

Ogłoszenie nr 510236586-N-2020 z dnia 24-11-2020 r.

Miejski Zakład Usług Komunalnych: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11)

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: 592242-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540203525-N-2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Miejski Zakład Usług Komunalnych, Krajowy numer identyfikacyjny 27681549000000, ul. Plonów 22i, 41-214 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

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Jednostki organizacyjne administracji samorządowej

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11)

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 i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11): Części 1: na odcinku od budynku nr 1 do nr 9 w ciągu ul. Koszalińskiej Części 2: na odcinku od budynku nr 11 do nr 19 w ciągu ul. Koszalińskiej Części 3: na odcinku od budynku nr 12 do nr 24 w ciągu ul. Koszalińskiej Ulica Koszalińska stanowi drogę wewnętrzną Gminy. Całość zadania realizowane będzie na działkach nr: 3222, 3221, 3219, 3099, 3104, 3109, 3108, 3106, 3107, 3105, 3101, 3103, 2293/3, 2292/7, 2291/8, 2290/8, 2289/11, 2288/8, 2287/9, 2289/13, 2290/11, 2291/11, 2292/10, 2293/6, 2294/5, 2295/7, 2296/7, 2297/7, 2298/7, 2299/5,

2300/5, 2301/5, 2302/10, 2302/14, 2305/7, 2306/7, 2307/7, 2308/4, 2310/6 obręb Zagórze, dla której Zamawiający posiada zgodę właściciela nieruchomości. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CAŁOŚCI: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót związanych z: ^{Fo}_{2b} przebudową istniejącej drogi na długości ok. 400 metrów, polegającej na utwardzeniu pobocza drogi, płytami betonowymi ażurowymi, ^{Fo}_{2b} przebudową kabla energetycznego nN własności TAURON DYSTRYBUCJA S.A. wraz z otworzeniem nawierzchni jezdni w miejscu przekładki, Zakres robót (wymieniony wg kolejności realizacji): ^{Fo}_{2b} demontaż istniejących utwardzeń z płyt betonowych 50x50 cm, płyt betonowych 35x35x5 cm w postaci pojedynczych pasów o szerokości jednej płyty oraz kostki brukowej betonowej o szerokości dwóch rzędów kostki, ^{Fo}_{2b} demontaż krawężnika drogowego wraz z opaską betonową i płyt betonowych 50x50 cm oddzielonych od zielenca obrzeżem betonowym, ^{Fo}_{2b} likwidacja łańcuchowego ogrodzenia, ^{Fo}_{2b} wykonanie koryta pod utwardzenie pobocza, ^{Fo}_{2b} montaż płyt betonowych ażurowych z wypełnieniem otworów żwirem, ^{Fo}_{2b} montaż krawężników betonowych wysokich i najazdowych, ^{Fo}_{2b} montaż obrzeży betonowych, ^{Fo}_{2b} montaż obramowań drzew z kostki granitowej 12x12 x12 cm, ^{Fo}_{2b} regulacja urządzeń uzbrojenia podziemnego terenu w obszarze prowadzonych prac; skrzynki żeliwne wodociągowe zasuw i hydrantów, skrzynki żeliwne gazowe, skrzynki teletechniczne wraz z wymianą uszkodzonych ram i pokryw, ^{Fo}_{2b} przekładka kabla energetycznego, ^{Fo}_{2b} uzupełnienie nawierzchni asfaltobetonowej jezdni wzdłuż wymienianego krawężnika, ^{Fo}_{2b} humusowanie i obsianie trawą terenów przyległych i wzdłuż wymienianego przyłącza, ^{Fo}_{2b} zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu wg wywiadów branżowych stanowiących osobny załącznik do postępowania, ^{Fo}_{2b} zabezpieczenie innego uzbrojenia niewykazanego na mapach, kolidującego z planowanymi robotami, ^{Fo}_{2b} organizacja ruchu na czas prowadzenia robót, ^{Fo}_{2b} wykonanie innych robót wynikłych w trakcie opracowania projektu oraz realizacji robót – w szczególności wycinka krzewów, frezowanie pnia drzewa oraz utrzymanie w nienaruszonym stanie istniejącego drzewostanu przewidzianego do pozostawienia. Uwaga ! 1. Roboty należy skoordynować z robotami związanymi z wymianą słupów oświetleniowych - realizacja wg odrębnego postępowania prowadzonego przez Gminę Sosnowiec, Wydział Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta w Sosnowcu. 2. Zakres planowanych robót i ich rodzaje określone w programie funkcjonalno-użytkowym są szacunkowe, ostateczne ilości wynikać będą z opracowanej dokumentacji projektowej. 3. Dla potrzeb oszacowania kosztów robót, zamawiający przekazuje kopię mapy zasadniczej w skali 1:500 z zaznaczonym zakresem planowanych robót. Szczegółowe rozwiązania projektowe wpływające na zwiększenie robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe. Rodzaj materiału: Wbudowane materiały winny posiadać parametry jak niżej: - krawężniki betonowe uliczne/wysokie o przekroju 15x30x100 cm, - krawężniki betonowe uliczne/najazdowe o przekroju 15x22x100 cm, - ława betonowa z oporem z betonu C12/15, - obrzeża betonowe o przekroju 8x30x100 cm, - płyty betonowe ażurowe gr. 8 cm, - kostka granitowa 12x12x12 cm, - asfaltobeton dla uzupełnienia nawierzchni w-wa ścieralna AC, - rury ochronne dwudzielne PCV Ø 110 mm, - materiały do zabezpieczenia uzbrojenia podziemnego zgodnie z wymogami właścicieli urządzeń, - kabel energetyczne YAKY 4x120 mm². Wyroby budowlane, stosowane w trakcie wykonywania robót budowlanych, mają spełniać wymagania odpowiednich przepisów, a Wykonawca będzie posiadał dokumenty potwierdzające, że zostały one wprowadzone do obrotu, zgodnie z regulacjami przepisów o wyrobach budowlanych i posiadają wymagane parametry. Zamawiający przewiduje bieżącą kontrolę wykonywanych robót budowlanych. Ziemia humus: - ziemia nie powinna zawierać więcej niż 7% materii organicznej, - optymalne pH ziemi 5,5 – 6,8, - powinna posiadać strukturę gruzelkową, być dobrze przesianą oraz odchwaszczoną - ziemia urodzajna dostarczona na miejsce składowania - nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie. Wyżej podane właściwości powinny być udokumentowane przez wykonawcę przy dostawie ziemi urodzajnej na miejsce składowania (powinna posiadać aktualne badania dotyczące odczynu pH oraz zawartości mikroelementów) – Wykonawca winien przedłożyć Zamawiającemu stosowne dokumenty. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia: Program Funkcjonalno-Użytkowy określa wymagania dotyczące zaprojektowania,

realizacji i przekazania w użytkowanie wszystkich założonych elementów. Wykonawca podejmujący się realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do: ^{FO}_{EB} dokonania wizji w terenie, celem rozpoznania przedmiotu zamówienia, ^{FO}_{EB} wykonania we własnym zakresie, w obrębie inwestycji, monitoringu istniejącej infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem dróg oraz sporządzenia oceny stanu technicznego (wykonanie przekopów kontrolnych, otwarcia urzędzeń,...) ^{FO}_{EB} opracowania dokumentacji projektowej, zgodnie z umową, przepisami techniczno- budowlanymi, normami i wytycznymi w tym zakresie branży drogowej i branży energetycznej, ^{FO}_{EB} opracowania projektów zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia terenu kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, ^{FO}_{EB} opracowania i przedstawienia Zamawiającemu do zatwierdzenia specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót – fakultatywnie w przypadku zmiany załączonych do programu funkcjonalno-użytkowego. Załączone do programu funkcjonalno-użytkowego Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych są odpowiednie dla proponowanej technologii robót, ^{FO}_{EB} wykonania i zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu, ^{FO}_{EB} opracowania informacji BiOZ, ^{FO}_{EB} opracowania harmonogramu realizacji prac, ^{FO}_{EB} uzyskania wymaganych uzgodnień i zatwierdzenie dokumentacji projektowej, ^{FO}_{EB} pełnienia obowiązków nadzoru autorskiego, ^{FO}_{EB} zrealizowania robót w oparciu o zatwierdzoną dokumentację projektową po wytyczeniu robót przez uprawnionego geodetę, ^{FO}_{EB} sporządzenia dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. 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. Planowane roboty związane z przebudową ul. Koszalińskiej w zakresie utwardzenia poboczy mają zapewnić poprawę warunków ruchu drogowego, komfortu poruszania się, a także estetykę miejsc przestrzeni publicznej dla mieszkańców. Zamawiający wymaga, aby roboty budowlane były wykonane w sposób powodujący jak najmniejsze utrudnienia w funkcjonowaniu ruchu drogowego i pieszego, a także przy zachowaniu przejeźdności na każdym etapie prowadzonych robót. Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę do prowadzenia robót w cyklu roboczym gwarantującym wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie określonym w zawartej umowie, przy zapewnieniu właściwej jakości robót. Wykonawca będzie zobowiązany do przyjęcia odpowiedzialności cywilnej za: ^{FO}_{EB} organizację robót budowlanych, ^{FO}_{EB} zabezpieczenie interesów osób trzecich, ^{FO}_{EB} ochronę środowiska, ^{FO}_{EB} warunki bezpieczeństwa pracy, ^{FO}_{EB} warunki bezpieczeństwa ruchu drogowego, ^{FO}_{EB} zapewnienie nadzoru właścicieli uzbrojenia podziemnego kolidującego z robotami drogowymi. Kontroli Zamawiającego będą w szczególności poddane: ^{FO}_{EB} rozwiązania projektowe zawarte w projekcie wykonawczym przed ich skierowaniem do realizacji robót budowlanych – w aspekcie zgodności z Programem funkcjonalno- użytkowym, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót oraz warunkami umowy, ^{FO}_{EB} stosowane gotowe wyroby budowlane – w odniesieniu do dokumentów potwierdzających ich dopuszczenie do obrotu oraz zgodności parametrów z danymi zawartymi w specyfikacjach technicznych, ^{FO}_{EB} sposób wykonania robót budowlanych - w aspekcie zgodności wykonania z projektem wykonawczym i specyfikacjami technicznymi. Sprawdzeniu i kontroli będą podlegały: ^{FO}_{EB} użyte wyroby budowlane i powstałe w wyniku robót budowlanych elementy obiektu w odniesieniu do ich parametrów oraz ich zgodności z dokumentami budowy, ^{FO}_{EB} jakość wykonania robót i dokładność montażu, ^{FO}_{EB} prawidłowość funkcjonowania zamontowanych urządzeń i wyposażenia. Po wykonaniu robót należy uporządkować teren przyległy, na odcinku prowadzonych robót naruszony teren należy przekopać, usunąć zanieczyszczenia, pokryć warstwą humusu grubości 10 cm i obsiać mieszankami traw niskich, odpornymi na czynniki występujące w pasie drogowym. Miejsce po frezowanym pniu uzupełnić humusem i obsiać trawą. Przedmiot zamówienia podzielny jest na trzy części

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

tak

II.5) Główny Kod CPV: 45233200-1

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

CZĘŚĆ NR: 1

NAZWA: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11) na odcinku od budynku nr 1 do nr 9 w ciągu ul. Koszalińskiej

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 09/11/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 81548.30

Waluta pln

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

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: Zakład Usługowo-Budowlany "AB" Andrzej Bąk

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Zuzanny 60

Kod pocztowy: 41-219

Miejscowość: Sosnowiec

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 81548.30

Oferta z najniższą ceną/kosztom 81548.30

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 121367.81

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:

CZĘŚĆ NR: 2

NAZWA: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11) na odcinku od budynku nr 11 do nr 19 w ciągu ul. Koszalińskiej

Postępowanie / część zostało unieważnione
tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 4 wskazanej wyżej ustawy unieważnia się część 2 przedmiotowego postępowania, w zakresie której jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11) na odcinku od budynku nr 11 do nr 19. UZASADNIENIE Cena oferty najkorzystniejszej (122 184,68 zł brutto) Wykonawcy, którym jest Paweł Zaziąbło Usługi Budowlano-Brukarskie (34-451 Tylmanowa, os. Paluchy 34B) przewyższa kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w zakresie części 2 postępowania (50 000,00 zł brutto), a Zamawiający nie może jej zwiększyć, co wyczerpuje wprost przesłankę unieważnienia postępowania w trybie art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych. Do dnia 23 października 2020 roku do Zamawiającego dla części 2 postępowania wpłynęła inna, oprócz wybranej i wskazanej wyżej oferta Wykonawcy, którym jest Zakład Usługowo-Budowlany „AB” Andrzej Bąk (41-219 Sosnowiec, ul. Zuzanny 60) który zaoferował ryczałtową cenę łączną dla przedmiotu zamówienia brutto 128 597,79 zł.

CZĘŚĆ NR: 3

NAZWA: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11) na odcinku od budynku nr 12 do nr 24 w ciągu ul. Koszalińskiej

Postępowanie / część zostało unieważnione
tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Zgodnie z art. art. 93 ust. 1 pkt 1 wskazanej wyżej ustawy unieważnia się część 3 przedmiotowego postępowania, w zakresie której jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach realizacji zadania z VI edycji Budżetu Obywatelskiego pn.: „Przebudowa ul. Koszalińskiej” (BO 20/VIII/11) na odcinku od budynku nr 12 do nr 24. UZASADNIENIE W odpowiedzi na, zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Jednostki, ogłoszenie o zamówieniu, do dnia 23 października 2020 roku nie złożono żadnej oferty w zakresie części 3 postępowania, niepodlegającej odrzuceniu. Uznać należy zatem, że czynność unieważnienia przedmiotowego postępowania jest w pełni uzasadniona.

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.