

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:224219-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Rogów: Energia słoneczna
2019/S 093-224219**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Gmina Rogów
IRG.271.6.2019
przetargi@rogow.eu
Rogów
95-063
Polska
Osoba do kontaktów: Anna Świderek
Tel.: +46 8748012
E-mail: przetargi@rogow.eu
Faks: +46 8748086
Kod NUTS: PL71

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://rogow.eu/>

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <http://rogow.eu/>
Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej
Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) Główny przedmiot działalności

Ogólne usługi publiczne

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

„Budowa instalacji do produkcji energii i ciepła ze źródeł odnawialnych na terenie gminy Rogów”
Numer referencyjny: IRG.271.6.2019

II.1.2) Główny kod CPV

09330000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest sporządzenie dokumentacji projektowej a następnie na jej podstawie dostawa, montaż i uruchomienie 60 kpl. zestawów fotowoltaicznych, 10 kotłów na biomasę oraz 15 zestawów kolektorów słonecznych.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

71220000
09332000
09331200
45331110
45315600
45223200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL71

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest sporządzenie dokumentacji projektowej a następnie na jej podstawie dostawa, montaż i uruchomienie 60 kpl. zestawów fotowoltaicznych, 10 kotłów na biomasę oraz 15 zestawów kolektorów słonecznych.

2. Planowane przedsięwzięcie służyć będzie produkcji energii elektrycznej i ciepłej, która zostanie wykorzystana w dwojaki sposób:

w części na potrzeby własne, a w przypadku energii ciepłej w całości na potrzeby własne zmagazynowania w sieci części energii elektrycznej przewyższającej własne zużycie w celu jej wykorzystania w kolejnych okresach

3. Ostateczny dobór i rozwiązania techniczne należy przewidzieć na etapie projektowania, uwzględniając możliwości lokalizacyjne i przyłączeniowe.

4. Łącznie projekt obejmuje montaż instalacji następujących instalacji:

Dla domów prywatnych:

10 szt. - kotły na biomasę 24 kW
4 kpl. - kolektory słoneczne (1,6) z zasobnikiem 250 l
10 kpl. - kolektory słoneczne (2,4) z zasobnikiem 350 l
1 kpl. - kolektory słoneczne (3,2) z zasobnikiem 450 l
19 kpl. - instalacje fotowoltaiczne – 2,1 kWp
20 kpl. - instalacje fotowoltaiczne – 3 kWp
21 kpl. - instalacje fotowoltaiczne – 4,2 kWp

5. Z uwagi na powyższe dostawy przedmiot zamówienia obejmuje:

a) Uzyskanie w imieniu Zamawiającego wszelkich uzgodnień, opinii, decyzji, warunków technicznych, zgłoszeń niezbędnych do opracowania dokumentacji projektowej i realizacji prac budowlanych.

b) Uzyskanie map do celów projektowych / uzyskanie map do celów lokalizacyjnych – jeżeli specyfikacja instalacji tego wymaga.

- c) Opracowanie dokumentacji projektowej tj. projektu wykonawczego, przedmiaru robót, kosztorysu inwestorskiego oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, obejmującej budowę instalacji związanej z wykonaniem w/w zadania oraz robót towarzyszących koniecznych do wykonania,
- d) Uzyskanie pozwolenia na budowę/zgłoszenia zamiaru wykonania robót – jeśli specyfika instalacji tego wymaga.
- e) Wykonanie montażu instalacji w oparciu o opracowaną dokumentację projektową.
- f) Wykonanie instrukcji korzystania z zamontowanych urządzeń.
- g) Przygotowanie niezbędnej dokumentacji powykonawczej oraz przygotowanie i przekazanie do lokalnego zakładu energetycznego wniosków o zainstalowanie dwukierunkowych liczników energii elektrycznej.
- h) Przeprowadzenie szkolenia dla wszystkich użytkowników montowanych urządzeń w zakresie sposobu ich użytkowania oraz przygotowanie i przekazanie w wersji papierowej instrukcji obsługi i eksploatacji.
- i) Przeprowadzenie rozruchu technologicznego.
- j) Pełnienie nadzorów autorskich w ramach opracowanej dokumentacji projektowej.

6. Dokumentacja projektowa powinna zawierać:

- a) Wymaga się złożenia 2 kompletnych egzemplarzy projektów u Zamawiającego,
- b) Każdy projekt powinien zawierać: niezbędne pozwolenie/zgłoszenie, projekt wykonawczy, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, kosztorys inwestorski i przedmiar robót,
- c) Projekty powinny być skompletowane, spięte w segregatorach i złożone na potrzeby Zamawiającego w dwóch egz.,
- d) Wszelkie dokumenty powinny być złożone również na płycie CD w formacie pdf i przekazane Zamawiającemu w jednym egz.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają:

Program funkcjonalno-użytkowy dla projektu „Budowa instalacji do produkcji energii i ciepła ze źródeł odnawialnych na terenie gminy Rogów”.

Tabela równoważności urządzeń dla projektu „Budowa instalacji do produkcji energii i ciepła ze źródeł odnawialnych na terenie gminy Rogów”.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Wydłużenie okresu gwarancji jakości i rękojmi zamontowanych urządzeń / Waga: 40
Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 3

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Umowa o dofinansowanie projektu Nr UDA-RPLD.04.01.01-10-0002/18-00

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków:

Zamawiający nie precyzuje wymagań

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Wykonawca spełni warunek, jeżeli Wykonawca wykaże, że jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną nie mniejszą niż 1 500 000,00 PLN (słownie: jeden milion pięćset tysięcy złotych).

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Wykonawca wykaże się doświadczeniem należytego wykonania, w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy następującym doświadczeniem: Realizacją min. 1 roboty polegającej na zaprojektowaniu i wykonaniu instalacji kolektorów słonecznych (nie mniej niż 5 instalacji), kotłów na biomasę (nie mniej niż 5 instalacji) i instalacji fotowoltaicznej (nie mniej niż 30 instalacji) zrealizowanych w ramach jednej umowy/ kontraktu o wartości min. 1 000 000,00 PLN brutto.

Wykonawca winien wykazać, że dysponuje lub będzie dysponował co najmniej:

- Kierownik budowy i kierownik robót konstrukcyjno-budowlanych min. jedna osoba posiadająca uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej posiadający min. 3 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika robót, bądź inspektora nadzoru branży konstrukcyjno-budowlanej;
- Kierownik robót sanitarnych min. jedna osoba posiadająca ważne uprawnienia budowlane do projektowania i nadzorowania robót bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych oraz posiadający certyfikat instalatora OZE w zakresie montażu kotłów na biomasę i kolektorów słonecznych wydany przez Urząd Dozoru Technicznego, posiadający min. 3 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika robót, bądź inspektora nadzoru branży sanitarnej;
- Kierownik robót elektrycznych min. jedna osoba posiadająca uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych posiadający certyfikat instalatora OZE w zakresie montażu instalacji fotowoltaiki, posiadający min. 3 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika robót, bądź inspektora nadzoru branży elektrycznej.

III.1.5) Informacje o zamówieniach zastrzeżonych

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

1. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany umowy na podstawie art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Istotne postanowienia umowy zawarte są we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ.
3. Każda zmiana umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
4. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy.
5. Umowa jest jawna i będzie podlegać udostępnieniu na zasadach określonych w powszechnie obowiązujących przepisach prawa.

III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

Obowiązek podania imion i nazwisk oraz kwalifikacji zawodowych pracowników wyznaczonych do wykonania zamówienia

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Opis

IV.1.1) Rodzaj procedury

Procedura otwarta

IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

IV.1.4) Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu

IV.1.6) Informacje na temat aukcji elektronicznej

IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 17/06/2019

Czas lokalny: 10:00

IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom

IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Polski

IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Okres w miesiącach: 60 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 17/06/2019

Czas lokalny: 10:30

Miejsce:

W siedzibie Zamawiającego: Gmina Rogów ul. Żeromskiego 23 95-063 Rogów

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych

VI.3) Informacje dodatkowe:

Dokumenty składające się na ofertę:

1. Formularz oferty, stanowiący załącznik nr 1 do SIWZ

2. Jednolity Europejski Dokument Zamówienia (JEDZ) według załącznika nr 2 do SIWZ. W odniesieniu do Kryteriów kwalifikacji Część IV dokumentu JEDZ – Wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia wyłącznie Sekcji α.

3. Jednolity dokument JEDZ w zakresie podmiotu trzeciego na zasobach, którego Wykonawca polega (jeżeli dotyczy).

4. Zobowiązanie podmiotu udostępniającego swoje zasoby na potrzeby Wykonawcy składającego ofertę, (jeżeli dotyczy).

5. Pełnomocnictwo/pełnomocnictwa dla osoby/osób podpisujących ofertę, jeżeli oferta jest podpisana przez pełnomocnika.

6. Dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej
7. Wykaz dostaw.
8. Wykaz osób.
9. Dokument potwierdzający opis parametrów technicznych pochodzący od producenta lub informacja wygenerowana elektronicznie z oficjalnego portalu/strony producenta. Należy dołączyć kartę katalogową/ dokument informacyjny.
10. Informacji z Krajowego Rejestru Karnego.
11. Zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego.
12. Zaświadczenie właściwej terenowej jednostki.
13. Aktualny odpis z właściwego rejestru lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej.
14. Oświadczenie Wykonawcy.
15. Oświadczenie Wykonawcy o braku orzeczenia.
16. Oświadczenia wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych.
17. oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Krajowa Izba Odwoławcza
Warszawa
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Krajowa Izba Odwoławcza
Warszawa
Polska
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Krajowa Izba Odwoławcza
Warszawa
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

10/05/2019