

**UCHWAŁA NR XLVI/344/18  
RADY MIEJSKIEJ W SKALE**

z dnia 27 marca 2018 r.

**w sprawie: przyjęcia regulaminu udzielania dotacji na dofinansowanie na wymianę nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych w ramach projektu „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skąpa, Iwanowice, Jerzmanowice-Przegonia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 58 ust. 1 w związku z art. 7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t. j. w Dz. U. z 2017 r., poz. 1875 ze zm.) i na podstawie art. 400a ust. 1 pkt. 5, 21, 22 w związku z art. 403 ust 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. w Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.), Rada Miejska w Skale uchwała co następuje:

**§ 1.** Uchwala się regulamin udzielania dotacji na dofinansowanie wymiany nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych w ramach projektu „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skąpa, Iwanowice, Jerzmanowice-Przegonia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

**§ 2.** Regulamin, o którym mowa w § 1 stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały określa warunki udzielania dotacji.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Skąpa.

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

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**Jolanta Penkala**

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr XLVI/344/18  
Rady Miejskiej w Skale  
z dnia 27 marca 2018 r.

## REGULAMIN

**przyznawania dotacji na dofinansowanie wymiany nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych w ramach projektu pn.: „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skala, Iwanowice, Jerzmanowice-Przegonia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020**

### § 1. Definicje

1. **Audyt energetyczny** – ocena energetyczna nieruchomości, której celem jest określenie konieczności przeprowadzenia procesu modernizacji energetycznej i jej ewentualnego zakresu, mocy nowego źródła ciepła oraz planowanego efektu ekologicznego.

2. **Dotacja na dofinansowanie** – bezzwrotne środki finansowe przyznane Inwestorowi przez Gminę na realizację inwestycji, po spełnieniu przez niego warunków określonych w regulaminie i umowie. Dofinansowanie jest dotacją w rozumieniu przepisów ustawy o finansach publicznych (podstawa prawna art. 221 ust. 1 i ust. 4 ustawy o finansach publicznych oraz art. 403 ust. 2, ust. 4, ust. 5 i ust. 6 ustawy Prawo ochrony środowiska).

3. **Efekt ekologiczny** - obniżenie ilości zanieczyszczeń wprowadzanych do środowiska w relacji przed i po rozpoczęciu eksploatacji nowych źródeł ciepła, będących przedmiotem inwestycji.

4. **Gmina** – Miasto i Gmina Skala

5. **Inwestor** – Wnioskodawca, którego wniosek został pozytywnie oceniony, który znalazł się na liście rankingowej i podpisał umowę z Gminą.

6. **Inwestycja** – wymiana starego źródła ciepła na nowe źródło ciepła.

7. **Koszty kwalifikowalne** – koszty, które kwalifikują się do refundacji w ramach udzielonego dofinansowania i zostały poniesione przez Inwestora w okresie ich kwalifikowalności.

8. **Lista rankingowa** – lista Wnioskodawców, których wnioski przeszły pozytywną ocenę i mieszczą się w limitach określonych na realizację programu.

9. **Nieruchomość** – nieruchomość budynkowa i lokalowa, przeznaczona na cele mieszkaniowe (jednorodzinne i wielorodzinne), zlokalizowana na obszarze Gminy, w której Wnioskodawca chce dokonać realizacji inwestycji.

10. **Nowe źródło ciepła** – wysokosprawne i ekologiczne źródło ciepła spełniające kryteria określone w Programie, tj. urządzenie grzewcze na paliwa stałe. Zastosowane nowe urządzenie grzewcze na paliwa stałe musi spełniać wymagania ekoprojektu w zakresie efektywności energetycznej i emisji zanieczyszczeń określone w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC

11. **Okres kwalifikowalności** - od dnia podpisania umowy pomiędzy Inwestorem, a Gminą

12. **Proces modernizacji energetycznej** – zrealizowanie w nieruchomości inwestycji zwiększających efektywność energetyczną i ograniczających zapotrzebowanie na energię (np. wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, termoizolacja ścian zewnętrznych, stropów, dachu), których zasadność wynika z przeprowadzonego audytu energetycznego.

13. **Program** – program, którego celem jest obniżenie poziomu niskiej emisji w gminie poprzez wymianę nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych.

14. **RPO** – Regionalny Program Operacyjny Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

15. **Stare źródło ciepła** – stare kotły, piece, urządzenia grzewcze na paliwa stałe, poniżej klasy 5 wg normy PN-EN 303-5:2012

16. **Wnioskodawca** – osoba fizyczna, niedziałająca jako przedsiębiorca, posiadająca tytuł prawny do nieruchomości (prawo własności, prawo użytkowania wieczystego), w której chce dokonać realizacji inwestycji, w związku z czym złożyła wniosek, ubiegając się o przyznanie dofinansowania lub w przypadku współwłasności lub braku prawa własności do wskazanej nieruchomości, osoba fizyczna posiadająca pisemną zgodę właściciela/właścicieli, większości współwłaścicieli nieruchomości (posiadających ponad połowę udziałów we współwłasności) o udzieleniu zgody na realizację inwestycji oraz o posiadaniu wiedzy, co do rodzaju planowanych prac (w formie oświadczenia).

17. **Umowa** – dwustronna umowa podpisywana pomiędzy Inwestorem i Gminą, określająca warunki współpracy stron w ramach realizacji programu.

## **§ 2. Cele Programu**

1. Celem programu jest zmniejszenie ilości zanieczyszczeń emitowanych do powietrza w związku z procesami spalania paliw stałych w budynkach na obszarze Gminy.

2. Cele programu są zbieżne z priorytetami RPO, Programem Ochrony Powietrza Województwa Małopolskiego oraz Planem Gospodarki Niskoemisyjnej Gminy Skała.

3. Program realizowany będzie poprzez udzielanie dotacji na dofinansowanie wymiany starych źródeł ciepła na nowe źródła ciepła.

4. Wnioskodawca umożliwi dostęp Gminie do nieruchomości celem przeprowadzenia kontroli realizacji Inwestycji.

## **§ 3. Zasady przystąpienia do realizacji Programu**

1. Uczestnictwo w realizacji założeń programu jest dobrowolne.

2. Wnioskodawcą może być osoba fizyczna, w tym również prowadząca działalność gospodarczą, ale w programie nie działająca jako przedsiębiorca, która posiada tytuł prawny do nieruchomości wynikający z prawa własności, prawa użytkowania wieczystego lub ograniczonego prawa rzeczowego.

3. Dotacja na dofinansowanie może zostać udzielona dla różnych nieruchomości lokalowych w jednym budynku pod warunkiem, iż są one ogrzewane systemami grzewczymi niepowiązаныmi ze sobą, a każda z nich odrębnie uzyska wymagany efekt ekologiczny (redukcja CO<sub>2</sub> co najmniej o 30% w odniesieniu do istniejących instalacji). Dodatkowo nowe źródło ciepła powinno charakteryzować się obowiązującym od końca 2020r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i nomami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009r. oraz Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/EC ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią (najważniejsze wymogi dla urządzeń wynikające z dyrektywy: - Minimalna efektywność energetyczna – 75% dla kotłów o znamionowej mocy cieplnej do 20kW; 77% dla kotłów o znamionowej mocy cieplnej powyżej 20kW; Maksymalna emisja tlenku węgla (CO) – 500 mg/m<sup>3</sup>, Maksymalna emisja organicznych związków gazowych (OGC) – 20 mg/m<sup>3</sup>, Maksymalna emisja pyłu (PM) – 40 mg/m<sup>3</sup>, Maksymalna emisja tlenków azotu (NO<sub>x</sub>) wyrażonych jako ekwiwalent dwutlenku azotu (NO<sub>2</sub>) – 200 mg/m<sup>3</sup> dla kotłów na biomasę 350 mg/m<sup>3</sup>, dla kotłów na paliwa kopalne.

4. Możliwość uzyskania dotacji na dofinansowanie warunkuje przeprowadzenie przez audytorów skierowanych do Wnioskodawcy przez Gminę, audytu energetycznego nieruchomości, który wykaże czy istnieje konieczność przeprowadzenia procesu modernizacji energetycznej, określi jej ewentualny zakres oraz moc i inne parametry nowego źródła ciepła., oraz zgoda inwestora na warunki audytu.

5. W przypadku wykazania przez audyt energetyczny, że istnieje konieczność przeprowadzenia procesu modernizacji energetycznej nieruchomości, w przypadku nieruchomości lokalowej modernizacji całego budynku, możliwość uzyskania dotacji na dofinansowanie jest warunkowana przeprowadzeniem przez Wnioskodawcę na własny koszt procesu modernizacji energetycznej.

## **§ 4. Forma i wysokość dotacji na dofinansowanie poszczególnych inwestycji**

1. Wnioskodawca może wnioskować o przyznanie dotacji na dofinansowanie inwestycji realizowanej w poniższym wariantie określonym w tabeli umieszczonej w ust. 2, w kwocie nieprzekraczającej wartości podanej w kolumnie „WARTOŚĆ DOFINANSOWANIA”.

2. Poniższa tabela określa wariant dofinansowania, rodzaje inwestycji i zakresy działania w ramach których Wnioskodawca może starać się o przyznanie dofinansowania.

WARIANT	RODZAJ INWESTYCJI	ZAKRES DZIAŁANIA	WARTOŚĆ DOFINANSOWANIA
Wymiana na nowy kocioł	źródło ciepła	zakup nowego źródła ciepła	Dotacja na dofinansowanie do nowych urządzeń grzewczych będzie przekazywane maksymalnie do wysokości mocy wyznaczonej w wyniku przeprowadzenia oceny energetycznej budynku i będzie wynosiło: a. 550 zł/kW dla zapotrzebowania do 10 kW mocy (łącznie) wyznaczonej w ocenie b. 500 zł/kW dla zapotrzebowania powyżej 10 kW do 15 kW mocy (łącznie) wyznaczonej w ocenie c. 450 zł/kW dla zapotrzebowania powyżej 15 kW do 20 kW mocy (łącznie) wyznaczonej w ocenie d. 400 zł/kW dla zapotrzebowania powyżej 20 kW mocy wyznaczonej w ocenie Maksymalna wielkość dofinansowania będzie wynosiła: -nie więcej niż 8 tys. zł/kocioł w przypadku budynku jednorodzinnego -nie więcej niż 10 tys. zł/kocioł w przypadku budynku wielorodzinnego, dla którego jest wprowadzane wspólne źródło ciepła dla więcej niż jednego lokalu;
	instalacja wewnętrzna	zakup, modernizacja, montaż instalacji wewnętrznej w nieruchomości, jeżeli taka konieczność wynika z audytu energetycznego	W przypadku konieczności poniesienia kosztów na instalacje wewnętrzną niezbędną do prawidłowego funkcjonowania urządzenia istnieje możliwość zwiększenia limitu środków dofinansowania: -maksymalnie do 1 tys. zł w przypadku budynku jednorodzinnego -do wielokrotności 1 tys. zł zgodnej z liczbą odrębnych lokali mieszkalnych w budynku wielorodzinnymi nie więcej niż 80 zł/m <sup>2</sup> ogrzewanej powierzchni.

3. W przypadku stosowania w budynkach elektrycznych pojemnościowych podgrzewaczy wody (bojler) istnieje możliwość wprowadzenia tego rodzaju budynków do projektów pomimo przekroczenia wskaźnika  $EP_{H+W}$  pod warunkami (spełnione łącznie), iż

a) przeprowadzona w budynkach ocena energetyczna wykazała wysoką efektywność energetyczną tych budynków oraz audytorzy nie mają możliwości zaproponowania racjonalnych pod względem energetycznym i ekonomicznym prac termomodernizacyjnych. Są to budynki w których wskaźnik  $EP_{H+W}$  przekracza wartość 150 kWh/m<sup>2</sup>/rok, ale jest to związane wyłącznie ze stosowaniem w budynku elektrycznego ogrzewania ciepłej wody użytkowej, a tym samym konieczności przyjmowania do obliczeń współczynnika nieodnawialnej energii pierwotnej ( $w_i=3$ ) dla sieci elektroenergetycznych. Budynki te w stanie istniejącym są oceniane jako obiekty o bardzo dobrej izolacyjności, co jest najważniejszym warunkiem dostępowym w ramach tego Działania

b) mieszkaniec zobowiązał się do likwidacji bojlera elektrycznego i uzyskiwania ciepłej wody użytkowej wyłącznie z nowo zainstalowanego źródła ciepła. To będzie warunkiem umożliwienia przekazania dofinansowania mieszkańcom w takich przypadkach.

4. Wysokość dofinansowania będzie każdorazowo ustalana indywidualnie z uwzględnieniem maksymalnych kwot dofinansowania określonych w tabeli, wyników audytu energetycznego oraz zasad Programu.

5. Przedmiotem dofinansowania są koszty kwalifikowane poniesione przez Inwestora w ramach realizacji inwestycji.

6. Dofinansowaniem nie mogą być objęte prace, które zostały zakończone przed datą podpisania umowy.

## **§ 5. Uczestnicy programu**

1. W Programie biorą udział Wnioskodawcy, którzy złożyli ankietę i zostali zakwalifikowani do udziału w programie oraz zatwierdzili warunki wynikające z przeprowadzonego audytu energetycznego nieruchomości.

2. Burmistrz Miasta i Gminy Skała, w formie publicznego ogłoszenia publikowanego w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy może ogłosić dodatkowy nabór ankiet określając termin ich złożenia na okres nie krótszy niż 2 tygodnie od dnia ogłoszenia.

3. W przypadku określonym w ust. 2, warunkiem uczestnictwa w Programie jest złożenie przez Wnioskodawcę kompletnej i poprawnie wypełnionej ankiety, którego wzór stanowi załącznik do regulaminu, w Urzędzie Miasta i Gminy Skała.

4. Ankiety można składać: osobiście w Urzędzie Miasta i Gminy Skała, Rynek 29, 32-043 Skała dostarczyć na dziennik podawczy lub za pośrednictwem poczty. W przypadku przesłania ankiety za pośrednictwem poczty za datę złożenia uznaje się datę stempla pocztowego (o kolejności zgłoszeń decyduje data wpływu na dziennik podawczy Urzędu Miasta i Gminy Skała).

## **§ 6. Audyt energetyczny i proces modernizacji energetycznej**

1. Wnioskodawcy, którzy w terminie złożyli kompletną i poprawną ankietę są zobowiązani do przeprowadzenia audytu energetycznego nieruchomości.

2. Audyt energetyczny zostanie przeprowadzony nieodpłatnie przez audytorów skierowanych do Wnioskodawców przez Gminę.

3. Wnioskodawca na czas przeprowadzania audytu energetycznego jest zobowiązany umożliwić audytorowi dostęp do nieruchomości.

4. Audyt energetyczny wykaże czy i w jakim zakresie wymagane jest przeprowadzenie procesu modernizacji energetycznej.

5. Jeżeli audyt energetyczny wykaże konieczność przeprowadzenia procesu modernizacji energetycznej, Wnioskodawca jest zobowiązany przeprowadzić proces modernizacji energetycznej lub pisemnie zgłosić w Urzędzie Miasta i Gminy Skała rezygnację z dalszego udziału w Programie. Rezygnacja nie powoduje powstania po stronie Wnioskodawcy jakichkolwiek kosztów.

6. Planowana przez Wnioskodawcę inwestycja musi skutkować osiągnięciem redukcji emisji CO<sub>2</sub> co najmniej o 30% w odniesieniu do istniejących już instalacji. W przypadku wykazania przez audyt energetyczny, że obniżenie emisji na tym poziomie nie zostanie osiągnięty, wniosek podlega odrzuceniu.

7. Wnioskodawca, który chce kontynuować udział w realizacji Programu jest zobowiązany do przeprowadzenia na własny koszt procesu modernizacji energetycznej w pełnym zakresie wskazanym w audycie energetycznym w terminie wskazanym przez Gminę.

8. Po przeprowadzeniu procesu modernizacji energetycznej Wnioskodawca jest zobowiązany dostarczyć do Urzędu Miasta i Gminy Skała dokumentację potwierdzającą wykonanie prac (np. rachunki opatrzone danymi Wnioskodawcy lub inny dokument potwierdzający wykonanie prac wynikających z audytu) oraz udostępnić nieruchomość w celu kontroli przeprowadzonego procesu.

## **§ 7. Warunki realizacji inwestycji przez Inwestora**

1. Wnioskodawca zawrze z Gminą umowę, której przedmiotem jest udzielenie dotacji na dofinansowanie, określającej m.in. rodzaj inwestycji, czas jej realizacji, wysokość przyznanej dotacji na dofinansowanie, tryb i formę rozliczeń między stronami umowy.

2. Wnioskodawca w momencie podpisania ma obowiązek przedstawić dokumenty potwierdzające tytuł prawny do nieruchomości, gdzie przeprowadzona zostanie inwestycja. Wnioskodawca w momencie podpisania umowy dołącza aktualny Odpis z Księgi Wieczystej, w przypadku wpisu uwzględnionego w elektronicznym systemie tylko numer Księgi Wieczystej, lub inny dokument (wypis z ewidencji gruntów i budynków, akt notarialny itp.) potwierdzający tytuł prawny do korzystania z nieruchomości.

3. Niezawarcie przez Wnioskodawcę umowy określonej w ust. 1 w terminie wskazanym przez Gminę, skutkuje skreśleniem go z listy rankingowej i odrzuceniem wniosku o dofinansowanie.

4. Inwestor ma obowiązek samodzielnie wybrać wykonawcę, który zrealizuje inwestycję, zgodnie z określonym w umowie wariantem i zakresem pracy.

5. Inwestor zobowiązuje się do przeprowadzenia inwestycji zgodnie z przepisami Prawa budowlanego i innymi przepisami prawa obowiązującymi w tym zakresie.

#### **§ 8. Zasady rozliczenia dotacji na dofinansowanie i sprawowania kontroli**

1. Po zakończeniu realizacji inwestycji Inwestor jest zobowiązany poinformować o tym pisemnie Gminę, przedstawiając oryginały rachunków dokumentujących zakres i wartość przeprowadzonych prac, opatrzone danymi Inwestora oraz potwierdzenie utylizacji starego kotła, składając jednocześnie wniosek o rozliczenie dotacji na dofinansowanie, zgodny ze wzorem wniosku udostępnionym przez Gminę na stronie internetowej [www.skala.pl](http://www.skala.pl)

2. Szczegółowe warunki rozliczenia dotacji na dofinansowanie określa umowa zawarta przez Inwestora z Gminą.

3. Koszty kwalifikowane inwestycji stanowią:

a) wymiana starych, nieekologicznych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym na nowe źródło ciepła na węgiel (dotyczy wyłącznie Poddziałania 4.4.3):

- demontaż starego źródła ciepła, w tym prace związane z jego likwidacją,

- zakup i montaż nowego źródła ciepła, armatury, osprzętu.

- wykonanie wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody użytkowej. W ramach przykładowego katalogu wydatków mieszczą się m.in.: grzejniki, wkłady kominowe. Zakres koniecznych do przeprowadzenia inwestycji będzie wynikał z przeprowadzonej oceny energetycznej; W zakresie limitu środków na instalacje wewnętrzną mieści się również dokumentacja projektowa.

4. Koszty niekwalifikowane inwestycji stanowią:

a) roboty budowlane, wykończeniowe, które nie są związane bezpośrednio z zakresem umowy,

b) zakup przenośnych urządzeń grzewczych.

c) termomodernizacja budynku, jeśli wymaga jej wykonany audyt energetyczny

5. Kontrolę nad prawidłowym i zgodnym z wnioskiem oraz umową, wykonaniem inwestycji sprawuje Gmina.

6. Inwestor ma obowiązek przez okres 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO), zapewnić upoważnionym przedstawicielom Gminy oraz przedstawicielom Instytucji Zarządzającej RPO WM dostęp do nieruchomości, w celu przeprowadzenia kontroli, w szczególności w zakresie wypełnienia przez Inwestora zobowiązania określonego w § 2 ust. 2 umowy o dotację.

7. Inwestor przez okres 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO), nie może dokonywać zmian i przeróbek urządzeń i instalacji zamontowanych w ramach zrealizowanej inwestycji bez pisemnej zgody Gminy. Ponadto w tym okresie Inwestor nie może zamontować innego źródła ciepła bez pisemnej zgody Gminy.

8. Inwestor przez okres 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO), jest zobowiązany do utrzymywania urządzeń i instalacji zamontowanych w ramach zrealizowanej inwestycji w dobrym stanie, dokonując niezbędnych napraw, konserwacji i przeglądów.

9. W przypadku zbycia nieruchomości lub utraty podstawy prawnej do nieruchomości w okresie do 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO), Inwestor jest zobowiązany do dokonania (za zgodą Gminy) cesji praw i obowiązków wynikających z zawartej z Gminą umowy, na rzecz nowego podmiotu uprawnionego do korzystania z nieruchomości oraz niezwłocznego powiadomienia Gminy o dokonaniu zbycia.

### **§ 9. Wykluczenie bądź odstąpienie od Programu**

1. Inwestor zwróci całkowitą wartość otrzymanej dotacji na dofinansowanie w formie kary umownej wraz z odsetkami w wysokości jak dla zaległości podatkowych od dnia przekazania dotacji (zgodnie z zapisami w ustawie o finansach publicznych), w przypadku:

- a) zamontowania w okresie 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO), nowego źródła ciepła bez pisemnej zgody Gminy,
- b) wprowadzenia w okresie 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO), zmian i przeróbek urządzeń i instalacji zamontowanych w ramach zrealizowanej inwestycji.
- c) jeżeli nowe źródło ciepła, na które Inwestor uzyskał Dotację jest wykorzystywane niezgodnie z jego przeznaczeniem, w szczególności niestosowanie paliwa wskazanego przez producenta w specyfikacji kotła
- d) usunięcia nowego źródła ciepła zainstalowanego w ramach realizacji Programu, w okresie 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO),
- e) nieudostępnienia nieruchomości w celu przeprowadzenia kontroli przez Gminę w okresie 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy przez operatora Regionalnego Programu Operacyjnego (RPO).

2. Inwestor zostanie wykluczony z udziału w Programie w przypadku:

- a) nieprzystąpienia do prac związanych z realizacją inwestycji planowanych w danym czasie, zgodnie z zawartą umową;
- b) niewywiązania się z umową pomiędzy Inwestorem, a Gminą
- c) podania we wniosku nieprawdziwych danych,
- d) nieprzestrzegania warunków umowy lub regulaminu,
- e) nieprzestrzegania terminów realizacji poszczególnych etapów Programu, ustalonych przez Gminę,

### **§ 10. Inne postanowienia**

1. Strony przystępując do Programu zobowiązują się do przestrzegania postanowień niniejszego regulaminu.

2. Wnioskodawca przystępując do Programu ma obowiązek samodzielnego pozyskiwania wszelkich informacji związanych z jego realizacją w szczególności co do terminów realizacji poszczególnych etapów Programu, które może uzyskać:

- a) na stronie internetowej Gminy [www.skala.pl](http://www.skala.pl) , zakładka: „RPO Wymiana Pieców – WEGIEL”
- b) w Urzędzie Miasta i Gminy Skała, Rynek 29, 32-043 Skała

3. Gmina będzie kontaktowała się Wnioskodawcą, a później Inwestorem, za pośrednictwem poczty elektronicznej, telefonulub wybranego operatora pocztowego, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

4. Wzór umowy pomiędzy Inwestorem, a Gminą, wzór protokołu odbioru, wzór ankiety oraz wzór Wniosku o rozliczenie dotacji stanowią załączniki do niniejszego regulaminu.

**ANKIETA DLA MIESZKAŃCÓW GMINY SKAŁA**

**zainteresowanych udziałem w ramach dodatkowego naboru w projekcie pn.: „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skala, Iwanowice, Jerzmanowice-Przebinia, Słomniki i Suloszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020**

Wypełnioną ankietę proszę dostarczyć w wersji papierowej do Urzędu Miasta i Gminy w Skale lub w wersji elektronicznej na adres [skala@skala.pl](mailto:skala@skala.pl).

**Dział I**

Nazwisko i imię .....

Telefon ..... Adres email .....

Zamieszkały w miejscowości ..... kod pocztowy .....  
ulica ..... nr domu .....

Oświadczam że jestem (tytuł prawny do nieruchomości)

właścicielem

współwłaścicielem (proszę wymienić współwłaścicieli) .....

użytkownikiem wieczystym

Inny tytuł do władania nieruchomością .....

Adres inwestycji;

a.miejscowość ..... Kod pocztowy .....

b.ulica ..... nr domu .....

c.numer działki .....

Adres do korespondencji

a.miejscowość ..... kod pocztowy .....

b.ulica ..... nr domu .....

**Informacje o budynku w którym planowana jest inwestycja:**

1. Typ budynku: wolnostojący, szeregowiec, bliźniak

2. Ilość zamieszkałych osób .....

3. Rok ukończenia budowy .....

4. Powierzchnia całkowita budynku w m<sup>2</sup> wynosi .....

5. Liczba kondygnacji z piwnicą .....

6. Budynek podpiwniczony TAKNIE, jeśli TAK to w jakiej części .....%

7. Liczba pieców na paliwo stałe planowanych do trwałej likwidacji .....szt.

8. Czy budynek posiada ocieplone ściany zewnętrzne:

TAK, grubość warstwy wynosi: ..... cm, materiał ( wełna, styropian, inne (jakie)  
.....NIE

9. Z czego są wykonane ściany zewnętrzne (opis).....  
.....

10. Czy budynek posiada ocieplenie stropu ostatniej kondygnacji/stropodachu?

TAK, materiał ocieplenia .....grubość .....cm,

NIE

11. W przypadku braku ocieplenia, czy planują Państwo termomodernizację budynku:

tak, nie

12. Rodzaj zamontowanej stolarki okiennieo-drzwiowej opis (drewniana, pcv, aluminiowa, inna) ..... przybliżona data montażu ..... r.

Powierzchnia okien, drzwi zewnętrznych .....m<sup>2</sup>

13. Czy dla przedmiotowego budynku był wykonany audyt energetyczny?

tak nie Jeżeli tak proszę podać rok wykonania audytu ..... r.

14. Czy w budynku jest instalacja c.o.:TAKNIE, jeśli nie to jakie inne ....., czy dodatkowo jest: (podkreślić) kominek, piece kaflowe, inne (jakie) .....

15. Rodzaj używanego w ciągu roku paliwa oraz zużywana ilość (ogrzewanie budynku) węgiel ..... ton, miał ..... ton, gaz ..... m<sup>3</sup>, olej opałowy ..... m<sup>3</sup>, drewno..... m<sup>3</sup>, pelet ..... ton, prąd .....kWh/rok, inne (jakie) .....

16. Rok produkcji kotła/kotłów (tabliczka znamionowa, jeśli nieznany proszę wpisać datę montażu) .....

17. Moc kotła/kotłów (kWh) .....

18. Proszę określić, z jakiego źródła otrzymują Państwo ciepłą wodę użytkową i ilość użytego w tym celu paliwa (ogrzewanie ciepłej wody):

to samo źródło co ogrzewanie .....m<sup>3</sup>/rok, ton/rok, bojler elektryczny .....kWh/rok, piecyk gazowy .....m<sup>3</sup>/rok, inne (jakie).....

19. Czy w budynku wykorzystywana jest energia odnawialna? tak nie

20. Jeśli tak, wskaż typ: ? ogniwa fotowoltaiczne, kolektory słoneczne, , pompa ciepła, gruntowy wymiennik ciepła, wiatrak przydomowy

### **W przypadku budynków nie ogrzewanych gazem:**

21. Czy budynek przyłączony jest do sieci gazowej: tak nie

22. Czy jest możliwość przyłączenia do sieci gazowej: tak nie

### **Dział II.**

#### **Wyrażam zainteresowanie otrzymaniem dotacji na:**

**A.** Zmianę systemu ogrzewania na proekologiczne

**B.** Instalację odnawialnego źródła energii

#### **A. W zakresie rodzaju planowanego do zainstalowania kotła/źródła ciepła:**

1. Jaki typ pieca Pana/Panią interesuje (wskaż typ): nowoczesny kocioł węglowy, kocioł gazowy, na biomasę, inny (jaki) .....

2. Moc planowanego do zainstalowania kotła (proszę oszacować) .....kW

3. Czy będzie Pan/Pani zainteresowany/a dofinansowaną wymianą źródła ciepła (pieca) jeśli warunkiem będzie wykonanie ocieplenia (termomodernizacji) budynku tj. ścian zewnętrznych, stropodachu, wymiany stolarki okiennej

tak, nie

4. Czy w ramach wymiany pieca konieczna jest również wymiana instalacji grzewczej: tak nie

#### **B. W zakresie odnawialnego źródła energii:**

panele fotowoltaiczne, kolektory słoneczne, pompa ciepła, gruntowy wymiennik ciepła,  
inny (jaki) .....

**Proszę określić preferowany rok realizacji inwestycji: 2018, 2019, 2020.**

1. *Ja niżej podpisany, działając w trybie art. 23 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz. U. nr 101 z 2002 r. poz. 926 z późn. zmianami) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Urząd Miasta i Gminy Skala; Moja zgoda na przetwarzanie danych jest dobrowolna; zostałem poinformowany o przysługującym mi prawie dostępu do moich danych i ich poprawiania.*

2. *Zobowiązuję się do udostępnienia budynku w celu weryfikacji danych zawartych w ankiecie przez pracowników Urzędu lub osób upoważnionych przez Urząd.*

*data .....*

*podpis.....*

## UMOWA

zawarta w ..... w dniu ..... 2017 r., w Skale pomiędzy Gminą Skała, Rynek 29, 32-043 Skała, NIP: 6771024 094, reprezentowaną przez Tadeusza Durląka – Burmistrza Miasta i Gminy Skała, przy kontrasygnacie Skarbnika Gminy Anny Katarzyńskiej zwaną dalej **Gminą**,

aPanem/Panią....., zamieszkałym  
w .....,PESEL: ....., seria i nr dowodu osobistego: .....,  
zwanym/ą dalej **Inwestorem**

### § 1. Przedmiot Umowy

1. Gmina Skała, realizując program „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skała, Iwanowice, Jerzmanowice-Przegonia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020” (dalej jako Program), udziela dotacji na dofinansowanie przeznaczonej na realizację inwestycji z zakresu ochrony środowiska, polegającej na trwałej wymianie systemu ogrzewania na źródło ciepła spełniające kryteria określone w Programie (dalej jako Inwestycja), planowane do realizacji w nieruchomości wskazanej w ust.3, zgodnie z wnioskiem o przyznanie dotacji na dofinansowanie.

2. Dane techniczne Inwestycji:.....  
.....  
.....

3. Inwestor oświadcza, że przysługuje mu tytuł prawny do nieruchomości położonej w .....  
działka ewidencyjna nr .....

### § 2. Sposób wykonania Inwestycji

1. Inwestor zobowiązuje się, że:

- a) przy realizacji Inwestycji dopełni wszelkich wymagań formalnych wynikających z obowiązujących przepisów prawa;
- b) Inwestycja zostanie wykonana zgodnie z postanowieniami Regulaminu, który jest załącznikiem do niniejszej umowy, wynikami oceny efektywności energetycznej, wykonanej na zlecenie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego oraz na zasadach określonych niniejszą Umową;
- c) Inwestycja zostanie wykonana z należytą starannością oraz w sposób, który zapewni prawidłową i terminową realizację zadania oraz osiągnięcie zaplanowanych dla przedsięwzięcia wskaźników;
- d) ponoszone wydatki na realizację Inwestycji będą celowe, rzetelne, racjonalne i oszczędne;
- e) podda się ocenie energetycznej budynku wykonanej przed realizacją projektu wg. metodyki przyjętej przez Instytucję Zarządzającą RPO WM;
- f) przeprowadzi modernizację energetyczną budynku w zakresie wynikającym z przeprowadzonej oceny energetycznej na własny koszt i w terminie wskazanym w § 2 ust. 2.
- g) zastosowania urządzenia grzewczego o parametrach, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 209/125/WE z dnia 21.10.2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią;
- h) trwałego zlikwidowania starego kotła i jego bezpiecznej utylizacji oraz użytkowania wyłącznie dofinansowanego systemu ogrzewania jako podstawowego źródła ciepła w budynku.;
- i) utrzymanie trwałości projektu w okresie trwałości projektu tj. 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Miasta i Gminy Skała w tym w niewprowadzaniu nieuprawnionych modyfikacji kotła umożliwiającego spalanie innych paliw m.in. odpadów (np. dorobiony dodatkowy ruszt.);

- j) podda się kontroli poprzez udostępnienie miejsca realizacji projektu zarówno przedstawicielom Gminy jak i przedstawicielom Instytucji Zarządzającej RPO WM,
- k) w ramach rozliczenia dofinansowania przedłożone zostaną: wniosek o rozliczenie dofinansowania zgodny ze wzorem udostępnionym przez Gminę na stronie [www.skala.pl](http://www.skala.pl) i oryginały dokumentów o których mowa w § 4 niniejszej Umowy.

2. Termin realizacji Inwestycji ustala się na dzień .....

3. Przeniesienie na osobę trzecią praw i obowiązków wynikających z niniejszej Umowy wymaga zgody organu wykonawczego Gminy, wyrażonej na piśmie pod rygorem nieważności.

4. Inwestor ponosi wyłączną odpowiedzialność wobec osób trzecich za szkody powstałe w związku z realizacją Inwestycji.

### **§ 3. Wysokość dotacji i sposób jego przekazania**

1. Gmina zobowiązuje się do przekazania dotacji na dofinansowanie realizacji Inwestycji w wysokości do ..... zł (słownie: ..... złotych) w tym, do .....zł na wymianę źródła ciepła oraz do ..... zł, na instalacje wewnętrzną niezbędną do prawidłowego funkcjonowania nowego źródła ciepła, przy czym kwota Dotacji do wypłaty zostanie wyliczona na podstawie faktycznie poniesionych Kosztów Kwalifikowanych, zgodnie z Regulaminem.

2. Inwestor zobowiązuje się pokryć pozostały koszt Inwestycji.

3. Wypłata dotacji na dofinansowanie nastąpi po zrealizowaniu Inwestycji, w terminie ..... dni od dnia złożenia wniosku o jej rozliczenie.

4. Dotacja na dofinansowanie zostanie przekazana na konto bankowe Inwestora o numerze: .....

5. Za dzień przekazania dotacji uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Gminy.

### **§ 4. Rozliczenie dotacji**

1. Po wykonaniu Inwestycji, jednak nie później niż do dnia ..... r., Inwestor przedłoży w ..... Urzędu Gminy wniosek o rozliczenie dotacji na dofinansowanie zgodny ze wzorem udostępnionym przez Gminę.

2. Wniosek o rozliczenie dotacji na dofinansowanie można złożyć osobiście w siedzibie Gminy lub za pośrednictwem operatora pocztowego. W przypadku przedłożenia wniosku za pośrednictwem operatora pocztowego data stempla pocztowego jest datą jego wpływu.

3. Dla potwierdzenia poniesionych kosztów koniecznych do wykonania Inwestycji, Inwestor przedłoży oryginał rachunku wystawiony i opatrzony danymi Inwestora, zawierające: datę sprzedaży, adres odbiorcy, nazwę wykonanej usługi, wartość w złotych, potwierdzenie dokonania zapłaty. Rachunki niespełniające powyższych wymogów nie zostaną uwzględnione. *Poza tym Inwestor przedstawi bezusterkowy protokół odbioru podpisany przez inwestora i wykonawcę potwierdzający zakres wykonanych prac i potwierdzający wysokość poniesionych wydatków, a w przypadku jeśli prawo tego wymaga dokumentację techniczną wraz z stosownymi decyzjami i zezwoleniami oraz atesty i deklaracje zgodności dla nowego źródła ciepła potwierdzające wypełnienie zobowiązania par. 2 ust 1 pkt. g niniejszej umowy.*

4. W przypadku złożenia niekompletnego wniosku o rozliczenie dotacji Gmina wezwie Inwestora do jego uzupełnienia w terminie 7 dni. Nieuzupełnienie wniosku we wskazanym terminie jest podstawą do odmowy wypłaty dotacji.

5. Kompletny wniosek o rozliczenie dotacji prawidłowo złożony albo uzupełniony w terminie stanowi podstawę do zaakceptowania rozliczenia dotacji ze strony Gminy, w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia złożenia wniosku.

6. Niezrealizowanie Inwestycji z winy Inwestora w terminie określonym § 2 ust. 2 może być podstawą odmowy uwzględnienia wniosku o udzielenie dofinansowania w kolejnych 5 latach. Poprzednie zdanie nie dotyczy przypadku niewykorzystania dofinansowania z powodu siły wyższej lub przypadków losowych.

7. W przypadku wystąpienia okoliczności uniemożliwiających wykonanie Inwestycji, Inwestor niezwłocznie pisemnie powiadomi o tym fakcie Gminę.

## **§ 5. Kontrola Inwestycji**

1. Gmina sprawuje kontrolę nad prawidłowym wykonaniem Inwestycji przez Inwestora, w zakresie prac objętych niniejszą umową, w tym wydatkowaniem przyznanej dotacji.

2. Kontrola może być przeprowadzona w toku realizacji Inwestycji oraz po jej zakończeniu.

3. Prawo kontroli przysługuje osobom upoważnionym przez Gminę oraz osobom upoważnionym przez Instytucję Zarządzającą RPO WM, zarówno w miejscu zamieszkania Inwestora jak i w miejscu realizacji Inwestycji.

4. Inwestor wyraża zgodę na kontrolę realizacji Inwestycji przez osoby upoważnione przez Gminę i Instytucję Zarządzającą RPO WM:

a.w zakresie zgodności stanu faktycznego wykonanej Inwestycji z dokumentami przedłożonymi wraz z wnioskiem o rozliczenie dotacji w okresie trwałości projektu tj. 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy Skała

b.na każdym etapie realizacji Umowy celem potwierdzenia prawidłowej realizacji wykonywania Inwestycji.

## **§ 6. Zwrot udzielonej dotacji**

1. Udzielone dofinansowanie podlega zwrotowi w przypadku:

a.zaprzestania używania lub usunięcia nowego źródła ciepła z przyczyn zależnych od Inwestora w okresie trwałości projektu tj. 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy Skała;

b.powrotu do ogrzewania nieruchomości paliwem węglowym w okresie trwałości projektu tj. 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy Skała;

c.nieprzeprowadzenia likwidacji starego źródła ciepła w terminie do dnia złożenia wniosku o rozliczenie dotacji;

d.zamontowania nowego źródła ciepła lub dokonania zmian i przeróbek źródła ciepła zainstalowanego w ramach realizacji Programu, bez pisemnej zgody Gminy w okresie trwałości projektu tj. 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy Skała;

e.nieudostępnienia nieruchomości w celu przeprowadzenia kontroli w okresie trwałości projektu tj. 5 lat od dnia dokonania płatności końcowej na rzecz Gminy Skała;

2.Termin zwrotu udzielonego dofinansowania wraz z ustawowymi odsetkami kapitałowymi liczonymi od dnia wypłaty pełnej kwoty przyznanego dofinansowania do dnia jej zwrotu, wynosi 14 dni, licząc od momentu doręczenia wezwania wystosowanego przez Gminę za pośrednictwem operatora pocztowego.

3.Dofinansowanie podlegające zwrotowi przekazywane jest na rachunek bankowy Gminy o nr .....

4.Od kwoty dofinansowania zwróconej po terminie wskazanym w ust. 2 naliczane są odsetki w wysokości określonej jak dla zaległości podatkowych liczone od dnia upływu tego terminu do dnia zapłaty i przekazywane na rachunek bankowy Gminy określony w ust. 3.

5.Informację o wystąpieniu okoliczności określonej w ust. 1, Inwestor przekazuje Gminie na piśmie, z określeniem momentu jej powstania.

## **§ 7. Rozwiązanie Umowy**

1.Umowa może być rozwiązana na mocy porozumienia stron w przypadku wystąpienia okoliczności, których strony nie mogły przewidzieć w chwili zawierania Umowy i za które strony nie ponoszą odpowiedzialności, a które uniemożliwiają wykonanie Umowy.

2.Skutki finansowe wynikające z rozwiązania Umowy i zwrot środków finansowych strony określają w sporządzonym, w formie pisemnej, protokole. Protokół wymaga podpisu obu Stron Umowy.

3.Umowa może być rozwiązana przez Gminę ze skutkiem natychmiastowym w przypadku odmowy poddania się kontroli, o której mowa w § 5 Umowy przez Inwestora, co rodzi skutki finansowe określone w § 6 ust. 2.

## **§ 8. Odmowa wypłacenia dotacji**

Gmina odmówi wypłacenia dotacji w przypadku stwierdzenia:

- a.niewykonania prac określonych w § 1;
  - b.niezgodności zakresu faktycznie wykonanych prac z dokumentami przedstawionymi jako załączniki do wniosku o rozliczenie dotacji;
  - c.niezrealizowania Inwestycji w terminie określonym § 2 ust. 2 niniejszej Umowy;
  - d.nieudostępnienia nieruchomości w celu przeprowadzenia kontroli przez Gminę w czasie realizowania Inwestycji;
- niezastosowania się do wezwania, o którym mowa w § 4 ust. 4.

### **§ 9. Postanowienia końcowe**

Integralną część umowy stanowi Regulamin i ankieta uczestnictwa w Programie.

W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.

Za obowiązującą formę kontaktu, kierowania wezwań, pytań i uwag w ramach wykonywania niniejszej umowy strony uznają: pocztę elektroniczną, telefon oraz przesyłki kierowane za pośrednictwem wybranego operatora pocztowego.

Wszelkie zmiany, uzupełnienia niniejszej Umowy i oświadczenia składane w związku z niniejszą Umową wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.

Wszelkie spory wynikające na tle stosowania niniejszej Umowy rozstrzygać będzie sąd właściwy ze względu na siedzibę Gminy.

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Inwestor wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych w zakresie realizacji projektu „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skała, Iwanowice, Jerzmanowice-Przegonia, Słomniki i Sułoszowa” zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 922 z późn. zm.) .

**GMINA**

**INWESTOR**

.....

.....

Załącznik Nr 3 do Załącznika Nr 1 do Regulaminu  
przyznawania dotacji na dofinansowanie wymiany  
nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach  
domowych w ramach projektu pn.:

do Regulaminu przyznawania dotacji na dofinansowanie wymiany nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych w ramach projektu pn.: „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skała, Iwanowice, Jerzmanowice-Przebinia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020

**PROTOKÓŁ KOŃCOWEGO ODBIORU**  
**spisany w dniu ..... r. w budynku Inwestora**  
**Data odbioru..... r.**

**1. Informacje dotyczące Inwestora: )\***

Imię i nazwisko: .....

Nr ..... telefonu:.....  
Email.....

Adres instalacji: ulica:..... nr domu..... nr  
lokalu.....

miejsowość:..... kod  
pocztowy.....

**2. Informacje dotyczące Wykonawcy robót )\***

Nazwa ..... firmy :  
.....

Adres : ulica: ..... nr domu..... nr lokalu.....

miejsowość:..... kod  
pocztowy.....

Nr ..... telefonu:..... Nr faxu : .....  
Email.....

**3. Podstawa wykonania prac: )\***

Umowa z Gminą ....., nr ....., zawarta  
w dniu:.....r.

**4. Zakres wykonanych prac, podlegających odbiorowi: )\***

4.1. Zdemontowano przeznaczony do likwidacji kocioł/piec, (należy podać sposób postępowania z powstałym  
odpadem) .....szt. moc jedn.  
.....kW, moc łączna (jeśli >1 szt.) .....kW

4.2. Zainstalowano nowe źródło ciepła wyposażone w: kocioł opalany.....  
nazwa..... prod.....  
typ ..... o mocy .....kW, szt.  
..... )\*

4.2.1. Dokonano uruchomienia zainstalowanego źródła ciepła, ( TAK / NIE )\*\*

4.2.2. Przeszkolono Inwestora w zakresie konserwacji i obsługi źródła ciepła,(TAK / NIE)\*\*

4.3. Zmodernizowano instalację c.o. /c.w.u w zakresie (krótki opis):

.....  
.....  
.....  
.....

4.4. Zrealizowano zakres koniecznych prac wynikający z przeprowadzonego Audytu energetycznego, **TAK / NIE )\*\***

4.5. Przeszkolono Inwestora w zakresie konserwacji i obsługi instalacji c.o., **TAK / NIE )\*\***

Przekazano Inwestorowi **dokumentację techniczno - ruchową, Certyfikat** potwierdzający spełnienie wymagań ekoprojektu, **karty serwisowe i gwarancyjne** zabudowanych urządzeń, inne **(Tak/Nie)\*\***

(uwagi)

.....  
.....

5. Strony uczestniczące w odbiorze zgodnie stwierdzają, że Stare źródło ciepła zostało trwale zlikwidowane, a prace modernizacyjne wykonano zgodnie z uzgodnionym zakresem, zawartą umową, regulaminem i przepisami prawa budowlanego. **Do niniejszego Protokołu dołączona zostanie dokumentacja fotograficzna dotycząca zakresu umownego.**

Podpisy członków komisji odbiorowej:

- 1).....
- 2).....
- 3).....

Podpis Inwestora:

.....

\* *dane niezbędne*  
\*\* *zakreślić wybrane*

Załącznik Nr 4 do Załącznika Nr 1 do Regulaminu  
przyznawania dotacji na dofinansowanie wymiany  
nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach  
domowych w ramach projektu pn.:

do Regulaminu przyznawania dotacji na dofinansowanie wymiany nieekologicznych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych w ramach projektu pn.: „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skąpa, Iwanowice, Jerzmanowice-Przebinia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020

.....  
(miejsowość, data)

.....  
imię, nazwisko

.....  
adres

.....  
telefon

#### Burmistrz Miasta i Gminy Skąpa

**Wniosek o rozliczenie dotacji udzielonej w ramach projektu pn. „Wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych na paliwa stałe na terenie gmin Skąpa, Iwanowice, Jerzmanowice-Przebinia, Słomniki i Sułoszowa” finansowanego w ramach Działania 4.4 Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza, Poddziałania 4.4.3 Obniżenie poziomu niskiej emisji (paliwa stałe) – SPR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020**

<b>Imię i nazwisko</b>	
<b>PESEL</b>	
<b>Nr telefonu</b>	
<b>Adres email</b>	
<b>Data zawarcia umowy o przyznanie dotacji</b>	
<b>Numer umowy o przyznanie dotacji</b>	
<b>Typ i moc zainstalowanego kotła</b>	
<b>Razem koszty wymiany źródła ogrzewania</b>	
<b>Razem koszty modernizacji instalacji</b>	
<b>Łącznie koszty realizacji Zadania:</b>	

#### WYKAZ DOKUMENTÓW OBOWIĄZKOWYCH:

- oryginał rachunku wystawiony i opatrzony danymi Inwestora, zawierające: datę sprzedaży, adres odbiorcy, nazwę wykonanej usługi, wartość w złotych, potwierdzenie dokonania zapłaty;
- protokół odbioru potwierdzający zakres wykonanych prac (zgodnie z audytem) i potwierdzający wysokość poniesionych wydatków, a w przypadku jeśli prawo tego wymaga dokumentację techniczną wraz z stosownymi decyzjami i zezwoleniami;
- atesty i deklaracje zgodności dla nowego źródła ciepła;

Ja niżej podpisany/a oświadczam, że w budynku mieszkalnym pod adresem .....  
..... zostało trwale zdemontowane i zlikwidowane stare źródło ciepła (piec,  
kocioł na paliwa stałe) – w załączeniu dokument potwierdzający utylizację starego źródła ciepła.

.....

miejsowość, dnia podpis/y Wnioskodawcy/ów

\*Złożenie niniejszego wniosku nie jest jednoznaczne z rozliczeniem dotacji.

## **Uzasadnienie**

Celem niniejszej uchwały jest określenie zasad udzielania dotacji celowych dla przedsięwzięć służących ochronie powietrza, których realizacja spowoduje obniżenie emisji zanieczyszczeń powstających w nie ekologicznych piecach niespełniających wymagań ekoprojektu spalających paliwo stałe, tzw. niskiej emisji.

Zgodnie z art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (t. j.: Dz. U. z 2017 r., poz. 519, z późn. zm.), która daje możliwość udzielania dotacji celowej na tego typu działania, zasady jej udzielania obejmują w szczególności kryteria wyboru inwestycji dofinansowania lub dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania określa rada gminy w drodze uchwały.

Przewodniczący Rady Miejskiej

**Jolanta Penkala**