



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

---

Opole, dnia 4 lipca 2024 r.

Poz. 1887

### UCHWAŁA NR IV/25/2024 RADY GMINY RUDNIKI

z dnia 27 czerwca 2024 r.

#### **w sprawie zmieniająca uchwałę w sprawie określania zasad udzielania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Rudniki na realizację zadań polegających na likwidacji źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi**

Na podstawie art. 18 ust. 1 i ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 609 z późn. zm.) w związku z art. 221 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1270 z późn. zm.) oraz art. 403 ust. 2, 4, 5 i 6, w związku z art. 400a ust. 1 pkt 21 i 22 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54), Rada Gminy Rudniki uchwala co następuje:

**§ 1.** W Regulaminie w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Rudniki na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienia ich rozwiązaniami proekologicznymi stanowiącym załącznik do uchwały nr XXXVI/289/2021 Rady Gminy Rudniki z dnia 30 grudnia 2021 r. w sprawie określania zasad udzielania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy Rudniki na realizację zadań polegających na likwidacji źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi, wprowadza się następujące zmiany:

1. W § 1 ust.1, po pkt 6 dodaje się pkt 7 o treści:

„7) ogrzewanie za pomocą kotła zgazowującego drewno posiadającego certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących Ecodesign (ekoprojektu) oraz spełniającego wymagania klasy energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej, kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego”;

2. Załącznik nr 1 do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rudniki na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi, tj. wzór wniosku o dofinansowanie, otrzymuje brzmienie jak załączniki nr 1 do niniejszej uchwały.

3. Załącznik nr 4 do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rudniki na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi, tj. wzór wniosku o wypłatę i rozliczenie dotacji celowej, otrzymuje brzmienie jak załączniki nr 2 do niniejszej uchwały.

4. Załącznik nr 5 do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rudniki na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi, tj. koszty kwalifikowane, otrzymuje brzmienie jak załączniki nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2. Do wniosków o udzielenie dotacji ze środków budżetu Gminy Rudniki na realizację zadań polegających na likwidacji źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi złożonych przed wejściem w życie niniejszej uchwały, zastosowanie ma uchwała nr XXXVI/289/2021 Rady Gminy Rudniki z dnia 30 grudnia 2021 r. w brzmieniu dotychczasowym.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Rudniki

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

Przewodniczący Rady Gminy  
Rudniki

**Adam Adamczyk**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr IV/25/2024  
Rady Gminy Rudniki  
z dnia 27 czerwca 2024 r.

Załącznik do  
Regulaminu udzielania dotacji celowej ze  
środków budżetu Gminy Rudniki na  
likwidację źródeł niskiej emisji i  
zastąpienie ich rozwiązaniami  
proekologicznymi – wzór wniosku o  
dofinansowanie

....., dnia .....

**Wójt Gminy Rudniki**  
**ul. Wojska Polskiego 12 A**  
**46-325 Rudniki**

**Wniosek o udzielanie dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rudniki na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi**

**I. DANE WNIOSKODAWCY**

**1. Nazwisko, imię:** .....

PESEL: .....

telefon /adres e-mail\*: .....

**Adres zamieszkania:**

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

**2. Adres do korespondencji (jeśli jest inny niż adres zamieszkania):**

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

**3. Sposób przekazania dotacji:**

Przelewem na konto (nazwisko i imię, nr rachunku bankowego):

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

**II. DANE OSOBY REPREZENTUJĄCEJ WNIOSKODAWCĘ (PEŁNOMOCNIKA)**

**Nazwisko i imię osoby reprezentującej Wnioskodawcę w postępowaniu o udzielenie i rozliczenie dotacji:**

.....

PESEL: .....

telefon /adres e-mail\*: .....

Adres zamieszkania:

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

Adres do korespondencji (jeśli jest inny niż adres zamieszkania):

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

*(W przypadku wskazania pełnomocnika, wnioskodawca dodatkowo winien przedłożyć wraz z niniejszym wnioskiem również pełnomocnictwo oraz dowód uiszczenia opłaty skarbowej od pełnomocnictwa w wysokości 17 zł).*

**III. LOKALIZACJA ZADANIA planowanego do wykonania w roku .....**

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

Nr działki: .....

**IV. TERMIN REALIZACJI ZADANIA:**

a) faktyczna lub planowana data rozpoczęcia zadania: .....

b) faktyczna lub planowana data zakończenia zadania: .....

**V. CHARAKTERYSTYKA ZADANIA:**

**1. Rodzaj planowanego do zainstalowania urządzenia grzewczego:**

ogrzewanie za pomocą nowego kotła zasilanego paliwem gazowym;

ogrzewanie za pomocą nowego kotła na biomasę zasilanego automatycznie, zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012 spełniającego wymagania Ecodesign (ekoprojektu) z kosztem zasypowym i podajnikiem, nieposiadającego rusztu awaryjnego i przedpaleniska;

ogrzewanie elektryczne;

ogrzewanie za pomocą nowego kotła zasilanego olejem opałowym;

ogrzewanie za pomocą nowoczesnego kotła na paliwo stałe zasilanego automatycznie, zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012 spełniającego wymagania Ecodesign (ekoprojektu) z kosztem zasypowym i podajnikiem, nieposiadającego rusztu awaryjnego i przedpaleniska;

ogrzewanie za pomocą pompy ciepła

ogrzewanie za pomocą kotła zgazowującego drewno posiadającego certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących Ecodesign (ekoprojektu) oraz spełniającego wymagania klasy energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej, kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego

**2. Moc znamionowa planowanego do zainstalowania nowego urządzenia grzewczego:**

.....kW

**3. Moc grzewcza pompy ciepła planowanej do zainstalowania: .....**kW

**4. Powierzchnia budynku mieszkalnego/lokalu ogrzewana likwidowanymi źródłami ciepła opalanych węglem lub koksem: .....** m<sup>2</sup>

**5. Liczba źródeł ciepła opalanych węglem lub koksem planowanych do trwałej likwidacji**

..... szt.

6. Budynek mieszkalny/lokal jest wykorzystywany na cele prowadzenia działalności gospodarczej  
TAK [ ] NIE [ ]

## VI. KOSZT ZADANIA OBJĘTEGO WNIOSKIEM

1. Szacowana cena zakupu urządzenia grzewczego (brutto): ..... zł

2. Wnioskowana kwota dotacji: ..... zł\*\*

\*\* *Dotacja przyznawana będzie w kwocie wynoszącej 20% kosztów kwalifikowanych, jednakże nie więcej niż 2 000,00 zł/budynek mieszkalny/lokal (słownie: dwa tysiące złotych brutto, 00/100) i nie więcej niż całkowity koszt zakupu nowego źródła ciepła.*

## VII. TYTUŁ PRAWNY DO NIERUCHOMOŚCI

[ ] własność/współwłasność

[ ] użytkowanie wieczyste

[ ] najem

inne (jaki?).....

nr Księgi Wieczystej: .....

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

1. Dokumenty potwierdzające prawo do dysponowania lokalem/budynkiem – kserokopia (akt notarialny, odpis z księgi wieczystej).
2. Zgoda współwłaścicieli na realizację zadania, w przypadku gdy nieruchomość, której dotyczy wniosek jest współwłasnością
3. Zgoda właściciela budynku mieszkalnego/lokalu, w przypadku gdy Wnioskodawca nie jest właścicielem budynku mieszkalnego/lokalu, której dotyczy wniosek.
4. W przypadku posiadania tytułu prawnego innego aniżeli prawo własności albo prawo użytkowania wieczystego: kserokopię umowy najmu oraz zgoda właściciela nieruchomości.
5. Dokument uprawniający do występowania w imieniu Wnioskodawcy: pełnomocnictwo i dowód uiszczenia opłaty skarbowej od pełnomocnictwa oraz kserokopia dowodu osobistego potwierdzającego tożsamość osoby/osób udzielającej/udzielających – jeżeli dotyczy.
6. zdjęcie obecnego źródła ogrzewania przewidzianego do wymiany.

## IX. OŚWIADCZENIA:

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia, oświadczam, że:

- 1) Zobowiązuję się do trwałej likwidacji wszystkich posiadanych pieców/ kotłów c.o. opalanych paliwem stałym w ramach zmiany systemu ogrzewania na ekologiczne oraz eksploatacji przedmiotu inwestycji w okresie co najmniej 5 lat od dnia zrealizowania zadania.
- 2) W budynku, w którym następuje zmiana systemu ogrzewania oprócz likwidowanych pieców/kotłów c.o. opalanych paliwem stałym nie występuje drugie źródło ogrzewania.
- 3) Inwestycja jest zgodna z przepisami prawa, normami i wytycznymi technicznymi dotyczącymi montowanej instalacji grzewczej, m.in. kubatury i wysokości pomieszczenia, gdzie będzie umieszczony kocioł, podejścia do komina, stanu technicznego pomieszczenia, ognioodporności przegród i przejść.

- 4) Zapoznałem się z treścią Regulaminu w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowych ze środków budżetu Gminy na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi.
- 5) Wyrażam zgodę na przeprowadzenie kontroli (wizji lokalnej) po zakończeniu inwestycji oraz w okresie do lat 5 od dnia zrealizowania zadania i podpisania protokołu odbioru końcowego robót.
- 6) Na realizację przedmiotowej inwestycji otrzymałem/nie otrzymałem dofinansowanie z innych źródeł (jakich?) w kwocie:
- a) .....
- b) .....
- 7) Niezwłocznie poinformuję pisemnie gminę Rudniki o zmianie stanu prawnego nieruchomości, której dotyczy wniosek (np.: sprzedaż, najem, darowizna).
- 8) W budynku mieszkalnym/lokalu, w którym planowane jest zadanie nie jest prowadzona działalność gospodarcza.

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

[ ] zaznaczyć krzyżykiem właściwe pole.

**Zadanie należy zrealizować i rozliczyć w danym roku budżetowym w terminie do dnia 20 listopada, w przedmiotowym terminie należy również złożyć wniosek o rozliczenie i wypłatę dotacji.**

.....  
podpis Wnioskodawcy

## Klauzula informacyjna

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) informuję, że:

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Rudniki z siedzibą w Rudnikach przy ul. Wojska Polskiego 12 A, 46 -325 Rudniki. Z administratorem można skontaktować się:
  - poprzez pocztę elektroniczną pod adresem [gmina@rudniki.pl](mailto:gmina@rudniki.pl),
  - telefonicznie +34 3595 072,
  - listownie – kierując korespondencję na adres siedziby administratora
    - Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się:
      - poprzez pocztę elektroniczną pod adresem [iod@rudniki.pl](mailto:iod@rudniki.pl),
      - listownie – kierując korespondencję na adres siedziby administratora.
    - Z Inspektorem Ochrony Danych można kontaktować się w sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych przez Administratora oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych.
    - Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji wniosku o udzielenie dotacji na realizację zadania z zakresu ochrony środowiska obejmującego trwałą zmianę systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym.
    - Przetwarzanie danych osobowych jest związane ze spełnianiem obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze określonego w art. 4, art. 14 i art. 16 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej.
    - Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez co najmniej 7 lat, co wynika z przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach oraz przepisów wykonawczych wydanych na jej podstawie.
    - Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania (poprawiania), ograniczenia przetwarzania a także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy w/w rozporządzenia. Ponadto w odniesieniu do danych podanych dobrowolnie przysługuje Pani prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do żądania usunięcia tych danych.
    - Podanie danych osobowych w zakresie niezbędnym do doręczenia odpowiedzi na wniosek jest wymogiem ustawowym; brak danych kontaktowych uniemożliwi Administratorowi przekazanie odpowiedzi na wniosek o udzielenie dotacji na realizację zadania z zakresu ochrony środowiska.
    - Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych są podmioty, które na podstawie zawartych umów wykonują na rzecz Administratora zadania związane z utrzymaniem systemów informatycznych uczestniczących w przetwarzaniu danych.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr IV/25/2024  
Rady Gminy Rudniki  
z dnia 27 czerwca 2024 r.

Załącznik do  
Regulaminu udzielania dotacji celowej ze  
środków budżetu Gminy Rudniki na  
likwidację źródeł niskiej emisji  
i zastąpienie ich rozwiązaniem  
proekologicznymi – wzór wniosku  
o wypłatę i rozliczenie dotacji celowej

....., dnia .....

**Wójt Gminy Rudniki  
ul. Wojska Polskiego 12 A  
46-325 Rudniki**

**Wniosek o wypłatę i rozliczenie dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Rudniki na  
likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi**

Nr umowy: OŚ..... Data zawarcia umowy: .....

**I. DANE WNIOSKODAWCY**

**1. Nazwisko, imię:** .....

PESEL: .....

telefon /adres e-mail\*: .....

**Adres zamieszkania:**

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

**2. Adres do korespondencji (jeśli jest inny niż adres zamieszkania):**

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

**II. LOKALIZACJA WYKONANEGO ZADANIA:**

Miejscowość: ..... Kod pocztowy: .....

Ulica: ..... Nr domu/Nr lokalu: .....

Nr działki: .....

**III. ZGŁASZAM ZAKOŃCZENIE ZADANIA POLEGAJĄCEGO NA:**

**Wymianie ogrzewania na ogrzewanie proekologiczne obejmującej trwałą likwidację  
źródła ciepła opalanych węglem lub koksem na proekologiczne urządzenia grzewcze  
w budynku mieszkalnym/lokalu:**



**1. Rodzaj zainstalowanego urządzenia grzewczego:**

- ogrzewanie za pomocą nowego kotła zasilanego paliwem gazowym;
- ogrzewanie za pomocą nowego kotła na biomasę zasilanego automatycznie, zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012 spełniającego wymagania Ecodesign (ekoprojektu) z kosztem zasypowym i podajnikiem, nieposiadającego rusztu awaryjnego i przedpaleniska;
- ogrzewanie elektryczne;
- ogrzewanie za pomocą nowego kotła zasilanego olejem opałowym;
- ogrzewanie za pomocą nowoczesnego kotła na paliwo stałe zasilanego automatycznie, zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012 spełniającego wymagania Ecodesign (ekoprojektu) z kosztem zasypowym i podajnikiem, nieposiadającego rusztu awaryjnego i przedpaleniska;
- ogrzewanie za pomocą pompy ciepła
- ogrzewanie za pomocą kotła zgazowującego drewno posiadającego certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących Ecodesign (ekoprojektu) oraz spełniającego wymagania klasy energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej, kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego.

2. Moc zainstalowanego nowego urządzenia grzewczego :..... kW

3. Moc grzewcza zainstalowanej nowej pompy ciepła:.....kW

4. Powierzchnia budynku mieszkalnego/lokalu faktycznie ogrzewana zlikwidowanymi źródłami ciepła opalanymi węglem lub koksem: ..... m<sup>2</sup>

5. Liczba trwale zlikwidowanych źródeł ciepła opalanych węglem lub koksem ..... szt.

**IV. KOSZT ZADANIA OBJĘTEGO WNIOSKIEM**

1. Cena zakupu urządzenia grzewczego (brutto): ..... zł

2. Kwota dotacji wynikająca z poniesionych kosztów: ..... zł\*

*\* Kwota wynosząca 20% kosztów kwalifikowanych, jednakże nie więcej niż 2 000,00 zł/budynek mieszkalny/lokal (słownie: dwa tysiące złotych brutto, 00/100) i nie więcej niż całkowity koszt zakupu nowego źródła ciepła.*

**V. WYKAZ DOKUMENTÓW (kserokopie), których złożenie jest wymagane wraz z niniejszym wnioskiem (zaznaczyć krzyżykiem właściwe pole):**

dokument potwierdzający trwale wyłączenie z użytku źródła ciepła na paliwo stałe.

Potwierdzeniem trwałego wyłączenia z użytku źródła ciepła na paliwo stałe jest imienny dokument ze złomowania/karta przekazania odpadu/formularza przyjęcia odpadów metali.

dokumenty zakupu, czyli kopie faktur/rachunków wystawionych na Wnioskodawcę za zakup urządzenia grzewczego potwierdzone przez Wnioskodawcę za zgodność z oryginałem:

nr ....., z dnia.....

nr ....., z dnia.....

specyfikacja do faktur/rachunków na zakup urządzenia wraz z jego montażem, sporządzona przez wykonawcę i przez niego podpisana, z wyodrębnieniem poniesionych kosztów, w tym określeniem ceny zakupu urządzenia grzewczego (brutto);

opinia zakładu kominiarskiego z ekspertyzy urządzeń grzewczo-kominowych, w przypadku urządzeń na paliwo stałe, olejowe, gazowe;

• **protokół z próby szczelności** wewnętrznej instalacji sporządzony przez instalatora z uprawnieniami (pieczętka z numerem uprawnień lub kopia uprawnień), w przypadku ogrzewania gazowego;

• **umowa z dostawcą gazu**, w przypadku ogrzewania gazowego;

• **protokół odbioru technicznego** wykonanego systemu ogrzewania, dotyczy wszystkich źródeł ciepła kwalifikowanych do dofinansowania. Protokół powinien być podpisany przez instalatora posiadającego odpowiednie uprawnienia lub odpowiednie kwalifikacje (pieczętka z numerem uprawnień) oraz przez Wnioskodawcę. Protokół powinien potwierdzać miejsce instalacji, rodzaj urządzenia oraz prawidłowość jego montażu, uruchomienie i gotowość do eksploatacji. Dopuszczone jest wykonanie montażu źródła ciepła siłami własnymi i podpisanie ww. protokołu przez Wnioskodawcę, który posiada odpowiednie uprawnienia wynikające z przepisów prawa lub uprawnienia udzielone przez producenta danego urządzenia. W protokole odbioru montażu w przypadku źródeł ciepła na paliwo stałe należy potwierdzić dodatkowo, że zamontowano kocioł, który nie posiada rusztu awaryjnego lub przedpaleniska. W protokole odbioru montażu kotła na pellet drzewny należy potwierdzić, że kocioł nie jest urządzeniem wielopaliwowym.

• **karta produktu i etykieta energetyczna** potwierdzające spełnienie wymagań technicznych dotyczących klasy efektywności energetycznej dla następujących kategorii kosztów:

- źródła ciepła na paliwo stałe (kocioł na węgiel, kocioł na pellet, kocioł zgazowujący drewno);
- pompy ciepła;
- kotła gazowego kondensacyjnego;
- kotła olejowego kondensacyjnego;
- ogrzewania elektrycznego.

• **dokumenty poświadczające dla zainstalowanego kotła na paliwo stałe** (kocioł na węgiel, kocioł na pellet, kocioł zgazowujący drewno), iż spełnia wymagania ekoprojektu (ecodesign), tzn. spełnienie co najmniej wymagań określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100).

## **VI. OŚWIADCZENIA:**

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia, oświadczam, że:

1. Zadanie zostało zrealizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa m.in. ustawą Prawo budowlane.
2. Wnioskowana przeze mnie dotacja nie jest objęta przepisami dotyczącymi pomocy publicznej.

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

[ ] zaznaczyć krzyżykiem właściwe pole.

.....  
podpis Wnioskodawcy

## Klauzula informacyjna

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) informuję, że:

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Rudniki z siedzibą w Rudnikach przy ul. Wojska Polskiego 12 A, 46 -325 Rudniki. Z administratorem można skontaktować się:
  - poprzez pocztę elektroniczną pod adresem [gmina@rudniki.pl](mailto:gmina@rudniki.pl),
  - telefonicznie +34 3595 072,
  - listownie – kierując korespondencję na adres siedziby administratora
    - Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się:
  - poprzez pocztę elektroniczną pod adresem [iod@rudniki.pl](mailto:iod@rudniki.pl),
  - listownie – kierując korespondencję na adres siedziby administratora.
    - Z Inspektorem Ochrony Danych można kontaktować się w sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych przez Administratora oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych.
    - Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji wniosku o udzielenie dotacji na realizację zadania z zakresu ochrony środowiska obejmującego trwałą zmianę systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym.
    - Przetwarzanie danych osobowych jest związane ze spełnianiem obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze określonego w art. w 4, art. 14 i art. 16 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej.
    - Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez co najmniej 7 lat, co wynika z przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach oraz przepisów wykonawczych wydanych na jej podstawie.
    - Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania (poprawiania), ograniczenia przetwarzania a także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy w/w rozporządzenia. Ponadto w odniesieniu do danych podanych dobrowolnie przysługuje Pani prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do żądania usunięcia tych danych.
    - Podanie danych osobowych w zakresie niezbędnym do doręczenia odpowiedzi na wniosek jest wymogiem ustawowym; brak danych kontaktowych uniemożliwi Administratorowi przekazanie odpowiedzi na wniosek o udzielenie dotacji na realizację zadania z zakresu ochrony środowiska.
    - Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych są podmioty, które na podstawie zawartych umów wykonują na rzecz Administratora zadania związane z utrzymaniem systemów informatycznych uczestniczących w przetwarzaniu danych.

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr IV/25/2024  
Rady Gminy Rudniki  
z dnia 27 czerwca 2024 r.

Załącznik do  
Regulaminu udzielania dotacji celowej ze  
środków budżetu Gminy Rudniki na  
likwidację źródeł niskiej emisji i  
zastąpienie ich rozwiązaniami  
proekologicznymi – koszty  
kwalifikowane

**Koszty kwalifikowane dla Wnioskodawców uprawnionych uzyskania dotacji na likwidację źródeł niskiej emisji i zastąpienie ich rozwiązaniami proekologicznymi**

Wszystkie urządzenia oraz materiały muszą być fabrycznie nowe, dopuszczone do obrotu oraz w przypadku, gdy wynika to z obowiązujących przepisów prawa - posiadać deklaracje zgodności urządzeń z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu (oznaczenia „CE” lub „B”). Jeżeli wynika to z przepisów prawa, usługi muszą być wykonane przez osoby lub podmioty posiadające stosowne uprawnienia i pozwolenia oraz przeprowadzone zgodnie z obowiązującym prawem i normami. Szczegółowe wymagania określono w poniższych tabelach.

Pompa ciepła	Zakup/montaż pompy ciepła z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania <b>klasy efektywności energetycznej minimum A+</b> (dla temperatury zasilania 55oC) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Kocioł gazowy kondensacyjny	Zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem, zbiornikiem na gaz.	Kotły gazowe kondensacyjne muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania <b>klasy efektywności energetycznej minimum A</b> na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Kocioł olejowy kondensacyjny	Zakup/montaż kotła olejowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem	Kotły olejowe kondensacyjne muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, wymagania <b>klasy efektywności energetycznej</b>

	doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem, zbiornikiem na olej.	<b>minimum A</b> na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.
Kocioł na węgiel	Zakup/montaż kotła na węgiel z automatycznym podawaniem paliwa (węgiel kamienny w formie groszku) z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	Kotły na węgiel muszą posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); Kotły na węgiel muszą posiadać <b>klasę efektywności energetycznej minimum B</b> na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej; Dofinansowanie jedynie do kotłów z automatycznym podawaniem paliwa; Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska; Dodatkowo źródła ciepła muszą docelowo spełniać wymogi aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych, co do kotłów i rodzajów paliwa, o ile takie zostały ustanowione na terenie położenia budynku/lokalu mieszkalnego objętego dofinansowaniem.
Kocioł na pellet drzewny	Zakup/montaż kotła na pellet drzewny z automatycznym sposobem podawania paliwa z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin, zbiornikiem	Kotły na pellet drzewny muszą posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); Kotły na pellet drzewny muszą posiadać <b>klasę efektywności energetycznej minimum A+</b> na podstawie

	akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	karty produktu i etykiety energetycznej; Kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego. Do dofinansowania nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe. Dofinansowanie jedynie do kotłów z automatycznym podawaniem paliwa; Kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska; Dodatkowo źródła ciepła muszą docelowo spełniać wymogi aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych co do kotłów i rodzajów paliwa, o ile takie zostały ustanowione na terenie położenia budynku/lokalu mieszkalnego objętego dofinansowaniem.
Ogrzewanie elektryczne	Zakup/montaż urządzenia grzewczego elektrycznego (innego niż pompa ciepła), materiałów instalacyjnych wchodzących w skład systemu ogrzewania elektrycznego, zbiornika akumulacyjnego/buforowego, zbiornika cwu z osprzętem.	
Kocioł zgazowujący drewno	Zakup/montaż kotła zgazowującego drewno z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzenia spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem	Kotły zgazowujące drewno muszą posiadać certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign); Kotły zgazowujące drewno muszą posiadać klasę efektywności energetycznej minimum A+ na podstawie karty produktu i

	akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	etykiety energetycznej; Kotły te mogą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego. Do dofinansowania nie są kwalifikowane inne urządzenia wielopaliwowe. Dodatkowo źródła ciepła muszą docelowo spełniać wymogi aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych co do kotłów i rodzajów paliwa, o ile takie zostały ustanowione na terenie położenia budynku/lokalu mieszkalnego objętego dofinansowaniem.
--	--	---