

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 159311-2016 z dnia 2016-07-26 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Stary Szelków
Przedmiotem zamówienia jest remont mostu na drodze gminnej działka ewid. Nr 60/3 w miejscowości Zakliczewo w km 1425-1445 oraz na działce 361/1 w miejscowości Maków Mazowiecki w km 679-699, nad ciekami wodnymi o nr ewid. działki 2703 w...
Termin składania ofert: 2016-08-11

**Stary Szelków: Remont mostu na drodze gminnej działka ewid. Nr 60/3
w miejscowości Zakliczewo w km 1425-1445 oraz na działce 361/1 w
miejscowości Maków Mazowiecki w km 679-699, nad ciekami wodnymi
o nr ewid. działki 2703 w miejscowości Maków Mazowiecki**

Numer ogłoszenia: 188619 - 2016; data zamieszczenia: 25.08.2016

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: 159311 - 2016r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Szelków, Stary Szelków 39, 06-220 Stary Szelków, woj. mazowieckie, tel. 029 7176001, faks 029 7176004 w. 28.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Remont mostu na drodze gminnej działka ewid. Nr 60/3 w miejscowości Zakliczewo w km 1425-1445 oraz na działce 361/1 w miejscowości Maków Mazowiecki w km 679-699, nad ciekami wodnymi o nr ewid. działki 2703 w miejscowości Maków Mazowiecki.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest remont mostu na drodze gminnej działka ewid. Nr 60/3 w miejscowości Zakliczewo w km 1425-1445 oraz na działce 361/1 w miejscowości Maków Mazowiecki w km 679-699, nad ciekami wodnymi o nr ewid. działki 2703 w miejscowości Maków Mazowiecki Zakres robót obejmuje m.in.: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE a) roboty geodezyjne w tym: odtworzenie w terenie osi głównych mostu wraz z punktami wysokościowymi oraz inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza. b) Organizacja placu budowy i utrzymanie zaplecza. ROBOTY ZIEMNE; a) Wykopy w gruncie kat. I - III. b) Wykonanie nasypu na stożkach kruszywem z dokopu, Wylot ścieku skarpowego - narzut kamienny. PODBUDOWA Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie. a) Na dojazdach

do mostu warstwą o gr. 25 cm, b) Oczyszczenie i skropienie przed ułożeniem asfaltu, c) Grunt stabilizowany cementem. Nawierzchnia drogowa Nawierzchnia drogowa z asfaltobetonu gr.5 cm warstwa wiążąca na dojazdach i na płycie mostowej, Nawierzchnia drogowa z asfaltobetonu gr.4cm warstwa ścierna na dojazdach i na płycie mostowej. **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE** Umocnienie skarp nasypów przy skrzydełkach. Umocnienie powierzchniowe stożków nasypu humusem 5 cm z obsianiem trawą. **URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU** Bariera drogowa z zakończeniem, Tymczasowa organizacja ruchu na czas wykonywania robót z utrzymaniem. **ELEMENTY ULIC** Chodnik z kostki betonowej na podbudowie piaskowo-cementowej. **ROBOTY MOSTOWE** Wbicie drewnianej ścianki szczelnej dla podbetonowania przyczółków. **ZBROJENIE BETONY** z szalunkami Betony konstrukcyjne klasy C 25/30 (B30), Wykonanie i montaż stalowej konstrukcji przęsła mostowego, Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej przęsła mostowego. **IZOLACJE I NAWIERZCHNIE** Izolacje cienkie Izolacja z roztworów asfaltowych na zimno - R + 2P powierzchni betonowych stykających się z gruntem. Izolacje grube. Izolacja termozgrzewalna o gr. 5 mm na płycie pomostu oraz płyty na skrzydłach Nawierzchnio-izolacja na kapach chodnikowych. **ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE** Montaż krawężnika kamiennego 18x20 na podbudowie betonowej, Barieroporęcz mostowa. **INNE ROBOTY MOSTOWE** Zabezpieczenie antykorozyjne powierzch.betonowych z reprofilacją, Ułożenie scieków skarpowych na podbudowie cementowo-piaskowej, Schody skarpowe, Wiercenie otworów dla kotew zespajających i wklejanie na przyczółku i skrzydłach, Roboty rozbiórkowe. Dokładny zakres robót jest przedstawiony w przedmiarze robót, dokumentacji projektowej i szczegółowej specyfikacji technicznej, które stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Roboty budowlane objęte niniejszym zamówieniem należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową, przedmiarami robót, szczegółową specyfikacją techniczną.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.22.11.10-6, 45.22.11.11-3, 45.22.11.13-7.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak,
projekt/program: Zadanie jest dofinansowane ze środków Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji na usuwanie skutków klęsk żywiołowych..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 23.08.2016.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 3.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

DOMOST Sp. z o.o., ul Kolejowa 30, 07-320 Małkinia Górna, kraj/woj. mazowieckie.

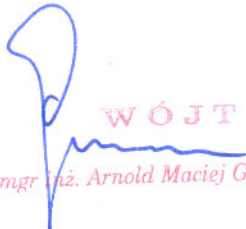
IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 206341,47 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 204225,85

Oferta z najniższą ceną: 204225,85 / Oferta z najwyższą ceną: 301689,61

Waluta: PLN .


WÓJT
mgr inż. Arnold Maciej Grossmann