

Baranów: PRZEBUDOWA CIĄGU DRÓG GMINNYCH ŁĄCZĄCYCH SIĘ Z DROGĄ POWIATOWĄ NR 1518L

Numer ogłoszenia: 116605 - 2015; data zamieszczenia: 05.08.2015

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 99711 - 2015r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Baranów, ul. Rynek 14, 24-105 Baranów, woj. lubelskie, tel. 81 883 40 27, faks 81 883 40 41.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: PRZEBUDOWA CIĄGU DRÓG GMINNYCH ŁĄCZĄCYCH SIĘ Z DROGĄ POWIATOWĄ NR 1518L.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje wykonanie zadania: Zadanie polegające na wykonaniu przebudowy ciągu dróg gminnych łączących się z drogą powiatową Nr 1518L w miejscowości Łukawka gm. Baranów i obejmuje: ODCINEK 1 - DZIAŁKA NR EWIDENCYJNY 357 1) Roboty przygotowawcze: - Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych; - Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych; - Skroplenie emulsja asfaltowa w ilości 0,5kg/m² przed wykonaniem w-w asfaltowych 2) Wykonanie nawierzchni: - Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 2 cm (warstwa wyrównawcza-wiążąca z bet. asf. AC11W KR1-2) wraz z transportem; - Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna AC 11S KR1-2) wraz z transportem 3) Roboty wykończeniowe: - Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 15 cm wraz z wywozem materiału ze ścinania na odległość 3km; - Wykonanie utwardzonych poboczy z kruszyw łamanych (0-31.5mm) gr. 10 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem 4) Peron i wiata przystankowa: - Koryta wykonywane ręcznie gł. 10 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości Chodników; - Podbudowy z piasku stabiliz. cem. o Rm=2,5MPa gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i woda; - Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cem.-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem; - Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem; - Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej; - Dostawa i montaż wiaty przystankowej ODCINEK 2 - DZIAŁKA NR EWIDENCYJNY 386 5) Roboty przygotowawcze: - Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej; - Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych; - Skroplenie emulsja asfaltowa w ilości 0.5kg/m² przed wykonaniem w-w asfaltowych 6) Wykonanie nawierzchni: - Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 2 cm (warstwa wyrównawcza-wiążąca z bet. asf. AC11W KR1-2) wraz z transportem; - Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna z bet.asf. AC11S KR1-2) wraz z transportem 7) Roboty wykończeniowe: - Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 15 cm wraz z wywozem materiału ze ścinania na odległość 3km; - Wykonanie utwardzonych poboczy z kruszyw łamanych (0-31,5mm) gr. 10cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.10.00.00-8, 45.23.30.00-9, 45.23.32.22-1, 34.92.21.00-7.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 05.08.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 5.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 2.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów Sp. z o.o., ul. Kolejowa 28, 20-234 Mińsk Mazowiecki,
kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 335798,37 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 298634,98

Oferta z najniższą ceną: 266726,37 / **Oferta z najwyższą ceną:** 311261,33

Waluta: PLN.