

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	Przemysl
NO_DOC_EXT:	2021-016231
SOFTWARE_VERSION:	11.0.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	przetarg@um.przemysl.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

## Sprostowanie

### Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

#### Dostawy

#### Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

#### **Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

##### I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Miejska Przemyśl

Adres pocztowy: RYNEK 1

Miejscowość: Przemyśl

Kod NUTS: PL822 Przemyski

Kod pocztowy: 37-700

Państwo: Polska

E-mail: [przetarg@um.przemysl.pl](mailto:przetarg@um.przemysl.pl)

Tel.: +48 166752038

##### **Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.przemysl.pl](http://www.przemysl.pl)

Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/przemysl>

#### **Sekcja II: Przedmiot**

##### II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

##### II.1.1) **Nazwa:**

Zaprojektowanie, dostawa i montaż gazowych kotłów kondensacyjnych do zadania pn. Wymiana źródeł ciepła w gospodarstwach domowych na terenie Gminy Miejskiej Przemyśl w ramach Projektu pn.:...

Numer referencyjny: ZP.271.2.17.2020

##### II.1.2) **Główny kod CPV**

44621220 Kotły grzewcze centralnego ogrzewania

##### II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

##### II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż fabrycznie nowych gazowych kotłów kondensacyjnych dla 83 uczestników Projektu.

1) opracowanie dokumentacji projektowej oraz uzyskanie pozwolenia na budowę dla każdego z 83 uczestników Projektu,

2) dostawa i montaż fabrycznie nowych gazowych kotłów kondensacyjnych,

3) dostawa i montaż wkładu kominowego ze stali nierdzewnej.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

##### VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

03/02/2021

##### VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: Przemyśl

Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-163209

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 239-590271

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 03/12/2020

## **Sekcja VII: Zmiany**

### **VII.1) Informacje do zmiany lub dodania**

#### **VII.1.1) Przyczyna zmiany**

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

#### **VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: III.1.2

Zamiast:

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Ciąg dalszy z sekcji III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego – wykaz i krótki opis warunków:

— wykaz osób posiadających uprawnienia niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia, a wymagane przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.), tj.:

a) co najmniej 1 osobę do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń lub w ograniczonym zakresie oraz należącymi do właściwej Izby Samorządu Zawodowego;

b) co najmniej 1 osobę do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń lub w ograniczonym zakresie oraz należącymi do właściwej Izby Samorządu Zawodowego:

— karty techniczne kotłów obejmujące informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia następujących parametrów, określonych w załączniku nr 12 do SIWZ:

a) minimalną moc kotła dla centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody użytkowej,

b) klasę sprawności sezonowej A,

c) dopuszczalne ciśnienie robocze maksymalnie 3 bary,

d) stopień ochrony elektrycznej kotła – minimum IPX4,

e) sprawność znormalizowaną spełniającą wymagania Dyrektywy ErP,

— deklarację zgodności z dyrektywami UE oraz oznaczenie znakiem CE dla danego modelu kotłów gazowych kondensacyjnych,

— certyfikaty potwierdzające klasę efektywności energetycznej A dla kotła centralnego ogrzewania,

— karty techniczne zasobników ciepłej wody użytkowej obejmujące informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia następujących parametrów, określonych w załączniku nr 12 do SIWZ:

a) klasę sprawności sezonowej A,

b) minimalną nominalną pojemność zasobnika:

— atesty higieniczne dla urządzeń produkujących ciepłą wodę użytkową,

— certyfikaty potwierdzające klasę efektywności energetycznej A dla zasobnika ciepłej wody użytkowej.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Informacja, o której mowa w art. 41 pkt 12 ustawy Pzp:

Zamawiający nie zamierza zawierać umowy ramowej.

Informacja, o której mowa w art. 41 pkt 13 ustawy Pzp:

Zamawiający nie zamierza ustanawiać dynamicznego systemu zakupów.

Informacja, o której mowa w art. 41 pkt 14 ustawy Pzp:

Zamawiający nie będzie wybierał najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Powinno być:

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Ciąg dalszy z sekcji III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego – wykaz i krótki opis warunków:

— wykaz osób posiadających uprawnienia niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia, a wymagane przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.), tj.:

a) co najmniej 1 osobę do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń lub w ograniczonym zakresie oraz należącymi do właściwej Izby Samorządu Zawodowego;

b) co najmniej 1 osobę do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń lub w ograniczonym zakresie oraz należącymi do właściwej Izby Samorządu Zawodowego:

— karty techniczne kotłów obejmujące informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia następujących parametrów, określonych w załączniku nr 10 do SIWZ:

a) minimalną moc kotła dla centralnego ogrzewania przy parametrach 50/30°C,

b) klasę sprawności sezonowej A,

c) dopuszczalne ciśnienie robocze maksymalnie 3 bary,

d) stopień ochrony elektrycznej kotła – minimum IPX4,

e) sprawność znormalizowaną spełniającą wymagania Dyrektywy ErP,

— deklarację zgodności z dyrektywami UE oraz oznaczenie znakiem CE dla danego modelu kotłów gazowych kondensacyjnych,

— certyfikaty potwierdzające klasę efektywności energetycznej A dla kotła centralnego ogrzewania,

— karty techniczne zasobników ciepłej wody użytkowej obejmujące informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia następujących parametrów, określonych w załączniku nr 10 do SIWZ:

a) klasę sprawności sezonowej A,

b) minimalną nominalną pojemność zasobnika:

— atesty higieniczne dla urządzeń produkujących ciepłą wodę użytkową,

— certyfikaty potwierdzające klasę efektywności energetycznej A dla zasobnika ciepłej wody użytkowej.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Informacja, o której mowa w art. 41 pkt 12 ustawy Pzp:

Zamawiający nie zamierza zawierać umowy ramowej.

Informacja, o której mowa w art. 41 pkt 13 ustawy Pzp:

Zamawiający nie zamierza ustanawiać dynamicznego systemu zakupów.

Informacja, o której mowa w art. 41 pkt 14 ustawy Pzp:

Zamawiający nie będzie wybierał najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 18/02/2021

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 19/02/2021

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 18/02/2021

Czas lokalny: 10:15

Powinno być:

Data: 19/02/2021

Czas lokalny: 10:15

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**