

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 144142-2015 z dnia 2015-06-15 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Kleszczewo
Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Tulcach w ulicach Średzkiej, Gospodarczej, Kasztanowej i Sportowej: - kanał sanitarny grawitacyjny fi 250 z rur PVC SN8 o łącznej długości L = 1115 m, - kanał...
Termin składania ofert: 2015-06-30

Kleszczewo: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Tulcach w ulicach Średzkiej, Gospodarczej, Kasztanowej i Sportowej.
Numer ogłoszenia: 184378 - 2015; data zamieszczenia: 21.07.2015
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: 144142 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Zakład Komunalny w Kleszczewie, ul. Sportowa 3, 63-005 Kleszczewo, woj. wielkopolskie, tel. 061 8176062, faks 061 8176062.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Tulcach w ulicach Średzkiej, Gospodarczej, Kasztanowej i Sportowej..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Tulcach w ulicach Średzkiej, Gospodarczej, Kasztanowej i Sportowej: - kanał sanitarny grawitacyjny fi 250 z rur PVC SN8 o łącznej długości L = 1115 m, - kanał sanitarny grawitacyjny fi 300 z rur PVC SN8 o długości L = 4,5 m, - studnie rewizyjne betonowe fi 1000 - 39 szt. - kanał sanitarny tłoczny fi 90 z rur HDPE100 SDR17 PN10 o długości L = 299 m, - kanał sanitarny tłoczny fi 160 z rur HDPE100 SDR17 PN10 o długości L = 37,5 m. - przepompownia PS przy ul. Kasztanowej Qsr.d = 36,19 m³/d - szt. 1, - przepompownia P16 przy ul. Sportowej Qsr.d = 142,43 m³/d - szt. 1, - studnia betonowych pomiarowa ścieków sanitarnych fi 2000 - przyłącza grawitacyjne z rur PVC klasy S fi 160 szt. 31 o łącznej długości L = 194,5 mb, - studnie rewizyjne tworzywowe przykanalika fi 400 - szt. 30, - przyłącza

ciśnieniowe z pompowniami lokalnymi z rur HDPE100 PN10 SDR17 (rury trójwarstwowe) o łącznej długości L=197,5 m, - przepompownie lokalne o wydajności 0,8dm³/s i wysokości podnoszenia min. 10m - szt.2 - odtworzenie nawierzchni utwardzonych w pasach drogowych dróg gminnych i powiatowych - przejście rurociągiem tłocznym pod dnem cieku wodnego (rz. Kopla). - szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia określony jest w Projekcie Technicznym stanowiącym załącznik do niniejszej SIWZ..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.13.00-8.

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: 17.07.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 9.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

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

Terlan Sp. z o. o., Przemyska 5, Poznań, kraj/woj. Polska.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 2277196,03 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 1416391,65

Oferta z najniższą ceną: 1153446,76 / **Oferta z najwyższą ceną:** 1948851,09

Waluta: PLN.