

Ogłoszenie nr 510212614-N-2020 z dnia 28-10-2020 r.

**Miasto Kalety: Budowa instalacji fotowoltaicznej dla potrzeb Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Kaletach w ramach realizacji projektu: „Poprawa efektywności energetycznej poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych dla potrzeb Miejskiej Oczyszczalni Ścieków oraz placówek oświatowych w Kaletach”**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

tak

Nazwa projektu lub programu

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego

Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Priorytet IV Efektywność energetyczna, odnawialne

źródła energii i gospodarka niskoemisyjna, Działanie 4.1. Odnawialne źródła energii, Poddziałanie

4.1.1. Odnawialne źródła energii - ZIT.

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 582249-N-2020

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 540182468-N-2020

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Miasto Kalety, Krajowy numer identyfikacyjny 15139870600000, ul. Żwirki i Wigury 2, 42-660 Kalety, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 34 3527630, e-mail sekretariat@kalety.pl, bgru@interia.pl, faks 34 3527635.

Adres strony internetowej (url): bip.kalety.pl

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Budowa instalacji fotowoltaicznej dla potrzeb Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Kaletach w ramach realizacji projektu: „Poprawa efektywności energetycznej poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych dla potrzeb Miejskiej Oczyszczalni Ścieków oraz placówek oświatowych w Kaletach”

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

WSiRG.271.03.2020

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa**

## **innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

Przedmiotem zamówienia jest: zaprojektowanie, wykonanie robót budowlanych instalacyjnych, uruchomienie i przeprowadzenie procedury włączenia do sieci OSD instalacji fotowoltaicznych na oczyszczalni ścieków w Kaletach, ul. 1 Maja 65 w ramach realizacji projektu: „Poprawa efektywności energetycznej poprzez budowę instalacji fotowoltaicznych dla potrzeb Miejskiej Oczyszczalni Ścieków oraz placówek oświatowych w Kaletach”. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje: budowę instalacji fotowoltaicznej dla potrzeb Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Kaletach polegająca na: - Zaprojektowaniu i uzgodnieniu instalacji fotowoltaicznej wraz ze wszystkimi niezbędnymi składnikami i włączeniem do instalacji elektrycznej, - Uzyskaniu pozwolenia na budowę, - Dostarczeniu urządzeń i materiałów budowlanych na teren prowadzenia robót budowlanych, niezbędnych do wykonania instalacji fotowoltaicznej, - Wywiezieniu gruzu i wyrównanie terenu (orientacyjna ilość gruzu do wywiezienia (trylinka porozbiórkowa) to około 700 m<sup>3</sup> na odległość do 3 km z wyrównaniem gruzu na miejscu odwozu), - Wykonaniu przy oczyszczalni instalacji obejmujących współpracujący automatycznie system paneli fotowoltaicznych, falownik, niezbędną instalację elektryczną i zabezpieczenia oraz uziemienie, - Wypełnieniu otworów oraz odtworzeniu i naprawie części uszkodzonych wypraw (elementów wykończeniowych) podczas wykonywania robót budowlanych, - Wykonaniu ogrodzenia terenu ok. 270mb (panele z siatki stalowej, wysokość min. 2,5m), - Przeprowadzeniu prób całej instalacji oraz niezbędnych pomiarów, - Zaprogramowaniu i uruchomieniu układu sterującego, - Przeprowadzeniu rozruchu instalacji fotowoltaicznej, - Opracowaniu instrukcji obsługi instalacji fotowoltaicznej, - Zgłoszeniu do organu PSP, - Przekazaniu użytkownikom instrukcji obsługi w języku polskim oraz poinformowaniu ich o zasadach bezpiecznego użytkowania instalacji fotowoltaicznej, - Przygotowaniu dla właściciela i złożeniu w jego imieniu poprawnego zgłoszenia instalacji u właściwego OSD. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz zakres prac został ujęty w: - Programie Funkcjonalno-Użytkowym sporządzonym przez Biuro Doradcze ALTIMA s.c Małgorzata Grabowska i Paweł Syrek ul. Żeliwna 38, 40-599 Katowice; - decyzji Pozwolenie wodnoprawne znak: GL.ZUZ.3.4210.128.2020.RL z dn. 1.09.2020 r.; - warunkach przyłączenia do sieci dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja S.A. znak: WP/030705/2020/O08R00 z dn. 14.07.2020 r.; - wzorze umowy. stanowiącymi załączniki do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Projekt współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Priorytet IV Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna, Działanie 4.1. Odnawialne źródła energii, Poddziałanie 4.1.1. Odnawialne źródła energii – ZIT

### **II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

**II.5) Główny Kod CPV: 09331200-0**

**Dodatkowe kody CPV:** 71320000-7, 71314100-3, 71323100-9, 71326000-9, 45300000-0, 45311200-2, 45312310-3, 45315300-1, 45311100-1, 45261215-4

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

### **III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

### **III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

### **III.3) Informacje dodatkowe:**

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 27/10/2020****IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

Wartość bez VAT 790000.00

Waluta PLN

**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 13

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 13

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:

0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0****IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: Smart EPC Sp. z o.o.

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Portowa 28 44-100 Gliwice

Kod pocztowy: 44-100

Miejscowość: Gliwice

Kraj/woj.: śląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM**

Cena wybranej oferty/wartość umowy 729882.00

Oferta z najniższą ceną/kosztom 729882.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 1502061.24

Waluta: PLN

**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

tak

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub

podwykonawcom:

**IV.8) Informacje dodatkowe:****IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ****IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

**IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego

udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.