

Stara Dąbrowa 20

73-112 Stara Dąbrowa

Ogłoszenie powiązane:

NIP 854-222-92-75 Reg. 811685728

Ogłoszenie nr 198141-2010 z dnia 2010-07-23 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Stara Dąbrowa

1 3.1 Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, przepompowni ścieków, na terenie gminy Stara Dąbrowa, trasa Krzywnica-Nowa Dąbrowa-Stara Dąbrowa. 1 3.2 Przedmiot zamówienia obejmuje budowę.

Termin składania ofert: 2010-08-09

Stara Dąbrowa: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, przepompowni ścieków, na terenie gminy Stara Dąbrowa, trasa Krzywnica-Nowa Dąbrowa-Stara Dąbrowa.

Numer ogłoszenia: 253825 - 2010; data zamieszczenia: 16.09.2010

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: 198141 - 2010r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Stara Dąbrowa, 20, 73-112 Stara Dąbrowa, woj. zachodniopomorskie, tel. 0-91 5739820, 5739832, faks 0-91 5739822.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, przepompowni ścieków, na terenie gminy Stara Dąbrowa, trasa Krzywnica-Nowa Dąbrowa-Stara Dąbrowa..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1 3.1 Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej, przepompowni ścieków, na terenie gminy Stara Dąbrowa, trasa Krzywnica-Nowa Dąbrowa-Stara Dąbrowa. 1 3.2 Przedmiot zamówienia obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami w miejscowościach Krzywnica i Nowa Dąbrowa, oraz kanalizacji tłocznej wraz z przepompowniami ścieków i budową przyłączy energetycznych do tych przepompowni. Podstawowe wielkości charakteryzujące przedmiot zamówienia: 1) Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm- 916, 6 mb, 2) Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn.

200 mm - 1634, 9 mb, 3) Przyłącze kanalizacyjne z rur PVC łączonych na wcisk i uszczelkę gumową - rurociąg o śr. 160 mm- 2054 mb, 4) Przewierty o długości do 40 m maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rurami o śr.150-250mm w gruntach kat I-II- 50mb, 5) Przewierty o długości do 30 m maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rurami o śr 150-250mm w gruntach kat III-IV- 37 mb, 6) Kanalizacja tłoczna - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr zewnętrznej 90 mm- 2413, 6 mb, 7) Kanalizacja tłoczna- montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 110 mm- 2469 mb, 8) Studzienki kanalizacyjne systemowe -WAVIN- o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową- 2 szt., 9) Studzienki kanalizacyjne systemowe -WAVIN- o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym- 87 szt , 10) Studnie rewizyjne z kręgów betonowych BS o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m- 58 szt., 11) Montaż przepompowni ścieków- 3 szt., 12) Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni asfaltowej- 652,3 m2, 13) Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni z brukowca- 332 m2, 14) Budowa przyłączy energetycznych do przepompowni ścieków- 3 szt. 1.3.3) Zamawiający, oprócz rękojmi za wady, wymaga od Wykonawcy, udzielenia gwarancji na zamontowane materiały i urządzenia, która powinna być zgodna z gwarancją udzieloną przez producenta lub dostawcę, ale nie krótsza niż 60 miesięcy dla rurociągów i nie krótsza niż 24 miesiące dla pozostałych materiałów i urządzeń. Serwis gwarancyjny powinien być świadczony nie później niż w ciągu 7 dni od dnia zgłoszenia usterki. 1.3.4) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik : Załącznik Nr 1 do SIWZ - Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych + Dokumentacja projektowa + Przedmiar robót. 1.3.5) Wymagany okres rękojmi za wady wynosi 36 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.13.00-8, 45.23.24.10-9, 45.23.24.23-3, 45.20.00.00-9, 71.35.18.10-4, 45.31.00.00-3.

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: 16.09.2010.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 4.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1

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

MAZUR Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych, ul. L. Waryńskiego 29, 71-310 Szczecin, kraj/woj zachodniopomorskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 3112668,00 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 3275741,74

Oferta z najniższą ceną: 2433220,54 / Oferta z najwyższą ceną: 3275741,74

Waluta: PLN.

