

Ogłoszenie nr 510265726-N-2019 z dnia 05-12-2019 r.

Miejski Zakład Usług Komunalnych: Remont chodnika na ul. Kieleckiej 1 - 39 w Sosnowcu

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: 613472-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Miejski Zakład Usług Komunalnych, Krajowy numer identyfikacyjny 27681549000000, ul. Plonów 22/I, 41-200 Sosnowiec, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 32 291 79 22, e-mail sekretariat@mzuk.sosnowiec.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): www.mzuk.sosnowiec.pl/bip

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Jednostki organizacyjne administracji samorządowej

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Remont chodnika na ul. Kieleckiej 1 - 39 w Sosnowcu

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP91/2019

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 niniejszego opracowania jest remont chodników na ul. Kieleckiej w Sosnowcu na odcinku Kielecka 1 - 39 3.3 Lokalizacja inwestycji Planowana inwestycja usytuowana jest w województwie śląskim we wschodniej części miasta Sosnowiec, na terenie dzielnicy Zagórze, w obszarze między ulicą Blachnickiego a ul. Paderewskiego na działkach o numerach 2262/6; 2498/13; 2498/14; 2262/7 należących do Gminy Sosnowiec. Lokalizację planowanego remontu przedstawiono na planie orientacyjnym i mapie zasadniczej. STAN ISTNIEJĄCY Układ komunikacyjny: Chodnik ul. Kieleckiej szerokości ok. 3,0 m, o nawierzchni z betonu. Stan

techniczny nawierzchni w/w chodnika określa się jako niewłaściwy z uwagi na występujące deformacje, nierówności podłużne i poprzeczne, liczne spękania, ubytki, łaty i wyboje. Rozwiązania sytuacyjne: W zakresie rozwiązań sytuacyjnych planuje się remont chodników wraz z wymianą obrzeży i krawężników w miejscach styku chodnika z jezdnią na odcinku j.w. Graficzny obraz proponowanych rozwiązań przedstawiono na załączniku mapowym. Odwodnienie: W celu odprowadzenia wód opadowych z obszaru przedmiotowego zadania założono, że odwodnienie remontowanej nawierzchni chodnika realizowane będzie w sposób grawitacyjny dzięki odpowiednio nadanym pochyleniom poprzecznym i podłużnym do istniejącej kanalizacji. Rozwiązania konstrukcyjne : W zakresie chodników - demontaż istniejącej nawierzchni betonowej, - koryto na głębokość 20 cm, - wykonanie podbudowy tłuczniowej gr. 15 cm, - wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo–piaskowej gr. 4 cm, - montaż obrzeży betonowych na ławach betonowych. Elementy krawędziowe: W zakresie zastosowanych elementów krawędziowych (obramowań) wyróżnia się: - krawężniki betonowe 15 x 22 cm wyniesione 4 cm; do wykonania obramowania chodnika na styku z jezdnią na ławach z oporem 30×15+15×12,5cm z betonu cementowego C12/15, - obrzeża chodnikowe 6×30×100 cm z betonu wibro -prasowanego C25/30 wyniesione 1cm na styku z terenami zielonymi. Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia podziemnego: W miejscu skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym roboty wykonywać pod nadzorem właścicieli sieci. Planowane roboty remontowe nie powodują nowych kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu. Roboty ziemne Roboty ziemne po uprzednim przeprowadzeniu prac rozbiórkowych będą polegać na przygotowaniu terenu pod wbudowanie odtwarzanych konstrukcji oraz pod elementy krawędziowe. UWAGA: Przed przystąpieniem do realizacji robót należy zapoznać się z aktualnymi mapami uzbrojenia terenu oraz sposobem zabezpieczenia sieci i urządzeń kolidujących z zaplanowanym zamierzeniem Inwestycyjnym. Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od sieci infrastruktury technicznej zlokalizowanej przekopem kontrolnym. Zakres robót obejmuje: - wymianę krawężników betonowych najazdowych 15 x 22 cm – 25,0 m, - wymianę krawężników skosowych – 10,0 m, - chodniki: rozbiórka istniejących chodników o nawierzchni betonowej wraz z odwozem gruzu na miejsce składowania i kosztem zagospodarowania odpadu - 386,0 m², - wykonanie nowych chodników wraz z podbudową tłuczniowa, z kostki brukowej szarej bez fazy gr. 8 cm – 256,0 m², - rozbiórka obrzeży betonowych gr 6 cm wraz z odwozem gruzu na miejsce składowania i kosztem zagospodarowania odpadu – 256,0 m, - montaż nowych obrzeży betonowych gr. 6 cm – 256,0 m, - uzupełnienie pobocza warstwą humusu wraz z obsianiem trawą - 198,0 m², - organizacja ruchu na czas wykonywania remontu ulicy - 1 komplet. 3.4. Aktualne wymagania wykonania przedmiotu zamówienia: Wykonawca podejmujący się realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do: - dokonania wizji w terenie, celem rozpoznania przedmiotu zamówienia, - wykonania we własnym zakresie, w obrębie inwestycji, monitoringu istniejącej infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem dróg oraz sporządzenia oceny stanu technicznego (wykonanie przekopów kontrolnych, otwarcia urządzeń), - fakultatywne opracowanie projektów zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia terenu, kolidującego z robotami, - zrealizowania powierzonych robót zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami. 3.5. Realizacja powyższego zakresu zamówienia powinna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie i potencjał wykonawczy oraz osoby o odpowiednich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym. 3.6 Szczegółowe rozwiązania wpływające na zwiększenie zakresu i ilości robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe. 3.7. Cena oferty powinna zawierać w szczególności: - koszty związane z realizacją robót budowlanych będących przedmiotem zamówienia, w tym koszty materiałów głównych oraz pomocniczych, - koszt robót przygotowawczych (zorganizowania zaplecza budowy, dozoru budowy, ochrony) oraz koszty robót tymczasowych, - koszty nadzoru właścicieli sieci, wynikających z wywiadów branżowych. Cena oferty jest CENA RYCZAŁTOWĄ.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233142-6

Dodatkowe kody CPV: 45233253-7

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: 21/11/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 78589.15

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 5

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: Centrum Budowy Dróg Śląsk Anna Smorońska

Email wykonawcy: biuro@cbd.pl

Adres pocztowy: ul. Kokotek 36

Kod pocztowy: 41-700

Miejscowość: Ruda Śląska

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 78589.15

Oferta z najniższą ceną/kosztem 78589.15

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 161124.58

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.