

Ogłoszenie nr 510086058-N-2020 z dnia 19-05-2020 r.

Związek Komunalny Gmin "Czyste Miasto, Czysta Gmina": Zaprojektowanie i rozbudowa energetycznej sieci zasilającej wraz z budową stacji transformatorowej (TR4) w ZUOK Orli Staw

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

Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020, Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu, działanie 2.2 Gospodarka odpadami komunalnymi, numer Projektu POIS.02.02.00-00-0017/17

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 513444-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540044891-N-2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Związek Komunalny Gmin "Czyste Miasto, Czysta Gmina", Krajowy numer identyfikacyjny 25081047800000, ul. pl. Św. Józefa 5, 62-800 Kalisz, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 627 635 650, e-mail przetargi@czystemiasto.pl, faks 627 635 651.

Adres strony internetowej (url): www.czystemiasto.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Zaprojektowanie i rozbudowa energetycznej sieci zasilającej wraz z budową stacji transformatorowej (TR4) w ZUOK Orli Staw

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

JRP.271.1.1.2020

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:

1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na zaprojektowaniu i rozbudowie energetycznej sieci zasilającej wraz z budową stacji transformatorowej (TR4) w ZUOK Orli Staw. Zamówienie to wchodzi w zakres Projektu pt. „Modernizacja ZUOK Orli Staw jako Regionalnego Centrum Recyklingu”, który jest dofinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, działanie 2.2. Gospodarka odpadami komunalnymi, nr Projektu POIS.02.02.00-00-0017/17 – Zadanie nr 6. 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia opisany jest za pomocą Programu Funkcjonalno-Użytkowego stanowiącego II część niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. 3. Zakres rzeczowy objęty postępowaniem obejmuje m.in.: 1) opracowanie kompletnej pełnobranżowej dokumentacji projektowej budowlanej, w tym projektu wykonawczego dla rozbudowy energetycznej sieci zasilającej oraz budowy stacji transformatorowej (TR4) oraz wykonanie projektu technicznego modernizacji głównego układu pomiarowego, który będzie podlegał weryfikacji i uzgodnieniu przez operatora elektroenergetycznej sieci zawodowej podobnie jak dokumentacja projektowa urządzeń zasilających w zakresie części abonenckiej objętej Warunkami przyłączenia do sieci elektroenergetycznej Energa Operator S.A. nr P/17/055915 z dnia 03.01.2018 r. z aktualizacją z dnia 25.03.2019 r.; 2) uzyskanie niezbędnych decyzji, opinii, uzgodnień do projektu budowlanego i pozwoleń warunkujących prowadzenie robót budowlanych i elektrycznych, w tym m.in. ostatecznego pozwolenia na budowę wraz z niezbędnymi załącznikami i uzgodnieniami oraz przekazanie go Zamawiającemu do akceptacji, a Zespołowi Inspektora Nadzoru (dalej zwanego ZIN) do uzgodnienia. Po uzyskaniu powyższej akceptacji i uzgodnienia Wykonawca niezwłocznie wystąpi do Starosty Kaliskiego o wydanie przedmiotowej decyzji (uzyskanie dziennika budowy oraz tablicy informacyjnej leży po stronie Wykonawcy); 3) wykonanie robót budowlanych, montażowych i prac polegających w szczególności na: a) modernizacji istniejącej rozdzielni SN w stacji transformatorowej 01115 (TR2), b) modernizacji głównego układu pomiarowego w stacji transformatorowej 01115 (TR2), c) budowie rozgałęźnika SN, d) wykonaniu zasilania nowego rozgałęźnika SN, e) przywróceniu zasilania

istniejącej stacji transformatorowej nr 01222 (TR1), f) budowie nowej stacji transformatorowej TR4 w sąsiedztwie planowanej sortowni odpadów, g) wykonaniu abonenckiej linii kablowej SN-15KV, h) wymianie kabla zasilającego nn-0,4kV rozrywarki worków BRT; 4) opracowanie i uzgodnienie u Operatora Sieci Dystrybucyjnej w terminie określonym w Warunkach przyłączenia nowej instrukcji współpracy ruchowej pomiędzy personelem technicznym Zamawiającego, a służbami ruchu operatora elektroenergetycznej sieci zawodowej. W instrukcji tej winny się znaleźć wszystkie aspekty rozbudowy sieci zasilającej Zakład oraz podział kompetencji związanych z wykonywaniem czynności ruchowych; 5) pełnienie nadzoru autorskiego; 6) po modernizacji głównego układu pomiarowego niezwłoczne przeprowadzenie sprawdzenia i odbioru układu pomiarowego pozwalające na załączenie i użytkowanie sieci zasilającej Zakładu; 7) opracowanie dokumentacji powykonawczej, przygotowanie wniosków i uzyskanie ostatecznych odbiorów oraz ostatecznej decyzji zezwalającej na użytkowanie przedmiotu zamówienia (o ile będzie wymagana).

II.4) Informacja o częściach zamówienia:**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7

Dodatkowe kody CPV: 45231400-9, 45310000-3, 45311000-0, 45317300-5, 45210000-2, 45231400-9, 45232221-7, 71000000-8, 71200000-0, 71220000-6, 71320000-7, 71221000-3, 71326000-9, 71321000-4

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: 20/04/2020**IV.2) Całkowita wartość zamówienia****Wartość bez VAT** 1000000.00**Waluta** PLN**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 6

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 5

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: BLACK WATER ENERGIA Sp. z o. o.

Email wykonawcy: biuro@bwenergia.pl

Adres pocztowy: ul. Nieborowska 46/27

Kod pocztowy: 80-034

Miejscowość: Gdańsk

Kraj/woj.: pomorskie

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 714550.41

Oferta z najniższą ceną/kosztem 714550.41

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 1148820.00

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom

nie

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.