



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

---

Łódź, dnia 21 czerwca 2017 r.

Poz. 2934

### UCHWAŁA NR XXXIII/350/2017 RADY MIEJSKIEJ W ŁASKU

z dnia 31 maja 2017 r.

#### **w sprawie zasad udzielania dotacji celowej na zadania służące ochronie powietrza w ramach Programu Ograniczania Niskiej Emisji Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi realizowanego w Łasku, w latach 2017-2018**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446, 1579, 1948 i z 2017 r. poz. 730) i art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519, 785) w celu ograniczenia emisji zanieczyszczeń, w szczególności pyłowych, z pieców oraz kotłowni opalanych paliwem węglowym oraz ograniczenia emisji innych substancji stanowiących o przekroczeniu standardów jakości powietrza w Łasku, uchwala się, co następuje:

**§ 1. 1.** Określa się zasady udzielania Odbiorcom Końcowym dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Łask na zadania służące ochronie powietrza związane z trwałą likwidacją ogrzewania opartego na paliwach stałych i zastąpieniu ich bardziej efektywnymi źródłami ciepła, realizowane na terenie Łasku.

2. Dotowane mogą być jedynie inwestycje nieoddziaływujące znacząco na środowisko oraz niewymagające uzyskania pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza na podstawie przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519, 785).

**§ 2.** Zasady udzielania dotacji, o których mowa w § 1, w tym kryteria wyboru inwestycji do dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielenia dotacji i sposobu jej rozliczania, określa załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 3.** Środki finansowe przeznaczone na udzielanie dotacji z budżetu Gminy Łask pochodzić będą z dotacji udzielonej Gminie Łask przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi.

**§ 4.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Łasku.

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

Przewodniczący Rady Miejskiej w Łasku

Robert Bartosik

Załącznik do Uchwały Nr XXXIII/350/2017  
Rady Miejskiej w Łasku  
z dnia 31 maja 2017 r.

**Regulamin udzielania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Łask, na zadania służące ochronie powietrza w ramach Programu Ograniczania Niskiej Emisji Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi realizowanego w Łasku, w latach 2017-2018**

§ 1. 1. Ilekroć w regulaminie jest mowa o:

- 1) **Zadaniu** – rozumie się przez to likwidację lokalnego źródła ciepła, tj. indywidualnej kotłowni lub paleniska węglowego, kotłowni zasilającej kilka budynków lub kotłowni osiedlowej, opalanego paliwem stałym i zastąpienie go przez źródło o wyższej niż dotychczas sprawności wytwarzania ciepła (w tym pompy ciepła), wykonanie instalacji ogrzewania elektrycznego lub podłączenie istniejących obiektów do sieci gazowej lub ciepłowniczej, wykonanie wężła cieplnego oraz wykonanie lub modernizację wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania (c.o.) i ciepłej wody użytkowej (c.w.u.);
- 2) **Gminie** – rozumie się przez to Gminę Łask;
- 3) **Urzędzie** – rozumie się przez to Urząd Miejski w Łasku;
- 4) **Odbiorcy Końcowym** – rozumie się przez to:
  - a) osobę fizyczną będącą właścicielem, współwłaścicielem, użytkownikiem wieczystym nieruchomości położonej w granicach administracyjnych Łasku,
  - b) wspólnotę mieszkaniową - ogół właścicieli, których lokale wchodzi w skład określonej nieruchomości zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 24 czerwca 1994r. o własności lokali (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 1892);
- 5) **Deklaracji** - rozumie się przez to pisemne oświadczenie Odbiorcy Końcowego określające chęć udziału w Programie, które wpłynęło do Urzędu, zawierające m.in. podstawowe informacje o Starym źródle ciepła, Nowym źródle ciepła i Kosztach kwalifikowanych;
- 6) **Wykonawcy** – rozumie się przez to legalnie działającą firmę instalacyjną realizującą Zadanie i wybraną przez Odbiorcę Końcowego z zachowaniem przepisów o zamówieniach publicznych, a gdy ustawa Prawo zamówień publicznych nie znajduje zastosowania z zachowaniem zasad równego traktowania, uczciwej konkurencji i przejrzystości i jawności;
- 7) **Starym źródle ciepła** – rozumie się przez to indywidualną kotłownię lub palenisko węglowe, kotłownię zasilającą kilka budynków, kotłownię osiedlową, opalane paliwem stałym w budynku przeznaczonym na cele mieszkaniowe;
- 8) **Nowym źródle ciepła** – rozumie się przez to:
  - a) fabrycznie nowy kocioł opalany paliwem stałym (węgiel, biomasa w tym drewno) spełniający następujące warunki:
    - posiadający certyfikat zgodności z normą PN-EN 303-5 „Kotły grzewcze. Część 5: kotły grzewcze na paliwo stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW - Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie” lub równoważną, wydaną przez właściwą jednostkę certyfikującą, wydany nie wcześniej niż 5 lat przed złożeniem wniosku o dofinansowanie,
    - posiadający nominalną sprawność przemiany energetycznej co najmniej 85% i spełniający wymagania klasy 5 dla źródeł opalanych paliwami stałymi oddanych do użytkowania po 01.01.2016 r.,
    - posiadający automatyczny podajnik paliwa,
    - nie posiadający rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie,
  - b) fabrycznie nowy kocioł na gaz,

- c) fabrycznie nowy kocioł na olej opałowy,
  - d) pompę ciepła,
  - e) instalację ogrzewania elektrycznego,
  - f) podłączenie istniejących obiektów (ogrzewanych dotychczas ze źródeł lokalnych przy wykorzystaniu paliwa stałego) do sieci ciepłowniczej;
- 9) **Kosztach kwalifikowanych** – rozumie się przez to wydatki poniesione przez Odbiorcę Końcowego od dnia zawarcia Umowy do dnia złożenia wniosku o rozliczenie dofinansowania, które obejmują:
- a) koszty przygotowania niezbędnych projektów i dokumentacji,
  - b) koszty zakupu i montażu nowego źródła ciepła, w tym ze źródeł odnawialnych, wraz z niezbędnym oprzyrządowaniem,
  - c) koszty demontażu istniejących instalacji i urządzeń,
  - d) koszty robót budowlanych niezbędnych do realizacji przedsięwzięcia,
  - e) koszty wykonania lub modernizacji wewnętrznej instalacji c.o. lub c.w.u. wraz z materiałami,
  - f) koszty wykonania przyłącza i instalacji gazowej w przypadku gdy nowym źródłem ciepła będzie kocioł na gaz,
  - g) koszty budowy węzła cieplnego w przypadku gdy nowym źródłem ciepła będzie przyłączenie do sieci ciepłowniczej,
  - h) koszty wykonania przyłącza do miejskiej sieci ciepłowniczej w przypadku gdy nowym źródłem ciepła będzie przyłączenie do sieci ciepłowniczej;
- 10) **Umowie** - rozumie się przez to umowę podpisaną pomiędzy Odbiorcą Końcowym a Gminą, określającą warunki finansowania Zadania i współpracy stron;
- 11) **Funduszu** – rozumie się przez to Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;
- 12) **Programie** – rozumie się przez to „Program Ograniczania Niskiej Emisji” Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi opublikowany na stronie internetowej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi;
- 13) **Terminie Zakończenia Zadań** – rozumie się przez to datę protokołu zbiorczego potwierdzającego zakończenie realizacji Zadania przez wszystkich Odbiorców Końcowych o terminie nie późniejszym niż 15.10.2018 r.

§ 2. 1. Regulamin określa sposób udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy zwanej dalej dotacją na realizację Zadania w latach 2017-2018.

2. Celem Zadania jest zmniejszenie ilości zanieczyszczeń, w szczególności pyłów PM 2,5, PM 10 oraz emisji CO<sub>2</sub>, emitowanych do powietrza z procesu spalania paliw stałych oraz wyeliminowanie spalania odpadów w paleniskach domowych.

3. Zadanie jest zbieżne z dokumentami statutowymi Funduszu, a w szczególności:

- a) Zasadami udzielania dofinansowania ze środków Funduszu,
- b) treścią Programu Ograniczania Niskiej Emisji,
- c) Instrukcją rozliczania kosztów zadania dofinansowanego ze środków Funduszu w ramach Programu Ograniczania Niskiej Emisji uchwaloną przez Zarząd Funduszu.

4. O dotację celową mogą ubiegać się Odbiorcy Końcowi posiadający tytuł prawny do dysponowania nieruchomością zabudowaną budynkiem mieszkalnym o uregulowanym stanie prawnym, położoną na terenie Łasku, na której będzie realizowane dotowane Zadanie.

§ 3. 1. Warunkiem udzielenia dotacji Odbiorcy Końcowemu jest otrzymanie przez Gminę środków finansowych na ten cel z Funduszu.

2. Realizacja Zadania może nastąpić dopiero po zawarciu Umowy.
3. Dotacja dla danego Odbiorcy Końcowego na daną nieruchomość może zostać udzielona tylko raz.
4. Dotacja może zostać udzielona wyłącznie na dofinansowanie Kosztów kwalifikowanych Zadania.
5. Dotacja nie może pokrywać wydatków przeznaczonych na ten sam cel finansowanych z innych bezzwrotnych źródeł (zakaz tzw. podwójnego finansowania).
6. Dotacją mogą zostać objęte jedynie nowe urządzenia, które zostały wykonane fabrycznie i zamontowane po raz pierwszy, spełniające normy i dopuszczone do użytkowania na terenie Polski.
7. Dotacja nie jest udzielana na zakres prac zrealizowanych przed podpisaniem Umowy Odbiorcy Końcowego z Gminą, z zastrzeżeniem § 4 ust. 4.

**§ 4. 1.** Dotacja może zostać udzielona w wysokości do 40% poniesionych Kosztów kwalifikowanych, z zastrzeżeniem ust. 2.

2. Maksymalny koszt kwalifikowany nie może być wyższy niż:

- 1) dla mocy źródła do 50 kW:
  - a) dla kotłowni gazowej 1 000,00 zł/kW,
  - b) dla kotłowni olejowej 850,00 zł/kW,
  - c) dla podłączenia do sieci ciepłej 850,00 zł/kW,
  - d) dla ogrzewania elektrycznego 600,00 zł/kW,
  - e) dla kotłowni na biomasę (drewno) 1 000,00 zł/kW,
  - f) dla kotłowni węglowej 550,00 zł/kW,
  - g) dla odnawialnego źródła energii (pompa ciepła) 2 000,00 zł/kW;
- 2) dla mocy źródła powyżej 50 kW:
  - a) dla kotłowni gazowej 900,00 zł/kW,
  - b) dla kotłowni olejowej 750,00 zł/kW,
  - c) dla podłączenia do sieci ciepłej 750,00 zł/kW,
  - d) dla ogrzewania elektrycznego 500,00 zł/kW,
  - e) dla kotłowni na biomasę (drewno) 900,00 zł/kW,
  - f) dla kotłowni węglowej 450,00 zł/kW,
  - g) dla odnawialnego źródła energii (pompa ciepła) 1 500,00 zł/kW.

3. Okres kwalifikowalności kosztów realizacji Zadania obejmuje czas od dnia zawarcia Umowy do 30.09.2018 r. z zastrzeżeniem ust. 4.

4. Okres kwalifikowalności kosztów od 01.01.2016 r. do 30.09.2018 r. dotyczy kosztów poniesionych przez Odbiorców Końcowych, którzy zgłosili chęć uczestnictwa w Programie Priorytetowym „Poprawa jakości powietrza poprzez likwidację niskiej emisji realizowaną w ramach programu KAWKA” składając deklarację do Gminy i zostali ujęci we wniosku o dofinansowanie złożonym do Funduszu w roku 2015. Koszty te mogą być kwalifikowane również dla zadań zakończonych, ale zrealizowanych zgodnie z § 5 ust. 14 niniejszego Regulaminu.

**§ 5. 1.** Dotacji udziela się Odbiorcom Końcowym, którzy w terminie do 10 kwietnia 2017 r. wyrazili chęć udziału w Programie poprzez złożenie Deklaracji w Urzędzie.

2. Złożenie Deklaracji nie jest jednoznaczne z udzieleniem dotacji.

3. W celu zapewnienia osiągnięcia wielkości efektu ekologicznego, określonego w umowie zawartej między Gminą a Funduszem dopuszcza się udzielanie dotacji również Odbiorcom Końcowym, którzy w terminie do 10 kwietnia 2017 r. nie złożyli Deklaracji w Urzędzie lub złożyli ją po tym terminie.

4. Informację o możliwości składania Deklaracji w przypadku określonym w ust. 3 Urząd poda do publicznej wiadomości za pośrednictwem strony internetowej Urzędu [www.lask.pl](http://www.lask.pl) w zakładce Program ograniczania niskiej emisji w Łasku.

5. W przypadku, gdy nieruchomość zabudowana budynkiem mieszkalnym objęta Umową o udzielenie dotacji stanowi współwłasność kilku osób, Umowę o udzielenie dotacji zawiera jedna z nich, po uzyskaniu pisemnej zgody pozostałych współwłaścicieli.

6. W przypadku, gdy Odbiorcą Końcowym jest wspólnota mieszkaniowa zobowiązana jest ona do podjęcia uchwały obejmującej swym zakresem między innymi zgodę na realizację dotowanego Zadania i wskazującej osoby do reprezentowania wspólnoty.

7. Odbiorcy Końcowi realizujący Zadanie polegające na likwidacji wspólnego dla całej nieruchomości Starego źródła ciepła i zastąpieniu go wspólnym dla całej nieruchomości Nowym źródłem ciepła zobowiązani są do wyznaczenia jednego pełnomocnika upoważnionego do ich reprezentowania w postępowaniu o udzielenie i rozliczenie dotacji, w tym do zawarcia umowy.

8. Gmina może odmówić udzielenia dotacji z uwagi na wyczerpanie środków finansowych przyznanych na ten cel przez Fundusz.

9. Urząd zawiadomi Odbiorcę Końcowego o przyznaniu mu dotacji oraz o terminie i miejscu podpisania Umowy.

10. Niestawienie się Odbiorcy Końcowego w miejscu i terminie, o którym mowa w ust. 9 uznaje się za jego rezygnację z dotacji, o ile przed upływem wyznaczonego terminu Odbiorca Końcowy nie wystąpi o jego zmianę.

11. Zawiadomienie o udzieleniu dotacji nie jest decyzją administracyjną w rozumieniu przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego i nie przysługuje na nie odwołanie oraz roszczenie z tego tytułu.

12. Dotacja udzielana jest na podstawie Umowy zawieranej w formie pisemnej.

13. Odbiorca Końcowy podpisując Umowę o udzielenie dotacji zobowiązuje się do realizacji Zadania w terminach, zakresie i na zasadach w niej określonych.

14. Po wykonaniu Zadania Odbiorca Końcowy przedkłada Gminie wniosek o rozliczenie dotacji wraz z niezbędnymi dokumentami takimi jak:

- 1) potwierdzenie, że wyboru Wykonawców zadania lub Dostawców dóbr i usług dokonano z zachowaniem przepisów o zamówieniach publicznych, a gdy ustawa Prawo zamówień publicznych nie znajduje zastosowania z zachowaniem zasad równego traktowania, uczciwej konkurencji, przejrzystości i jawności, wraz z zestawieniem ofert;
- 2) oryginały faktur lub rachunków wystawionych na Odbiorcę Końcowego dokumentujących poniesienie kosztów kwalifikowanych związanych z realizacją Zadania wraz z dowodami zapłaty, z których w sposób jednoznaczny wynika jakiego tytułu i jakiego dokumentu (faktury lub rachunku) dotyczyła płatność (faktura lub rachunek powinna zawierać w szczególności nazwę usługi wykonanej w ramach zadania, w przypadku instalacji kotła powinna być podana informacja o rodzaju mocy zainstalowanego kotła. Faktury lub rachunki wraz z dowodami zapłaty zostaną zwrócone Odbiorcy Końcowemu po rozliczeniu dotacji);
- 3) kopie potwierdzone przez Odbiorcę Końcowego za zgodność z oryginałem:
  - protokołów odbioru wystawionych przez wykonawców realizujących Zadanie (W przypadku robót budowlanych w rozumieniu ustawy Prawo budowlane winny być one podpisane przez inspektora nadzoru inwestorskiego – podpis i pieczęć imienna. Jeżeli ww. protokół zawiera wykaz usterek, których usunięcie warunkuje przekazanie inwestycji do eksploatacji, do rozliczenia należy również załączyć kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem protokołu potwierdzającego ich usunięcie),
  - umowy z dostawcą ciepła sieciowego lub energii elektrycznej lub gazu (nie dotyczy gdy nowym źródłem ciepła jest fabrycznie nowy kocioł opalany paliwem stałym - węgiel, biomasa w tym drewno),
  - wymaganych prawem decyzji administracyjnych lub dokonania skutecznego zgłoszenia robót budowlanych,

- certyfikatu zgodności z normą PN-EN 303-5 „Kotły grzewcze. Część 5: kotły grzewcze na paliwo stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW - Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie” lub równoważną, wydaną przez właściwą jednostkę certyfikującą - data potwierdzenia zgodności z wymaganą normą nie może być wcześniejsza niż 5 lat licząc od daty złożenia wniosku o dofinansowanie (tylko w przypadku gdy nowym źródłem ciepła jest fabrycznie nowy kocioł opalany paliwem stałym - węgiel, biomasa w tym drewno);

4) dokumentacja fotograficzna przedstawiająca stan przed i po zrealizowaniu Zadania;

5) inne dokumenty lub ich kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem niezbędne do prawidłowego rozliczenia dotacji.

15. Wzór wniosku o rozliczenie dotacji stanowi załącznik do niniejszego Regulaminu.

16. Odbiorca Końcowy zobowiązany jest do złożenia w Urzędzie wniosku o rozliczenie dotacji w terminie 30 dni od zakończenia realizowanego przez niego Zadania zgodnie z Umową.

17. Przekazanie Odbiorcy Końcowemu dotacji nastąpi po weryfikacji przez Urząd prawidłowego rozliczenia Zadania w ciągu 21 dni od daty przedstawienia przez niego dokumentów uprawniających do refundacji poniesionych kosztów pod warunkiem posiadania przez Gminę środków z dotacji udzielonej Gminie przez Fundusz, a w przypadku przedstawienia przed Odbiorcą Końcowego dokumentów uprawniających do refundacji poniesionych kosztów przed uzyskaniem przez Gminę środków ww. termin rozpoczyna się od dnia wpływu środków na rachunek Gminy.

**§ 6. 1. Gmina zastrzega sobie prawo:**

1) odstąpienia od Umowy w przypadku stwierdzenia, że Odbiorca Końcowy nie zakończył realizacji zadania, na które została udzielona dotacja lub odstąpił od jego wykonania lub nie rozliczył dotacji, w terminie wskazanym w Umowie;

2) przeprowadzenia kontroli przedmiotu dotacji przed, w trakcie i po zrealizowaniu Zadania;

3) w okresie 5 lat od Terminu Zakończenia Zadań w celu potwierdzenia:

a) trwałej likwidacji Starego źródła ciepła na paliwo stałe i użytkowania urządzenia grzewczego objętego dofinansowaniem jako podstawowego źródła ciepła w budynku,

b) braku nieuprawnionych modyfikacji kotła umożliwiających spalanie odpadów (np. dorobiony dodatkowy ruszt),

c) warunków składowania opału w celu jego ochrony przed zawilgoceniem,

d) zgodności zakupionego paliwa z parametrami paliwa dopuszczonymi przez producenta kotła w dokumentacji techniczno-ruchowej urządzenia, w tym możliwość pobrania i zbadania parametrów próbki paliwa,

e) spełniania innych wymogów określonych w Programie;

4) wezwania Odbiorcy Końcowego do złożenia wyjaśnień w przypadku podejrzenia o:

a) nieprzestrzeganie zasad niniejszego regulaminu,

b) nieprzestrzegania warunków Umowy,

c) zamontowanie dodatkowego ogrzewania w budynku, w postaci urządzeń niespełniających wymogów określonych w niniejszym regulaminie i Umowie,

d) nieprzestrzegania wymogów określonych w Programie;

5) umieszczenia na Nowym źródle ciepła informacji świadczącej o dofinansowaniu Zadania ze środków Funduszu.

2. Przyznana dotacja podlega zwrotowi w całości lub w części wraz z odsetkami naliczonymi jak dla zaległości podatkowych, na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych, w przypadku wystąpienia okoliczności określonych w art. 252 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1870 ze zmianami).

3. Przyznana dotacja podlega zwrotowi w całości lub w części wraz z odsetkami naliczonymi jak dla zaległości podatkowych w przypadku zbycia nieruchomości lub jego części przez Odbiorcę Końcowego w terminie 5 lat od Terminu Zakończenia Zadań.

4. Przyznana dotacja podlega zwrotowi w całości lub w części wraz z odsetkami naliczonymi jak dla zaległości podatkowych w przypadku gdy w terminie 5 lat od Terminu Zakończenia Zadań w budynku, w którym zrealizowano Zadanie, powierzchnia użytkowa będzie wykorzystywana do prowadzenia działalności gospodarczej lub wynajmowana pod działalność gospodarczą.

Załącznik do Regulaminu udzielania dotacji celowych  
ze środków budżetu Gminy Łask, na zadania służące ochronie powietrza  
w ramach Programu Ograniczania Niskiej Emisji  
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej w Łodzi realizowanego w Łasku,  
w latach 2017-2018

Wzór wniosku o rozliczenie dotacji celowej

Gmina Łask  
ul. Warszawska 14  
98-100 Łask

**Wniosek o rozliczenie dotacji celowej na wykonanie zadania służącego ochronie powietrza w ramach Programu Ograniczania Niskiej Emisji Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi realizowanego w Łasku, w latach 2017-2018**

Data zawarcia umowy.....

Numer umowy.....

Beneficjenci (Nazwisko i Imię):

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....
- 4) .....
- 5) .....
- 6) .....

Pełnomocnik (Nazwisko i imię): .....

**I. Informacje o zrealizowanym zadaniu**

1. Zlikwidowane węglowe źródła ciepła (zaznaczyć właściwe):

- Kocioł węglowy starej generacji szt.: .....,
  - Kocioł węglowy starej generacji szt.: .....,
  - Kocioł węglowy automatyczny nowej generacji szt.: .....,
  - Paleniska węglowe (piece kaflowe, piece wolnostojące, kuchnie węglowe itp.) szt.: .....,
  - Kotłownie lokalne szt.: .....,
  - Inne źródła (podać rodzaj i ilość): .....,
- Łączna moc likwidowanego źródła: .....kW.

2. Rodzaj zainstalowanego nowego źródła ciepła (zaznaczyć właściwe):

- Kocioł automatyczny nowej generacji na węgiel kamienny (klasa 5),



- Kocioł na gaz ziemny,
  - Ogrzewanie elektryczne,
  - Kocioł na olej opałowy,
  - Kocioł na gaz ciekły,
  - Pompa ciepła,
  - Przyłącze do sieci ciepłowniczej,
  - Kocioł na biomasę,
- Moc zainstalowanego źródła ciepła: ..... kW.

## II. Załączniki:

Dokumenty potwierdzające prawidłową realizację zadania (zaznaczyć załączane dokumenty):

Potwierdzona za zgodność z oryginałem kopia protokołów odbioru wystawionych przez wykonawców realizujących Zadanie. (W przypadku robót budowlanych w rozumieniu ustawy Prawo budowlane winny być one podpisane przez inspektora nadzoru inwestorskiego - podpis i pieczęć imienna. Jeżeli ww. protokół zawiera wykaz usterek, których usunięcie warunkuje przekazanie inwestycji do eksploatacji, należy dołączyć również protokół potwierdzający ich usunięcie) - *Data dokumentu:*.....

Potwierdzona za zgodność z oryginałem kopia umowy z dostawcami ciepła sieciowego / energii elektrycznej / gazu - *Data dokumentu:*.....

Potwierdzone za zgodność z oryginałem kopie wymaganych decyzji administracyjnych lub skutecznego zgłoszenia robót budowlanych - *Data dokumentu:* .....

Potwierdzona za zgodność z oryginałem kopia certyfikatu potwierdzającego zgodność zainstalowanego urządzenia grzewczego z normą PN-EN 303-5 „Kotły grzewcze. Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW-Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie” lub równoważną wydany (w przypadku nowego źródła ciepła opalanego paliwem stałym). Data potwierdzenia zgodności z ww. normą nie może być wcześniejsza niż 5 lat licząc od daty złożenia wniosku o dofinansowanie. - *Data dokumentu:*.....

Dokumentacja fotograficzna przedstawiająca stan przed i po zrealizowaniu zadania

Kopia dokumentacji technicznej zainstalowanego urządzenia grzewczego zawierająca informacje o mocy urządzenia oraz wykorzystywanym przez nie paliwie, a w przypadku nowego źródła ciepła opalanego paliwem stałym dodatkowo zawierająca potwierdzenie nominalnej sprawności przemiany energetycznej co najmniej 85%, spełnienie wymagań: klasy 5 dla źródeł opalanych paliwami stałymi oddanych do użytkowania po 01.01.2016 r. wyposażenia w automatyczny podajnik paliwa (z wyjątkiem kotłów zgazowujących) i braku posiadania rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie

Potwierdzenie, że wyboru Wykonawców zadania lub Dostawców dóbr i usług dokonano z zachowaniem przepisów o zamówieniach publicznych, a gdy ustawa Prawo zamówień publicznych nie znajduje zastosowania z zachowaniem zasad równego traktowania, uczciwej konkurencji, przejrzystości i jawności, wraz z zestawieniem ofert

Inne dokumenty (wymienić jakie): .....

.....

Dokumenty (oryginały) potwierdzające poniesienie kosztów kwalifikowanych wraz z dowodami zapłaty zgodnie z poniższym wyliczeniem:

Lp.	Rodzaj kosztów*)	Wystawca faktury	Nr faktury/ rachunku	Data wystawienia dd-mm-rrrr	Kwota (brutto) w zł	Uwagi:
<b>Łącznie koszty realizacji Zadania:</b>						
Miejscowość, dnia:				Podpis:		

\*) *Wpisz kod:*

A - koszty przygotowania niezbędnych projektów i dokumentacji,

B - koszty zakupu i montażu nowego źródła ciepła, w tym ze źródeł odnawialnych, wraz z niezbędnym oprzyrządowaniem,

C - koszty demontażu istniejących instalacji i urządzeń,

D - koszty robót budowlanych niezbędnych do realizacji przedsięwzięcia,

E - koszty wykonania lub modernizacji wewnętrznej instalacji c.o. lub c.w.u. wraz z materiałami,

F - koszty wykonania przyłącza i instalacji gazowej w przypadku gdy nowym źródłem ciepła będzie kocioł na gaz,

G - koszty budowy węzła cieplnego w przypadku gdy nowym źródłem ciepła będzie przyłączenie do sieci ciepłowniczej,

H - koszty wykonania przyłącza do miejskiej sieci ciepłowniczej w przypadku gdy nowym źródłem ciepła będzie przyłączenie do sieci ciepłowniczej.