kwalifikowany: 30 000,00 zł, dofinansowanie nie więcej niż 10 200,00 zł;
- 2) ze środków budżetu gminy Krapkowice w ramach projektu w wysokości 1 000,00 zł na inwestycję.

3. Limity kwotowe, o których mowa w ust. 2 pkt 1 i 2 sumują się.

4. Wysokość procentowa dotacji będzie każdorazowo ustalana indywidualnie z uwzględnieniem kwot, o których mowa w § 3 ust. 2.

5. Beneficjent zobowiązany będzie wnieść wkład własny na pokrycie pozostałych kosztów kwalifikowanych oraz sfinansować ze środków własnych ewentualne wydatki niekwalifikowalne. Wkład własny musi nastąpić w formie pieniężnej.

6. Z dotacji są wyłączone lokale użytkowe lub, jeśli powierzchnia lokalu użytkowego stanowi poniżej 30% powierzchni budynku lub lokalu, prace w ich obrębie stanowią koszt niekwalifikowalny. Jeśli zadanie jest realizowane dla całej nieruchomości, koszty kwalifikowalne pomniejsza się procentowo adekwatnie do udziału powierzchni wydzielonego lokalu użytkowego względem całej powierzchni nieruchomości.

7. Dotacja nie może być wykorzystana na:

- 1) opłaty przyłączeniowe;
- 2) budowę zewnętrznych sieci gazowych, poza granicami nieruchomości;

- 3) zakup i montaż urządzeń niespełniających wymagań, o których mowa w § 2 pkt 7;
- 4) pokrycie kosztów wykonania instalacji wewnętrznych (sieci przewodów wraz z armaturą oraz odbiorniki ciepła), które nie są niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania nowego źródła ciepła;
- 5) pokrycie kosztów, które zostały poniesione przed zawarciem umowy o dofinansowanie z Gminą Krapkowice;
- 6) pokrycie kosztu nadzoru nad realizacją inwestycji;
- 7) zmiany konstrukcji dachu i pokrycia dachowego przy instalacji paneli fotowoltaicznych;
- 8) pokrycie kosztu robót wykonanych siłami własnymi Beneficjenta;
- 9) pokrycie kosztu zakupu urządzeń grzewczych niestanowiących elementu wnioskowanego typu systemu ogrzewania budynku /lokalu;
- 10) pokrycie kosztów transportu zakupywanych urządzeń i materiałów, a także kosztów transportu pozostałości starego systemu grzewczego do miejsca utylizacji.

8. Początkiem okresu kwalifikowalności wydatków ponoszonych przez Beneficjenta jest data zawarcia umowy o dofinansowanie z gminą Krapkowice. Podstawą ustalenia zakresu zawieranej umowy jest sporządzona ocena energetyczna lokalu/budynku, która jest jednocześnie podstawą do obliczenia planowanego do osiągnięcia efektu ekologicznego zadania.

9. Dotacja nie może pokrywać wydatków przeznaczonych na ten sam cel, finansowanych z innych źródeł bezzwrotnych, w takiej wysokości, aby łączna kwota dofinansowania przekraczała 100% kosztów kwalifikowanych.

10. Dotacja, o której mowa w niniejszym regulaminie, może łączyć się z dotacją celową ze środków budżetu Gminy Krapkowice na realizację inwestycji polegających na wymianie węglowych źródeł ogrzewania na ekologiczne pod warunkiem, że łączna kwota dotacji z budżetu gminy Krapkowice nie przekroczy 34% kosztów kwalifikowanych inwestycji.

11. Dotacji z dotacjami z innych źródeł jest dopuszczalne pod warunkiem, że inne programy, z których chce skorzystać Beneficjent, dopuszczają taką możliwość.

**§ 4.1.** Burmistrz Krapkowic poprzez ogłoszenie zamieszczone na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach ([www.krapkowice.pl](http://www.krapkowice.pl)), ogłasza nabór wniosków od Beneficjentów zainteresowanych uzyskaniem dotacji.

2. Termin składania wniosków o przyznanie dotacji jest wyznaczany i podawany po ogłoszeniu naboru przez Zarząd Województwa Opolskiego jako Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Opolskiego.

3. Gmina dopuszcza prowadzenie dodatkowego naboru w przypadku, gdy limit uczestników wynikający z podpisanej umowy o dofinansowanie projektu między Gminą Krapkowice, a Województwem Opolskim nie zostanie wyczerpany.

**§ 5.1.** Osoby upoważnione przez Burmistrza Krapkowic:

- 1) dokonują oceny złożonych wniosków pod względem formalnym i merytorycznym;
- 2) ustalają wysokość dotacji;
- 3) komisyjnie podejmują wstępną decyzję o przyznaniu lub odmowie udzielenia dotacji;
- 4) przeprowadzają kontrolę wykonania zadania.

2. Burmistrz Krapkowic podejmuje ostateczną decyzję o przyznaniu lub odmowie udzielenia dotacji.

**§ 6.** Upoważnia się Burmistrza Krapkowic do określenia w drodze zarządzenia wzorów dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia naboru wniosków oraz rozliczenia dotacji, to jest:

- 1) Wzór wniosku o udzielenie dotacji;
- 2) Wzór umowy dotacji;
- 3) Wzór wniosku o wypłatę i rozliczenie dotacji;
- 4) Wzór protokołu odbioru końcowego zadania.

### **Rozdział 3**

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

§ 7.1. Ustala się następujący tryb postępowania w sprawie udzielenia dotacji:

- 1) złożenie deklaracji woli przystąpienia do projektu i wyrażenie zgody na przeprowadzenie oceny energetycznej budynku/lokalu;
- 2) przeprowadzenie oceny energetycznej budynku/lokalu;
- 3) złożenie kompletnego wniosku o udzielenie dotacji wraz z załącznikami określonymi we wzorze wniosku o udzielenie dotacji (w przypadku wniosków składanych dla inwestycji, które dotychczas nie miały wykonanej oceny energetycznej wniosek składany jest wraz z deklaracją woli przystąpienia do projektu);
- 4) przeprowadzenie weryfikacji formalnej i merytorycznej wniosku o udzielenie dotacji;
- 5) w razie konieczności - wezwanie do uzupełnienia lub wyjaśnienia treści wniosku;
- 6) w razie konieczności - przeprowadzenie oceny energetycznej budynku/lokalu (jeśli nie była przeprowadzona przed złożeniem wniosku);
- 7) decyzja o przyznaniu lub odmowie udzielenia dotacji;
- 8) zawiadomienie Beneficjenta o terminie i miejscu zawarcia umowy dotacji;
- 9) podpisanie umowy dotacji pomiędzy Gminą Krapkowice, a Beneficjentem;
- 10) realizacja inwestycji w terminie i na warunkach określonych w umowie dotacji;
- 11) zakończenie fazy realizacji inwestycji potwierdzone jest podpisaniem przez Beneficjenta i przedstawiciela Gminy Krapkowice protokołu odbioru końcowego zadania;
- 12) kontrola i rozliczenie środków finansowych – Beneficjenci są zobowiązani do poddania się kontroli oraz złożenia wniosku o płatność w celu rozliczenia finansowego w terminie do 30 dni kalendarzowych licząc od dnia zakończenia finansowego inwestycji lub w terminie określonym w umowie.

2. Kompletnie i prawidłowo wypełnione wnioski rozpatrywane będą według kolejności zgłoszeń, z zastrzeżeniem, że w pierwszej kolejności rozpatrywane będą wnioski złożone dla nieruchomości, dla których Gmina Krapkowice przeprowadziła już ocenę energetyczną, w ramach złożonych deklaracji woli przystąpienia do projektu. Pozostałe wnioski są weryfikowane i wpisywane na listę rezerwową.

3. Prowadzenie dalszych procedur oraz przyznawanie dotacji dla wniosków z listy rezerwowej będzie uzależnione od rezygnacji Beneficjentów, dla których Gmina Krapkowice przeprowadziła już ocenę energetyczną lub w przypadku powstania oszczędności w projekcie. Wnioski z listy rezerwowej będą procedowane pod warunkiem zgodności deklarowanego typu inwestycji oraz uzyskania efektów ekologicznych (redukcja emisji CO<sub>2</sub> oraz pyłu PM10) i rzeczowych (ilość likwidowanych źródeł) nie gorszych niż deklarowane dla inwestycji, dla której złożono rezygnację (jeśli dotyczy), rankingowane będą według wskaźników redukcji emisji CO<sub>2</sub> oraz pyłu PM10, pod warunkiem uzyskania akceptacji Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego jako Instytucji Zarządzającej RPO WO 2014-2020 dla tych inwestycji.

4. Ze względu na roczne limity środków przeznaczonych w budżecie Gminy na realizację Projektu, o ujęciu w harmonogramie wypłat na dany rok (preferowany przez Beneficjenta), decydować będzie data złożenia wniosku. W przypadku wyczerpania limitu środków na dany rok, wniosek przechodzi do realizacji na kolejny rok.

5. O pozytywnym rozpatrzeniu wniosku oraz o terminie zawarcia umowy dotacji Beneficjent zostanie poinformowany telefonicznie oraz za pośrednictwem poczty elektronicznej, a w razie niemożności zawiadomienia w tej formie - na piśmie.

6. O odmowie udzielenia dotacji Beneficjent zostanie poinformowany na piśmie.

7. W przypadku niestawienia się Beneficjenta na podpisanie umowy we wskazanym terminie 14 dni od powiadomienia, kolejne zawiadomienie zostanie przekazane w formie pisemnej, przesyłką poleconą.

8. Nieprzystąpienie przez Beneficjenta do zawarcia umowy dotacji po pisemnym zawiadomieniu przekazanym przesyłką poleconą, uznaje się za rezygnację z ubiegania się o udzielenie dotacji.

9. Rozstrzygnięcie o przyznaniu lub odmowie przyznania dotacji nie jest decyzją administracyjną w rozumieniu ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.) i nie przysługuje na nie odwołanie.

#### **Rozdział 4 Realizacja Inwestycji**

§ 8.1. Beneficjent dokonuje we własnym zakresie i na własną odpowiedzialność zakupu nowego źródła ciepła oraz wyboru Dostawcy i Instalatora.

2. Beneficjent jest odpowiedzialny za przygotowanie inwestycji do realizacji pod względem formalnym, tj.: posiadanie wymaganych prawem pozwoleń i dokonanie zgłoszeń.

3. Wszystkie urządzenia zakupywane i montowane w ramach realizacji inwestycji muszą być fabrycznie nowe i spełniać wymagania wskazane w Regulaminie.

#### **Rozdział 5 Rozliczenie dotacji oraz czynności kontrolne**

§ 9.1. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia, w terminie określonym w umowie, Beneficjent składa wniosek o wypłatę i rozliczenie dotacji.

2. Do rozliczenia, o którym mowa w ust. 1, należy dołączyć co najmniej:

- 1) kopie faktur VAT lub rachunków, które wskazują Beneficjenta jako nabywcę, zawierające wyszczególnienie kosztów kwalifikowanych i potwierdzają zakres realizacji inwestycji, potwierdzone za zgodność z oryginałem opatrzone czytelnym podpisem Beneficjenta, z dowodami zapłaty w terminie realizacji zadania określonym w umowie dotacji, obejmujące koszty, o których mowa w § 3 ust. 1;
- 2) dowody potwierdzające dokonanie zapłaty za zrealizowaną inwestycję np. bezgotówkowo - potwierdzenie dokonania przelewu, gotówkowo – potwierdzenie wykonawcy o przyjęciu zapłaty, o ile na fakturze nie jest zaznaczone dokonanie zapłaty;
- 3) oświadczenie wykonawcy o wykonaniu robót zgodnie z wszelkimi normami prawnymi i technicznymi obowiązującymi w budownictwie oraz przy dochowaniu należytej staranności i według najlepszej profesjonalnej wiedzy fachowej oraz o demontażu starego źródła ciepła lub jego trwałego odłączenie od przewodu kominowego;
- 4) protokół odbioru instalacji poświadczający odbiór robót/usług oraz wystawiony przez osobę ze stosownymi uprawnieniami (np. certyfikowanego instalatora OZE), protokół montażu/podłączenia zakupionych urządzeń (jeśli dotyczy);
- 5) dokument potwierdzający zezłomowanie zdemontowanego kotła (karta przekazania odpadu) lub oświadczenie o likwidacji lub unieczynnieniu źródła oraz dokumentacja zdjęciowa;
- 6) dokumentację techniczną określającą parametry nowego źródła ciepła oraz spełnianie wymogów projektu określonych w § 3 Regulaminu;
- 7) dokumentację fotograficzną realizacji zadania – min. 2 zdjęcia;
- 8) oświadczenie o kwalifikowalności VAT;
- 9) kopie dokumentów potwierdzających otrzymanie dofinansowania ze środków publicznych do części kosztów objętych niniejszym dofinansowaniem w wysokości nie przekraczającej wysokości wkładu własnego Beneficjenta (jeśli dotyczy);
- 10) W przypadku wykonania instalacji wewnętrznej w budynku/lokalu - dokumenty potwierdzające konieczność wykonania tych prac w zakresie niezbędnym do prawidłowego funkcjonowania dofinansowanego źródła ciepła.

3. Wniosek o wypłatę i rozliczenie dotacji powinien spełniać wymogi formalne (właściwy formularz) merytoryczne (zgodność z umową) i rachunkowe.

4. Załączone kopie faktur lub innych dokumentów o równoważnej wartości dowodowej związane z realizacją Projektu na odwrocie powinny posiadać opis zawierający co najmniej numer umowy, nazwę projektu oraz wskazanie w jakiej kwocie stanowią wnioskowane jest dla nich dofinansowanie.



5. W przypadku stwierdzenia błędów w złożonym wniosku o płatność, gmina Krapkowice może dokonać uzupełnienia lub poprawienia wniosku, o czym poinformuje Beneficjenta, albo wezwać Beneficjenta do poprawienia lub uzupełnienia wniosku lub złożenia dodatkowych wyjaśnień i przedstawienia dodatkowych dokumentów.

6. Osoby upoważnione przez Burmistrza Krapkowic dokonują weryfikacji wniosku o wypłatę i rozliczenie dotacji oraz przeprowadzają kontrolę realizacji zadania (o ile nie została ona przeprowadzona wcześniej), która zakończona jest podpisaniem protokołu odbioru końcowego zadania.

7. Po zatwierdzeniu wniosku o wypłatę i rozliczenie dotacji następuje wypłata dotacji na warunkach określonych w umowie dotacji. Jednocześnie Gmina Krapkowice przekazuje Beneficjentowi informację o wyniku weryfikacji wniosku o płatność.

8. Gmina Krapkowice nie ponosi odpowiedzialności za nieterminową zapłatę faktur VAT lub rachunków, stanowiących podstawę wypłaty dotacji.

**§ 10.1.** Beneficjent jest zobowiązany do eksploatacji wyłącznie nowego systemu ogrzewania zgodnie z zaleceniami jego producenta, jako podstawowego źródła ciepła w budynku/lokalu a także utrzymania tego systemu w dobrym stanie technicznym w okresie trwałości projektu.

2. Beneficjenci zostaną poinformowani o dacie zakończenia okresu trwałości projektu za pośrednictwem oficjalnej strony internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach.

3. Beneficjent jest zobowiązany do poddania się kontroli przeprowadzanej przez osoby upoważnione przez Burmistrza Krapkowic lub inne uprawnione podmioty na każdym etapie realizacji zadania oraz w okresie trwałości projektu. Kontrola co do zasady przeprowadzona będzie w miejscu realizacji inwestycji.

4. Beneficjent zapewnia podmiotom, o których mowa w ust. 3, prawo wglądu we wszystkie dokumenty związane, jak i niezwiązane z realizacją Projektu, o ile jest to konieczne do stwierdzenia kwalifikowalności wydatków w Projekcie, w tym dokumenty elektroniczne.

5. Kontrola prowadzona przez osoby upoważnione przez Burmistrza Krapkowic będzie prowadzona w sposób umożliwiający potwierdzenie:

- a) prawidłowości wykorzystania środków dotacji zgodnie z postanowieniami umowy oraz zastosowania urządzeń posiadających wymagane certyfikaty energetyczno-emisyjne oraz wymaganą sprawność,
- b) prawidłowego wykonania robót zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, wraz z ewentualnie wymaganymi przyłączami, pozwoleniami i dokumentami odbiorowymi odpowiednich organów,
- c) prawidłowości rozliczenia zadania,
- d) zgodności oświadczeń Beneficjenta ze stanem faktycznym,
- e) prawidłowej eksploatacji zamontowanego źródła ciepła,
- f) braku wtórnego zamontowania i eksploatacji źródeł na paliwa stałe.

6. Dotacje udzielone na warunkach określonych w niniejszym regulaminie, wykorzystane niezgodnie z przeznaczeniem lub pobrane nienależnie lub w nadmiernej wysokości, podlegają zwrotowi do budżetu gminy Krapkowice wraz z odsetkami w wysokości określonej jak dla zaległości podatkowych, w ciągu 15 dni od dnia stwierdzenia okoliczności, o których mowa wyżej. Gmina Krapkowice wzywa Beneficjenta do zwrotu całości lub części dofinansowania, wraz z odsetkami liczonymi od dnia przelewu dotacji, naliczonymi jak dla zaległości podatkowych, na zasadach określonych w ustawie z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 869 z późn. zm.), liczonymi zgodnie z postanowieniami art. 252 ust. 6 ustawy o finansach publicznych.

7. W przypadku zbycia nieruchomości, w której dokonano wymiany źródła ciepła w ramach umowy o udzielenie dotacji, bądź też ustanowienia ograniczonego prawa rzeczowego na tej nieruchomości, oddania jej w najem, dzierżawę bądź inne użyczenie w okresie trwałości projektu, Beneficjent zobowiąże nowego właściciela (posiadacza zależnego, użytkownika) do zachowania trwałości projektu oraz dochowania wszelkich zobowiązań wynikających z zawartej umowy. Beneficjent jest w takim wypadku zobowiązany do przedstawienia Gminie Krapkowice pisemnego zobowiązania nabywcy nieruchomości (posiadacza zależnego, użytkownika) do utrzymania trwałości efektu rzeczowego inwestycji w okresie trwałości projektu.