

Ogłoszenie nr 510163891-N-2020 z dnia 31-08-2020 r.

Miejski Zakład Usług Komunalnych: Opracowanie dokumentacji projektowej, szczegółowych specyfikacji technicznych (SST), przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich oraz wykonanie robót budowlanych dla zadania pn.: Przebudowa kładki dla pieszych nad rzeką Bobrek w rejonie ulicy Tuwima (usunięcie nieprawidłowości stanu technicznego zgodnie z Decyzją Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego z dnia 28 października 2019 roku DON.7100.219.2019.WEJ)

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: 562217-N-2020

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 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 organizacyjnej administracji samorządowej

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Opracowanie dokumentacji projektowej, szczegółowych specyfikacji technicznych (SST), przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich oraz wykonanie robót budowlanych dla zadania pn.: Przebudowa kładki dla pieszych nad rzeką Bobrek w rejonie ulicy Tuwima (usunięcie nieprawidłowości stanu technicznego zgodnie z Decyzją Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego z dnia 28 października 2019 roku DON.7100.219.2019.WEJ)

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP84/2020

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 jest Opracowanie dokumentacji projektowej, szczegółowych specyfikacji technicznych (SST), przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich oraz wykonanie robót budowlanych dla zadania pn.: Przebudowa kładki dla pieszych nad rzeką Bobrek w rejonie ulicy Tuwima (usunięcie nieprawidłowości stanu technicznego zgodnie z Decyzją Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego z dnia 28 października 2019 roku DON.7100.219.2019.WEJ). 2) Dokumentację należy wykonać w zakresie niezbędnym dla przeprowadzenia zgłoszenia robót budowlanych na realizację remontu przedmiotowego wiaduktu drogowego. Zakres i forma opracowań dokumentacyjnych powinna być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych, wykonania i odbioru robót budowlanych (Dz. U. z 2013 r., poz.1129 ze zm.). 3) W ramach zamówienia należy: - opracować dokumentację projektową dla założeń pkt 6. oraz inne prace i opracowania niezbędne dla kompletności dokumentacji i umożliwiającej zgłoszenia realizacji robót budowlanych, - zrealizować roboty budowlane zgodnie z pkt. 6 4) Dokumentacja winna spełniać wszystkie wymogi obowiązującego prawa budowlanego i innych obowiązujących przepisów. Zakres i forma opracowań dokumentacyjnych powinna być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego. 5) Opis stanu istniejącego: przedmiotowy obiekt zlokalizowany jest nad rzeką Bobrek w rejonie ulicy Tuwima w dzielnicy Bór. Parametry techniczne: [2] długość całkowita 12,00 m, [2] szerokość obiektu 4,15 m. 6) W ramach zamówienia przewidziano 1. Wymianę podestu kładki na nowy. 2. Usunięcie istniejących balustrad oraz montaż balustrad o wysokości 1,2 m z wypełnieniem pionowym o prześwicie nie większym niż 0,14 m na kładce oraz na dojeżdżiach do kładki na długości min. 3,0 m, zapewniającej bezpieczne użytkowanie kładki. 3. Wymianę spróchniałych i uszkodzonych mostownic kładki na nowe. 4. Naprawę – uzupełnienie nawierzchni gruntowej na dojeżdżiach do obiektu. 5. Uporządkowanie terenu wokół przyczółków wraz z wycięciem roślinności 7) W ramach wykonania dokumentacji należy uwzględnić dokumentację archiwalną dla „Remontu kładki dla pieszych nad ciekim Bobrek w rejonie ul. Tuwima w Sosnowcu”, opracowanej w 2012 roku przez AJ Studio Przedsiębiorstwo Projektowania Badań i Nadzoru Obiektów Inżynierskich w Gliwicach (do wglądu u Zamawiającego), a przed sporządzeniem ostatecznej dokumentacji należy ją przedstawić Zamawiającemu do akceptacji. 8) Opis założeń projektowych: W ramach zadania wykonania projektu prowadzenia robót budowlanych należy uwzględnić ustalenia pkt. 7). 9) Zaleca się przeprowadzenie wiji lokalnej przed dokonaniem wyceny i złożeniem oferty na wykonanie niniejszego zamówienia. 10) Wykonawca zobowiązany jest przed rozpoczęciem robót budowlanych, do wskazania kierownika budowy (robót), który będzie bezpośrednio odpowiadał za prowadzenie robót zgodnie ze sztuką budowlaną, zapisami umowy oraz zgodnie z przepisami BHP. Ponadto Wykonawca przed rozpoczęciem robót, zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych uzgodnień wymaganych przy prowadzeniu robót nad ciekami wodnymi i na warunkach ustalonych z właścicielami terenu, zarządcą drogi oraz właścicielami uzbrojenia podziemnego i urządzeń obcych. 11) Szczegółowy zakres opracowania projektowo-kosztorysowego: [2] wykonanie i uzgodnienie z Zamawiającym dokumentacji technicznej. - uzyskanie uzgodnień niezbędnych do opracowania kompleksowej dokumentacji, - uzyskanie warunków oraz uzgodnień do prowadzenia robót, - uzyskanie w imieniu Zamawiającego wszelkich decyzji administracyjnych niezbędnych do wykonania robót w tym przeprowadzenia zgłoszenia robót budowlanych. - sporządzenie dokumentacji projektowej wykonawczej i technologicznej wg opisu wskazanego w niniejszej SIWZ. Dokumentacja musi być uzgodniona ze wszystkimi instytucjami branżowymi, których urządzeń dotyczą prace projektowe oraz budowlane. 12) Dokumentacja projektowa winna zawierać w szczególności: - projekt budowlany – wykonawczy remontu kładki wg wyżej opisanych założeń, - uzgodniony projekt stałej organizacji ruchu (jeśli będzie konieczny dla prowadzonych prac), - przedmiary robót (wraz ze szczegółowymi wyliczeniami ilości robót) oraz kosztorysy inwestorskie, przedmiary robót i inne opracowania niezbędne dla kompletności dokumentacji, dla wszystkich robót objętych dokumentacją zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, - szczegółowe specyfikacje techniczne, - oświadczenie projektanta o zgodności wykonania dokumentacji projektowej zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno - budowlanymi, normami i innymi wytycznymi oraz, że został wykonany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć, - uprawnienia, zaświadczenie właściwej izby samorządu zawodowego, - informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę przedmiotowego zakresu robót dla obiektu budowlanego winna zawierać wszelkie opinie, uzgodnienia, pozwolenia i warunki. 13) Wymagania edytorskie dla dokumentacji projektowej: Dokumentacja projektowa należy opracować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego, w szczególności: 1. sporządzić koncepcję wg informacji zawartej w Programie Funkcjonalno – Użytkowym dla rozwiązań projektowych niezbędnych dla realizacji zamówienia, stanowiącym załącznik do niniejszej SIWZ (koncepcja powinna zawierać materiał opisowy – graficzny, profile, charakterystyczne przekroje poprzeczne, przekroje normalne, ocenę istniejących konstrukcji) – 3 egz.; 2. sporządzić projekty budowlany dla wszystkich branży – 3 egz. 3. sporządzić projekty wykonawcze dla wszystkich branży – 3 egz., 4.

przygotować przedmiary robót (dotyczy wszystkich branż) – 3 egz.; 5. przygotować SST dla wszystkich branż – 3 egz., 1. wykonać i uzyskać zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu – 3 egz (fakultatywnie), 2. opracować informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) dla wszystkich branż – 3 egz., 3. pozyskać we własnym zakresie wszelkich wymaganych opinii, decyzji, uzgodnień dokumentacji, koniecznych do zgłoszenia lub pozwolenia na budowę, 4. przekazać Zamawiającemu całości opracowanej dokumentacji w formie cyfrowej (na nośniku CD - 1 egz.), rysunki w plikach pdf i dwg, opisy techniczne w plikach doc i pdf z zastrzeżeniem, że opracowania przedmiarów robót winny być możliwe do odczytania w programie NORMA lub ZUZIA, 5. uzyskać akceptację dokumentacji projektowej w zakresie zgodności z programem funkcjonalno – użytkowym poprzez: a) uzgodnienie projektu budowlanego we wszystkich niezbędnych branżach, b) wykonanie i zatwierdzenie projektu stałej organizacji ruchu (fakultatywnie), c) uzyskanie akceptacji projektu czasowej organizacji ruchu (fakultatywnie), d) uzyskanie stosownego dokumentu zezwalającego na realizację robót tj. uzyskania pozwolenia na budowę bądź zaświadczenia organu administracji architektoniczno-budowlanej o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu w zakresie zgłoszonych robót (fakultatywnie), e) uzgodnienie planowanych do zastosowania materiałów i ich zgodności zgodnie ze Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót. 14) Nadzór autorski: 1) wykonywanie czynności nadzoru autorskiego określonych w art. 20 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane ((t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 11862 z późn. zm.), 2) wyjaśnianie wątpliwości i niejasności dotyczących rozwiązań zawartych w dokumentacji projektowej pojawiających się w toku realizacji inwestycji, 3) uzupełnianie szczegółów dokumentacji projektowej oraz wyjaśnianie wątpliwości w tym zakresie w toku realizacji inwestycji, 4) ścisła współpraca ze wszystkimi uczestnikami procesu budowlanego, 5) udział w komisjach odbiorowych i naradach technicznych na budowie, 6) wykonywanie czynności związanych ze sprawowaniem nadzoru autorskiego na każde wezwanie Zamawiającego, 7) bieżące monitorowanie realizowanych robót budowlanych i przybywanie na teren budowy bądź do miejsca wskazanego przez Zamawiającego na każde jego wezwanie, celem rozstrzygnięcia wszelkich pojawiających się w toku realizacji robót wątpliwości związanych z rozwiązaniami przyjętymi w dokumentacji (przyjazd na budowę powinien nastąpić w terminie 2 dni od daty zawiadomienia – telefonicznie lub za pośrednictwem poczty elektronicznej lub w innym umówionym z Zamawiającym terminie). 15). Wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanej i uzgodnionej w/w dokumentacji projektowej: 1) opracowanie harmonogramu realizacji prac, 2) zatwierdzenie kart materiałowych, 3) wykonanie robót budowlanych 4) przygotowanie harmonogramu badań kontrolnych w odniesieniu do harmonogramu realizacji robót, 5) odtworzenie trawników i terenów zielonych, przylegających do miejsc prowadzenia robót drogowych, 6) uporządkowanie obszaru przyległego do terenu prowadzonych robót, 7) prowadzenie dziennika budowy i wykonanie obmiarów ilości zrealizowanych robót – wymóg fakultatywny, w przypadku realizacji robót w oparciu o decyzję pozwolenia na budowę, 8) sporządzenie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej w formie GIS/CAD i dostarczenie na nośniku CD oraz w formie papierowej wraz z naniesieniem w zasobach geodezyjnych, 9) przeprowadzenie wymaganych badań i pomiarów kontrolnych zgodnie z wymogami SST; wyniki badań do akceptacji przez Inspektora Nadzoru, 10) sporządzenie rozliczenia końcowego: operatu kolaudacyjnego, który ma zawierać: umowę, ofertę, umowy z ewentualnymi podwykonawcami, harmonogram, tabele elementów rozliczeniowych, polisę ubezpieczeniową, protokół przekazania terenu budowy, protokoły robót zakrywanych, badania materiałów, recepty, wyniki pomiarów, wyniki badań laboratoryjnych, deklaracje zgodności materiałów, aprobaty, sprawozdania techniczne Wykonawcy, geodezyjną inwentaryzację powykonawczą, rozliczenie finansowe, potwierdzenie zakończenia odbioru robót, oświadczenia uprawnionych kierowników robót o wykonaniu zadania zgodnie z przepisami – 2 egz, 11) przekazanie zrealizowanych robót Zamawiającemu i Zarządcy drogi. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę co najmniej 3 robotników budowlanych wykonujących prace polegające na wykonaniu robót remontowych na obiektach mostowych.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 71245000-7

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: 26/08/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 65000.00

Waluta pln

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 3

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 3

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: AMBET Sp. z o.o. Sp. k

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Ludowa 10/7

Kod pocztowy: 41-909

Miejscowość: Bytom

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 65000.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 65000.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 232151.30

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.

Drukuj