

Ogłoszenie nr 510156622-N-2019 z dnia 29-07-2019 r.

Akademia Morska w Szczecinie: Zagospodarowanie terenu (przebudowa chodników, utwardzenie terenu, wyprofilowanie skarpy) Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej.

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: 562944-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Akademia Morska w Szczecinie, Krajowy numer identyfikacyjny 14512900000000, ul. Wały Chrobrego 1-2, 70-500 Szczecin, woj. zachodniopomorskie, państwo Polska, tel. 914 809 400, e-mail bzp@am.szczecin.pl, faks 914 809 575.

Adres strony internetowej (url): www.am.szczecin.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: Publiczna Uczelnia Wyższa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Zagospodarowanie terenu (przebudowa chodników, utwardzenie terenu, wyprofilowanie skarpy) Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

AR/262- 12/19

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 są Roboty budowlane polegające na zagospodarowaniu terenu (przebudowa chodników, utwardzenie terenu, wyprofilowanie skarpy) Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej, zgodnie z załączoną do SIWZ dokumentacją przetargową. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na zagospodarowaniu terenu Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej 2 w Szczecinie, w tym przebudowa chodników, utwardzenie terenu, wyprofilowanie skarpy, roboty rozbiórkowe starych nawierzchni i obrzeży, częściowe usunięcie istniejącej zieleni wysokiej. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności: a) wykonanie robót drogowych, w zakresie „górnego” chodnika (na lewo od schodów): • usunięcie dwóch wpustów deszczowych, w tym jeden czynny, drugi nieczynny (trwale zaślepić podejście), • przesunięcie podejścia pod czynny wpust deszczowy, • wykonanie nowego wpustu w nowej lokalizacji, • rozbiórka istniejącej balustrady, • rozbiórka istniejącego betonowego muru oporowego do poziomu ok. 20 cm poniżej istniejącego chodnika, • rozbiórka nawierzchni i podbudowy istniejącej drogi brukowanej, na fragmencie objętych przebudową (zgodnie z Dokumentacją rysunkową), wywóz materiałów z rozbiórki do utylizacji, • korytowanie i niwelacja dna koryta na gruncie rodzimym • montaż nowego obrzeża chodnikowego na ławie betonowej, zamiast muru oporowego (szczegół „D”), • montaż nowego krawężnika najazdowego na ławie betonowej, między starą kostką brukową, a nowym fragmentem chodnika (szczegół „C”), • wykonanie podbudowy i nawierzchni chodnika, • czasowa rozbiórka i ponowne ułożenie istniejącego chodnika z kostki brukowej, wzdłuż starego muru oporowego i nowego obrzeża, • regulacja spadku (demontaż, podbudowa, ponowne ułożenie) istniejącej nawierzchni z kostki granitowej, przy nowo wykonanym krawężniku najazdowym – wyrównać rzędne nowego i starego fragmentu nawierzchni, • nasypianie skarpy po prawej stronie od starego muru oporowego – zasypianie jego pozostałości, dorównanie do nowego obrzeża, wyprofilowanie skarpy (nachylenie 1:1,55), zabezpieczenie jej geowłókniną i obsypanie czarnoziemem gr. 5 cm, b) wykonanie robót w zakresie „dolnego” chodnika (na prawo od schodów, do furtki wejściowej na teren Akademii Morskiej): • wycinka istniejących niskich drzew iglastych, zlokalizowanych przy budynku trafostacji, • rozbiórka nawierzchni i podbudowy istniejących chodników, wraz z obrzeżami i krawężnikami, na fragmentach objętych przebudową (zgodnie z Dokumentacją rysunkową), wywóz materiałów z rozbiórki do utylizacji, • korytowanie i niwelacja dna koryt na gruncie rodzimym • montaż nowych krawężników (w tym najazdowych) i obrzeży chodnikowych na ławie betonowej (szczegół „B”), • wykonanie podbudów i nawierzchni nowych chodników, placu oraz wjazdu na parking, • wykonanie ścieżki z bruku okrągłego między placem a parkingiem • czasowa rozbiórka i ponowne ułożenie istniejącej nawierzchni drogi dojazdowej w pasie wzdłuż wymiennego krawężnika, • dostawa i montaż trzech ławek oraz trzech koszy na śmieci, • obsypanie czarnoziemem terenów przyległych do wykonywanych robót c) nadzór nad prowadzonymi robotami, w tym kontrola rzędnych i sytuacji terenowej, dokonywana w trakcie poszczególnych etapów robót przez uprawnionego geodetę, d) aktualizacja przez uprawnionego geodetę mapy zasadniczej znajdującej się w zasobie Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej do zgodności z sytuacją terenową, w rejonie objętym zakresem przedmiotu zamówienia, e) sporządzenie i dostarczenie w 3 egzemplarzach dokumentacji powykonawczej, zawierającej w szczególności: inwentaryzację geodezyjną powykonawczą wykonaną przez uprawnionego geodetę, atesty, certyfikaty i deklaracje na wszelkie zastosowane wyroby i materiały oraz oświadczenie Wykonawcy o wykonaniu Zamówienia zgodnie z Dokumentacją techniczną. Wymiary wszystkich elementów należy dostosować do sytuacji występującej w naturze, dokonując na bieżąco w trakcie robót niezbędnych sprawdzeń otaczających rzędnych i odległości do innych obiektów. Nadzór geodezyjny nad prowadzonymi robotami znajduje się po stronie Wykonawcy. Zaleca się wykonanie wizji lokalnej, w celu dokładnego określenia zakresu robót, a także specyfikacji placu budowy i frontów robót. Uwaga 1: Przedmiot zamówienia należy wykonać w zakresie zaznaczonym graficznie na Dokumentacji rysunkowej, stanowiącej załącznik nr 8 do SIWZ. Sposób wykonania i odbioru robót budowlanych jest opisany w Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, stanowiącej załącznik nr 7 do SIWZ. Ponadto przedmiot zamówienia jest opisany w Przedmiarze Robót, stanowiącym załącznik nr 9 do SIWZ. Powyższe załączniki do SIWZ mają następującą hierarchię ważności (dotyczy także hierarchii jako załączniki do przyszłej Umowy), malejąco: zał. nr 7, zał. nr 8, zał. nr 9. Roboty, pozycje i zakresy objęte zamówieniem zostały szczegółowo wykazane w Przedmiarze Robót (zał. nr 9 do SIWZ), jednakże ilości przedstawione w poszczególnych pozycjach Przedmiaru, ze względu na wynagrodzenie ryczałtowe, mają jedynie charakter pomocniczy/posiłkowy. 2. Podane przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia ewentualne nazwy (znaki towarowe) mają charakter przykładowy, a ich wskazanie ma na celu określenie oczekiwanego standardu, przy czym zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233253-7

Dodatkowe kody CPV: 45111291-4, 45233200-1, 45233260-9, 45233251-3, 45233140-2, 45233340-4, 45111300-1, 45236000-0

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:** 16/07/2019**IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

Wartość bez VAT 81274.77

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:

tak

Nazwa wykonawcy: DROGAN s.c. Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Inżynieryjnych Jerzy Łącki; DROGAN Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-

Inżynieryjnych Artur Kubacki

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Szczawiowa 71a

Kod pocztowy: 70-010

Miejscowość: Szczecin

Kraj/woj.: zachodniopomorskie

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 98935.37

Oferta z najniższą ceną/kosztem 98935.37

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 190650.00

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.

Drukuj