

Lubasz: Budowa urządzenia wodnego - Kanału Lubaskiego wraz budową sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Lubaszu
Numer ogłoszenia: 273684 - 2014; data zamieszczenia: 18.08.2014
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: 192594 - 2014r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Lubasz, ul. B. Chrobrego 37, 64-720 Lubasz, woj. wielkopolskie, tel. 67 255 60 12, faks 67 255 64 62.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa urządzenia wodnego - Kanału Lubaskiego wraz budową sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Lubaszu.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Wykonanie odcinka rurociągu o średnicy 800 mm i długości 92 m, w który ujęty będzie Kanał Lubaski. Rurociąg o średnicy \varnothing 800 mm zostanie wykonany od studzienki K2 i będzie miał długość $L = 92$ m. Rurociąg wykonany będzie z rur PECOR OPTIMA z PEHD o sztywności obwodowej 8 kP z łącznikami z blachy stalowej na posypce z pospółki. Grubość posadowienia rurociągu 3m na całej długości przewiduje się wymianę gruntu. Na odcinku projektowanego rurociągu zaprojektowano dwie studzienki rewizyjne \varnothing 1000 mm z dennicą z cegły klinkierowej i wylot do rurociągu jako adaptację stojaka mnicha wykonanego z blachy stalowej zabezpieczonej antykorozyjnie lub nierdzewnej; posadowionego na płycie żelbetowej drogowej o wymiarach 300x150x15 cm. 2. Do kanału Lubaskiego na odcinku przewidzianym do likwidacji wpada rurociąg odwadniający \varnothing 150 mm istniejący wlot do kanału należy zastąpić studzienką kontrolną krytą, a następnie wykonać odcinek rurociągu \varnothing 150 długości 18 m i wylot do kanału Lubaskiego w pobliżu rurociągu \varnothing 800 mm. 3. przełożenie istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej. W ramach prac związanych z budową kanalizacji sanitarnej należy

dokonać demontażu rurociągu Ø 200 mm długość 45 m, demontażu 3 studni Ø 1000mm z kręgów betonowych i głębokości 3m oraz zasypać powstałe wykopu. Kanalizację sanitarną wykonać z rur PVC-U Ø 0,20 i długości 36,5m wg PN-EN 1401 typu S o jednolitej strukturze ścianki wg PN-EN 1401 do projektowanej studzienki S1 zlokalizowanej Lubasz, ul. Bolesława Chrobrego. Studzienki nr S2, S3, S4 wykonać systemowe z PVC DN 425 np. Wavin lub równoważne i przykryć włazami dla dróg typu D400. Studzienkę nr S1 wykonać z gotowych kręgów betonowych Ø 1000 i przykryć płytą nastudzienną z włazem żeliwnymi dla dróg typ D400. Przejścia przewodów przez ścianki studzienek wykonać poprzez systemowe tuleje z uszczelką gumową..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.13.00-8, 45.22.12.50-9.

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: 18.08.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

- Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Czarnkowie z/s w Śmieszkowie, Śmieszkowo, ul. Wodna 5 B, 64-700 Śmieszkowo, kraj/woj. wielkopolskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 201208,31 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 175843,28
- **Oferta z najniższą ceną:** 175843,28 / **Oferta z najwyższą ceną:** 286819,59
- **Waluta:** PLN.