

Ogłoszenie nr 510547905-N-2020 z dnia 17.12.2020 r.

Gmina Mikołów: Budowa tężni solankowej w Mikołowie w ramach projektu pn. "Ciechocinek w Mikołowie- Tężnia solankowa w centrum Mikołowa" – etap II

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: 605718-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Mikołów, Krajowy numer identyfikacyjny 27625763000000, ul. Rynek 16, 43-190 Mikołów, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 323 248 500, e-mail sez@mikolow.eu, faks 323 248 400.

Adres strony internetowej (url): www.bip.mikolow.eu

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Budowa tężni solankowej w Mikołowie w ramach projektu pn. "Ciechocinek w Mikołowie- Tężnia solankowa w centrum Mikołowa" – etap II

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

PN-35/2020

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:

Budowa tężni solankowej w Mikołowie w ramach projektu pn. "Ciechocinek w Mikołowie- Tężnia solankowa w centrum Mikołowa" – etap II. 1. Zakres zamówienia: 1.1. Przedmiotem zamówienia jest II etap budowy tężni solankowej w Mikołowie tj. wykonanie konstrukcji II modułu tężni. Inwestycja „Ciechocinek w Mikołowie- Tężnia solankowa w centrum Mikołowa” jest w trakcie realizacji w zakresie I etapu. Umowny termin zakończenia realizacji przez Wykonawcę, przewidziany jest na 29.11.2020 r. Inwestycja w całości realizowana jest na działkach nr 470/53, 465/55, 1790/53, 468/53, 387/53, natomiast II etap znajdować się ma jedynie na działce nr 470/53. Teren tężni jest wpisany do rejestru zabytków. Pozwolenie Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków jest ważne do 31 grudnia 2020 r., ale Gmina Mikołów jako Inwestor wystąpi o jego przedłużenie. Podczas prac I etapu zrealizowane zostały

niektóre elementy modułu II. 1.2. W zakres I etapu wchodziły następujące roboty budowlane: - Geodezyjne wyznaczenia charakterystycznych punktów inwestycji, - Roboty ziemne związane wykonaniem płyt fundamentowych oraz stóp fundamentowych pod pergole modułu I i modułu II wraz utwardzeniami terenu, - Roboty ziemne związane z wykonaniem przyłączy (wodociągowe, kanalizacji sanitarnej, elektroenergetycznej) – dla modułu I i modułu II, - Roboty ziemne związane z wykonaniem instalacji solankowej – zbiorniki technologiczne, studnia technologiczna, osadnik – dla modułu I i modułu II, - Wykonanie warstw podbudów oraz nawierzchni projektowanych utwardzeń – dla modułu I i modułu II, - Budowa konstrukcji tężni solankowej wraz z tablicą informacyjną – dla modułu I z zastrzeżeniem, że wykonany został prawy (wschodni) element patrząc na rysunek PZT projektu - Wypełnienie tężni solankowej tarniną – dla modułu I, - Montaż wszystkich elementów małej architektury tj. ławki, stoły piknikowe, kosze na odpady, stojaki na rowery, poidełko typu parkowego, - Budowa szafy zasilająco-sterującej tężni – dla modułu I i modułu II, - Wykonanie oświetlenia tężni tj. oprawy mocowane do konstrukcji tężni – dla modułu I, - Wykonanie oświetlenia zewnętrznego tężni, - Prace porządkowe, - Plantowanie terenu z nasadzeniem trawy, - Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. 3.1.3. W zakres II etapu wchodzić będą następujące roboty budowlane: 1. Roboty budowlane: 1.1. Roboty demontażowe: - zabezpieczenie kostki brukowej na czas prowadzonych robót, - ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej wraz z odzyskaniem kostki w celu demontażu ławek, - demontaż ławek na czas montażu konstrukcji, - ponowny montaż ławek poprzez zabetonowanie, - ułożenie nawierzchni z kostki kamiennej (materiał z rozbiórki) na podsypce cementowo-piaskowej, - ostrożny demontaż boazerii drewnianej – w miejscu łączenia modułów, odtworzenie trawnika oraz prace porządkowe po zakończonych pracach, 1.2. Konstrukcja drewniana tężni: - dostawa i montaż elementów drewnianych: podwaliny, słupy, ramy górne, płatwie zgodnie z dokumentacją projektową - dostawa i montaż łączników oraz stężeń ze stali kwasoodpornej, 1.3. Roboty wykończeniowe i okładzinowe: - dostawa i montaż rusztu z łat drewnianych pod ułożenie tarniny, - dostawa i ułożenie tarniny na przygotowanym ruszcie z łat, - wykonanie koryt na solankę z drewna modrzewiowego, - dostawa i montaż kurków dębowych, - wykonanie korytek rozsączających solankę, - dostawa i montaż lameli osłony pergoli wraz z częścią łączącą oba moduły oraz desek startowych, - dostawa i montaż rusztów drewnianych na ścianach pod okładzinę elewacji szczytowych, - dostawa i montaż okładzin elewacji szczytowych i osłon zlewni z desek modrzewiowych, - dostawa i montaż podestu technicznego z desek, 1.4. Zagospodarowanie terenu: - dostawa i montaż tablicy informacyjnej wg wymogów Systemu Identyfikacji Miejskiej (tablica identyczna, jak ta wykonana w etapie I), 2. Instalacje sanitarne: 2.1. Kanalizacja technologiczna wewnątrz tężni: - dostawa i montaż rurociągów kanalizacyjnych z PVC, - dostawa i montaż odpływu rynnowego, - dostawa i montaż zaworów przelotowych i zwrotnych instalacji wodociągowych, 3. Instalacje elektryczne: 3.1. Instalacja wewnętrzna wraz z iluminacją: - dostawa i montaż korytek, kabli oraz przewodów zgodnie z dokumentacją projektową, - dostawa i montaż opraw oświetleniowych – iluminacji o takich parametrach jakimi użyte zostały w etapie I tj.: korpus z wytłaczanego anodowanego aluminium, klosz ze szkła hartowanego, moc oprawy 12 LED 13,5W, barwa światła 3000K, oprawa wyposażona w zasilacz, stopień szczelności IPP66, klasa ochronności II, klasa odporności mechanicznej IK10 20J xx9. Oprawa wyposażona w moduły LED z soczewkami eliptycznymi, - wykonanie pomiarów instalacji elektrycznej. Zwraca się szczególną uwagę na prowadzenie prac w taki sposób, aby nie zostały uszkodzone elementy zabudowane w etapie I. Szczegółowy przedmiot zamówienia określony jest w załączonym projekcie budowlanym i wykonawczym z niezbędnymi branżami oraz specyfikacjami technicznymi.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45220000-5

Dodatkowe kody CPV: 45330000-9, 45310000-3, 45111291-4

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: 17/12/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 144500.60

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: BBI BUDOWNICTWO Sp. z o.o.

Email wykonawcy: biuro@bbi.wroc.pl

Adres pocztowy: ul. Tarnobrzaska 2/2

Kod pocztowy: 53-404

Miejscowość: Wrocław

Kraj/woj.: dolnośląskie

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 172815.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 172815.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 198030.00

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.