

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_nolszakr
NO_DOC_EXT:	2021-015091
SOFTWARE_VERSION:	11.0.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	gmina@ulez.eurzad.eu

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 Ułęż

Adres pocztowy: Ułęż 168

Miejscowość: Ułęż

Kod NUTS: PL815 Puławski

Kod pocztowy: 08-504

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Robert Gagoś

E-mail: gmina@gminaulez.eu

Tel.: +48 818667028

Faks: +48 818667028

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://ugulez.bip.lubelskie.pl>

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

OZE w Gminie Ułęż

Numer referencyjny: ZP.271.7.2020

II.1.2) **Główny kod CPV**

09331100 Kolektory słoneczne do produkcji ciepła

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji solarnych i fotowoltaicznych na terenie gminy Ułęż. Zamówienie jest realizowane w ramach projektu „OZE w Gminie Ułęż” współfinansowanego ze środków UE w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Oś priorytetowa 4 Energia Przyjazna Środowisku Działanie 4.1. Wsparcie wykorzystania OZE.

2. Zamawiający zgodnie z art. 36aa ust. 1 ustawy Pzp dopuszcza składanie ofert częściowych z podziałem na dwie następujące części:

- 1) część nr 1 – dostawa i montaż instalacji solarnych,
- 2) część nr 2 – dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

01/02/2021

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: nolszakr

Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-175903

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 251-628810

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 22/12/2020

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.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Zamiast:

Dokumenty potwierdzające spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez zamawiającego, Które Wykonawca złoży w odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego zostały wskazane w dziale IX lit. C ust. 3 SIWZ:

1) w przypadku złożenia oferty na część nr 1 zamówienia:

a) karty techniczne dla kolektorów słonecznych (powinny potwierdzać wszystkie parametry określone przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia),

b) certyfikat SOLAR KEYMARK lub certyfikat zgodności z normą PN-EN 12975-1 (lub równoważną) lub z normą PN-EN 12975-2 (lub równoważną) lub z normą PN-EN ISO 9806 (lub równoważną) nadaną przez właściwą jednostkę certyfikującą,

2) w przypadku złożenia oferty na część nr 2:

a) Karty katalogowe oferowanych zestawów (moduły fotowoltaiczne i falowniki), które muszą potwierdzać wszystkie minimalne parametry określone przez Zamawiającego

W opisie przedmiotu zamówienia,

b) Deklarację zgodności (declaration of conformity) oferowanych zestawów (moduły fotowoltaiczne i falowniki),

c) Certyfikat zgodności modułów fotowoltaicznych z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi, wydanymi przez właściwą akredytowaną jednostkę certyfikującą.

Powinno być:

Dokumenty potwierdzające spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez zamawiającego, Które Wykonawca złoży w odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego zostały wskazane w dziale IX lit. C ust. 3 SIWZ:

1) w przypadku złożenia oferty na część nr 1 zamówienia:

a) karty techniczne dla kolektorów słonecznych (powinny potwierdzać wszystkie parametry określone przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia),

b) certyfikat SOLAR KEYMARK lub certyfikat zgodności z normą PN-EN 12975-1 (lub równoważną) lub z normą PN-EN 12975-2 (lub równoważną) lub z normą PN-EN ISO 9806 (lub równoważną) nadaną przez właściwą jednostkę certyfikującą,

2) w przypadku złożenia oferty na część nr 2:

a) Karty katalogowe oferowanych zestawów (moduły fotowoltaiczne i falowniki), które muszą potwierdzać wszystkie minimalne parametry określone przez Zamawiającego

W opisie przedmiotu zamówienia,

b) Certyfikat zgodności modułów fotowoltaicznych z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi, wydanymi przez właściwą akredytowaną jednostkę certyfikującą.

VII.2) Inne dodatkowe informacje:

