Ogłoszenie nr 510222596-N-2019 z dnia 18-10-2019 r.

Gmina Miejska Tczew: Budowa sieci oświetlenia ulicznego przy ul. ks. Władysława Młyńskiego w Tczewie   
  
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

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

nie

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

tak   
Numer ogłoszenia: 591075-N-2019

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

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

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

Gmina Miejska Tczew, Krajowy numer identyfikacyjny 19167527300000, ul. Plac Piłsudskiego  1, 83-110  Tczew, woj. pomorskie, państwo Polska, tel. 587 759 343, e-mail wzp@um.tczew.pl, faks 587 759 355.   
Adres strony internetowej (url): www.zp.tczew.pl

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

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

Budowa sieci oświetlenia ulicznego przy ul. ks. Władysława Młyńskiego w Tczewie

**Numer referencyjny***(jeżeli dotyczy):*

BZP.271.3.10.2019

**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 budowa sieci oświetlenia ulicznego przy ul. ks. Władysława Młyńskiego w Tczewie, zgodnie z dokumentacją projektową pn.: „Budowa sieci oświetlenia ulicznego przy ul. ks. Władysława Młyńskiego w mieście Tczewie”. Obejmuje ona rejon ul. ks. Władysława Młyńskiego; działka nr 56/14, 56/26, 58/8, 60/6. Przedmiot niniejszego zamówienia obejmuje swym zakresem wykonanie m.in. następujących elementów robót: 1) wytrasowanie przebiegu linii kablowych zgodnie z rysunkiem 1.1, 1.2 „Projekt zagospodarowania terenu” i dokumentacją projektową na odcinkach oznaczonych na schemacie i rys. 1.1 i 1.2. Kabel należy ułożyć odpowiednio w rurach osłonowych SRS 75, których całkowita długość dla projektowanej sieci oświetlenia wyniesie 262 m. Należy wykonać wykopy kablowe o wymiarach 0,8 x 0,4 m i łącznej długości 802 m. Kabel ułożyć na głębokości 70 cm zgodnie z wytycznymi projektowymi i schematem jednokreskowym. Uziemienia należy wykonać w postaci taśmy uziemiającej Fe/Zn. Trasę kabla na całej długości oznaczyć folią oraz posadowić fundamenty prefabrykowane; 2) montaż 24 szt. stalowych słupów, ocynkowanych spawanych bezszwowo, okrągłych, z blachy gatunku S275 wysokości 5 m, bez wysięgnika o średnicy zewnętrznej górnej 60 mm i zbieżności 17 mm/m. U dołu słupy wyposażone muszą być w podstawę umożliwiającą montaż na fundamencie F-100V/30. Każdy słup musi posiadać wnękę słupową zabezpieczoną maskownicą z zamkiem. Słupy powinny być laminowane do wysokości 1,0 m. Wszystkie słupy oświetleniowe muszą być znakowane znakiem CE na zgodność z PN-EN 40:5 potwierdzone certyfikatem WE; 3) montaż opraw LED 38W II klasa ochronności lub równoważnej o budowie korpusu i pokrywy wykonanej z odlewu aluminiowego malowanej proszkowo, przystosowanej do montażu na słupach o średnicy górnej od 60 do 70 mm. Oprawa Led powinna posiadać możliwość wymiany modułu optycznego i zasilającego. Minimalny strumień źródła światła nie mniejszy niż 5900 lm, sprawność oprawy nie może być niższa niż 0,7, a trwałość krótsza niż 50.000 h. Oprawa powinna emitować barwę światła naturalnie białego z zakresu od 3900 do 4300 K. Utrzymanie strumienia świetlnego w czasie nie może być mniejsza niż 90% po 100 000 h. Oprawa musi posiadać odporność udarową IK 08; 4) sterowanie oświetleniem odbywać się będzie przy pomocy przekaźnika zmierzchowego, którego sensor należy zainstalować na słupie oznaczonym na schemacie jako 1/1. Sterowanie umieścić w nowej szafie sterującej zasilonej zgodnie z warunkami ze złącza Z-107. Zgodnie z warunkami technicznymi zasilania jako dodatkowy system ochrony od porażeń elektrycznych należy zastosować ZGODNY Z UKŁADEM SIECI TN-C i wykonać pomiary odbiorowe dla budowanego odcinka linii kablowej oświetlenia. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z niniejszym opisem, zgodnie z załączonym do SIWZ projektem budowlano-wykonawczym „Budowa sieci oświetlenia ulicznego przy ul. ks. Władysława Młyńskiego w mieście Tczewie”, z załączonymi do dokumentacji rysunkami, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami, w tym ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn.zm.), ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2019 r., poz. 1186 z późn. zm.), polskimi normami, oraz zgodnie z zapisami ujętymi w SIWZ. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w SIWZ.

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

nie

**II.5) Główny Kod CPV:** 31527200-8

**Dodatkowe kody CPV:** 31527210-1, 45316100-6

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:** 18/10/2019  **IV.2) Całkowita wartość zamówienia**  **Wartość bez VAT** 138752.49  **Waluta** PLN  **IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**  Liczba otrzymanych ofert:  12  w tym:  liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:  8  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:** 1  **IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**  Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:  nie  Nazwa wykonawcy: Firma Usługowo Produkcyjno Handlowa ,,Instal-Bud'' Jerzy Labudda  Email wykonawcy:  Adres pocztowy: ul. Robotnicza 3  Kod pocztowy: 84-242  Miejscowość: Luzino  Kraj/woj.: pomorskie   Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:  nie  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** 149199.00  Oferta z najniższą ceną/kosztem 149199.00  Oferta z najwyższą ceną/kosztem 245800.00  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.

|  |
| --- |
| Copyright © 2010 [Urząd Zamówień Publicznych](http://www.uzp.gov.pl) |