

Ogłoszenie nr 510151715-N-2019 z dnia 23-07-2019 r.

Urząd Miejski w Człuchowie: Przebudowa ulicy Jeziornej.

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: 552181-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Urząd Miejski w Człuchowie, Krajowy numer identyfikacyjny 52540629300000, ul. ul. Wojska Polskiego 1, 77-300 Człuchów, woj. pomorskie, państwo Polska, tel. 598 342 291, e-mail cheba@czluchow., faks 598 343 272.

Adres strony internetowej (url): www.bip.czluchow.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa ulicy Jeziornej.

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

RI.271.08.2019

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:

1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa ul. Jeziornej w km od 0+000,00 do 0+521,00. Zaprojektowano jezdnię o szerokości 5 m z jednostronnym chodnikiem szerokości 2,00m. Projektuje się zamknięcie nawierzchni jezdni krawężnikiem ulicznym o wymiarach 15x30 cm, natomiast zamknięcie nawierzchni zjazdów indywidualnych - opornikiem o wymiarach 25x12 cm. Nawierzchnię chodników zamknięto obrzeżem betonowym gr. 8cm. Warstwę ściernalną nawierzchni zaprojektowano z betonu asfaltowego, nawierzchnię chodnika zjazdów indywidualnych i wyniesione skrzyżowania oraz przejścia dla pieszych z kostki betonowej. Tereny zielone humusowane wraz z obsianiem trawą. Przewidziano wycinkę drzew kolidujących z przebudową drogi. Przekroje konstrukcyjne nawierzchni: 1. Jezdnia • Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 15 cm • Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa

łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 20cm • Warstwa wiążąca AC16W gr. 8cm • Warstwa ścierna AC11S gr. 4cm 2. Skrzyżowania wyniesione i przejścia dla pieszych • Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 15 cm • Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 20cm • Podsypka c-p 1:4 gr. 5 cm • Kostka betonowa gr 8cm fazowana, koloru czerwonego 3. Zjazdy indywidualne • Mieszanka związana cementem CBGM 0/16mm C1,5/2,0 o gr. 15 cm • Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 15cm • Podsypka c-p 1:4 gr. 5 cm • Kostka betonowa gr 8cm fazowana, koloru grafitowego 4. Chodnik • Podbudowa zasadnicza, mieszanka kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 10cm • Podsypka c-p 1:4 gr. 5 cm • Kostka betonowa gr 8cm fazowana, koloru szarego (20% kolor czerwony) Wody opadowe i roztopowe będą odprowadzone powierzchniowo do wpustów deszczowych, a następnie do projektowanej sieci kanalizacji deszczowej. Wymianie podlegać będą pokrywy oraz włazy istniejących studni kanalizacji sanitarnej. Włazy studni zaprojektowane jako żeliwne typu ciężkiego z rygłem. Na istniejących studniach do zamontowania pierścienie odciążające. Zaprojektowano kanalizację deszczową wraz z przyłączami kanalizacji deszczowej i sanitarnej, na którą składają się następujące elementy: • Kanał deszczowy Ø 400 PCV L=7,5m • Kanał deszczowy Ø 315 PCV L= 410,5m • Kanał deszczowy Ø 250 PCV L=74,5m • Przykanaliki deszczowe do wpustów Ø160 PCV L=76,6m • Wpusty deszczowe betonowe Ø500 z osadnikiem h=0,7m szt. – 24 • Przyłącza kanalizacji deszczowej do posesji Ø160 PCV L=71,0m • Studnie systemowe z PCV Dn-425 mm szt. – 15 • Przyłącza kanalizacji sanitarnej do posesji Ø160 PCV L=129,2m • Studnie betonowe Ø 1200 szt. – 15 • Studnia betonowa osadnikowa Ø1500 szt. – 1 • Przepompownia wód deszczowych z polimerobetonu z wyposażeniem technologicznym Dn-1500 Qn-7,8 l/s kpl. – 1 • Żelbetowy osadnik szlamowy fi 3000 V= min 10m³ – do wbudowania na istniejącej sieci • Żelbetowy separator koalescencyjny fi 3000 Qn-140l/s, max-1400l/s z obejściem burzowym - do wbudowania na istniejącej sieci W związku z przebudową nawierzchni drogowych na ulicy Jeziornej należy przebudować istniejące oświetlenie będące w kolizji. Należy zdemontować linię napowietrzną 0,4KV na odcinku od słupa 101 st. Tr. 02-0722 do 606 st. Tr. 02-0728 i wykonać ją jako doziemną. Zdemontowane oprawy do ponownego założenia na nowych słupach oświetleniowych. Szczegółowy zakres zamówienia został określony w dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik Nr 8 do SIWZ, która zawiera: projekt budowlany, przedmiary robót oraz szczegółowe specyfikacje techniczne (STWiOR). 2. Do obowiązków Wykonawcy będzie należało: 1) zapoznanie się z dokumentacją i wniesienie ewentualnych uwag na etapie i w terminie ogłoszonego przetargu, 2) realizacja robót zgodnie z dokumentacją, zasadami sztuki budowlanej, wskazaniem nadzoru inwestorskiego, Polskimi Normami, obowiązującymi przepisami bhp i przeciwpożarowymi, 3) przedstawienie Zamawiającemu na minimum 2 dni przed podpisaniem umowy kosztorysu ofertowego, 4) przedstawienie Zamawiającemu na minimum 2 dni przed podpisaniem umowy harmonogramu rzeczowo – finansowego prac budowlanych, 5) realizowanie robót w kolejności i terminach wynikających z harmonogramu rzeczowo-finansowego; 6) uzgodnienie wszelkich szczegółów dotyczących wykonywanej pracy nie wyjaśnionych w dokumentacji technicznej z przedstawicielem Zamawiającego, a gdy zajdzie taka potrzeba również z Projektantem, 7) zapewnienie prowadzenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w tym ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2018r., poz.1202 ze zm.) i pod nadzorem kierownika budowy posiadającego stosowne uprawnienia i innych uprawnionych osób; kopie dokumentów potwierdzających stosowne uprawnienia zostaną przekazane Zamawiającemu przed podpisaniem umowy, 8) przejście terenu budowy od Zamawiającego oraz dbanie o porządek na terenie robót a także utrzymanie go w należyтым stanie i porządku, 9) zorganizowanie, zagospodarowanie, wyposażenie i zabezpieczenie terenu realizowanych prac budowlanych oraz zaplecza socjalnego budowy, 10) zapewnienie zakupów i dostaw materiałów, konstrukcji, urządzeń, sprzętu i narzędzi, niezbędnych do wykonania przedmiotu Umowy, 11) ubezpieczenie przedmiotu Umowy w zakresie odpowiedzialności cywilnej oraz wszelkich ryzyk na własny koszt, 12) ochrona mienia i zabezpieczenia przeciwpożarowego, 13) utrzymanie czystości i bezpieczeństwa na drogach, chodnikach, dojazdach oraz placu budowy, 14) zawarcie

umowy na dostawy mediów dla celów budowy na swój koszt, 15) koordynacja prowadzonych przez podwykonawców robót, 16) zgłaszanie w razie konieczności wykonania robót dodatkowych, 17) prowadzenie obmiaru robót dodatkowych, 18) wykonywanie robót budowlanych w okresie obniżonych temperatur zgodnie z technologią prowadzenia prac w okresie zimowym oraz warunkami BHP (stosowanie środków chemicznych, materiałów budowlanych stosowanych w niskich temperaturach) zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania robót i odbioru robót budowlano - montażowych” i Polskimi Normami. Przestrzeganie przez Wykonawcę reżimu technologicznego oraz Polskich Norm będzie sprawdzane przez nadzór inwestorski, 19) zabezpieczenie przed zniszczeniem lub uszkodzeniem, na swój koszt, wcześniej wykonanych elementów mogących ulec zniszczeniu lub uszkodzeniu w trakcie prowadzenia robót własnych. Jeżeli Wykonawca spowoduje szkody w elementach robót realizowanych lub zakończonych - niezależnie czy były przez niego wykonywane, zobowiązany jest do ich usunięcia, w przeciwnym wypadku wartość tych szkód oszacuje przedstawiciel Zamawiającego i ich kosztem obciąży Wykonawcę. Powyższa kwota zostanie potrącona przez Zamawiającego z wynagrodzenia należnego Wykonawcy z tytułu przedmiotowej umowy, a w razie zakończenia rozliczenia, skutkującego brakiem możliwości potrącenia, zwrócona Zamawiającemu przez Wykonawcę. Zamawiający ma prawo wykorzystać do tego celu zabezpieczenie, a Wykonawca jest zobowiązany do uzupełnienia zabezpieczenia do pierwotnej kwoty, niezwłocznie na żądanie Zamawiającego, 20) przelew na Zamawiającego praw wynikających z gwarancji i rękojmi udzielonych przez dostawców i podwykonawców, o ile wynikający z nich termin jest dłuższy niż okres udzielonej przez Wykonawcę gwarancji lub jeśli Strony tak uzgodnią, 21) zapewnienie obsługi geodezyjnej i geotechnicznej dla potrzeb realizowanych prac oraz wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej w formie papierowej oraz w formie elektronicznej, 22) zawiadomienie Zamawiającego o wykonaniu robót zanikających lub ulegających zakryciu w terminie umożliwiającym ich niezwłoczne odebranie, jednak nie krótszym niż 3 (trzech) dni roboczych, 23) terminowe usuwanie wad i usterek, stwierdzonych w czasie odbiorów, a także w okresie rękojmi i gwarancji, 24) obowiązkowe i punktualne uczestnictwo w ustalonych przez przedstawiciela Zamawiającego naradach koordynacyjnych, dotyczących przedmiotu zamówienia, 25) przestrzeganie przepisów i wymogów BHP oraz instrukcji przez cały czas przebywania na terenie budowy, a w szczególności przez wszystkich pracowników, również podwykonawców; 26) przekazanie Zamawiającemu po zakończeniu realizacji przedmiotu zamówienia, nie później niż na 14 dni roboczych przed ostatecznym odbiorem robót, kompletu dokumentacji powykonawczej (wraz z wymaganymi świadectwami dopuszczenia, certyfikatami, atestami, DTR, protokołami prób itp.) odbieranych prac i robót z naniesionymi wszystkimi zmianami w stosunku do pierwotnej dokumentacji, 27) uporządkowanie terenu po zakończeniu budowy, zaplecza budowy, jak również terenów sąsiadujących zajętych lub użytkowanych przez Wykonawcę w tym dokonania na własny koszt renowacji zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku prowadzonych prac urządzeń, obiektów, 28) kompletowanie w trakcie realizacji robót wszelkiej dokumentacji zgodnie z przepisami ustawy Prawo budowlane oraz przygotowanie do odbioru końcowego kompletu dokumentów niezbędnych przy odbiorze, 29) ponoszenie wyłącznej odpowiedzialności za wszelkie szkody będące następstwem niewykonania lub nienależytego wykonania przedmiotu zamówienia, które to szkody Wykonawca zobowiązuje się pokryć w pełnej wysokości, 30) terminowe wykonanie przedmiotu zamówienia oraz przekazanie oświadczenia, że roboty ukończone są całkowicie zgodne z umową i odpowiadają potrzebom, dla których są przewidziane. 31) przed przystąpieniem do wykonywania robót powiadomienie gestorów sieci o terminie wykonywania prac; 32) wykonanie projektu tymczasowej zmiany organizacji ruchu na czas prowadzenia robót w ilości 3 egzemplarzy w formie papierowej; 33) zapewnienie codziennego dojazdu/dojazdu mieszkańcom i klientom podmiotów zlokalizowanych na przyległych posesjach. Jeżeli zajdzie taka potrzeba należy przewidzieć objazdy i dojazdy tymczasowe. O bieżących zamierzeniach i mogących wystąpić utrudnieniach Wykonawca jest zobowiązany poinformować mieszkańców i podmioty gospodarcze zlokalizowane w sąsiedztwie placu budowy.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233120-6

Dodatkowe kody CPV: 45233162-2, 45233222-1, 45233290-8, 45111200-0, 45111291-4, 45232410-9, 45232150-8, 45231400-9

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: 08/07/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 1244189.18

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 4

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 4

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: Usługi komunalno-transportowe "AMAR" Mariusz Rudnik

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Lichnowy, ul. Zaciszna 2

Kod pocztowy: 89-620

Miejscowość: Chojnice

Kraj/woj.: Polska

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 1530352.69

Oferta z najniższą ceną/kosztami 1530352.69

Oferta z najwyższą ceną/kosztami 1945831.17

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.