

Zawadzkie: Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej ulicę Opolską (dawniej Graniczną) w Żędowicach z ulicą Ogrodową (oczyszczalnia ścieków) w Zawadzkiem - Etap II.

Numer ogłoszenia: 328582 - 2014; data zamieszczenia: 03.10.2014

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: nieobowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 291232 - 2014r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Zakład Gospodarki Komunalnej "ZAW-KOM" Sp. z o.o., Ul. Świerklańska 2, 47-120 Zawadzkie, woj. opolskie, tel. (77) 46 22 200, faks (77) 46 33 504.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: komunalna spółka gminna.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa kanalizacji sanitarnej łączącej ulicę Opolską (dawniej Graniczną) w Żędowicach z ulicą Ogrodową (oczyszczalnia ścieków) w Zawadzkiem - Etap II..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane związane z budową sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej wraz z przepompownią ścieków PZ-0 z kompletnym zasilaniem w miejscowości Zawadzkie. 2. Realizacja zadania w ramach niniejszego postępowania ma na celu umożliwienie odprowadzenia ścieków z ul. 1 Maja, Kani, Świerczewskiego, Sienkiewicza, Moniuszki, Miarki, Mickiewiczza, Szymanowskiego w Zawadzkiem oraz z miejscowości Żędowice i Kielcza alternatywną trasą bezpośrednio w kierunku Oczyszczalni ścieków na ul. Ogrodowej w Zawadzkiem. 3. Zakres i charakterystyka zamówienia. 3.1. W ramach zamówienia przewiduje się kompletne wykonanie sieci grawitacyjnej i ciśnieniowej kolektorów sanitarnych oraz montaż przepompowni ścieków PZ-0 wraz z jej zasilaniem. Zakres zadania obejmuje wykonanie kompletnej sieci wraz z urządzeniami (wszystkie studnie, wyposażenie studni, korek pneumatyczny do tymczasowego zatrzymania napływu ścieków w studni S2, kompletna przepompownia ścieków z zasilaniem energetycznym itd.) od włączenia rurociągu tłoczego Ø 160 w komorze na oczyszczalni ścieków do studni S2 (ulica 1-go Maja) z wykonaniem połączenia studni S2 ze studnią istniejącą (w ulicy 1-go Maja) oraz zabudowę studni PZ-Rti na istniejącym i czynnym rurociągu tłocznym. Zasilanie pompowni należy wykonać od projektowanego miejsca włączenia (rozdzielnica elektryczna na terenie ZGK ZAW KOM Sp. z o.o.) do urządzeń przepompowni z uwzględnieniem wszystkich urządzeń zawartych w dokumentacji projektowej. W ramach zamówienia na terenie Oczyszczalni ścieków należy zabudować na istniejącym i jednocześnie czynnym kolektorze studnię PZ-RTi (o średnicy wewn. 1500 mm, rysunek znajduje się w dokumentacji technicznej), a rurociąg tłoczny przebiegający od przepompowni PZ-0 należy włączyć do istniejącej komory znajdującej się przed sito piaskownikiem. Podczas wykonywania prac na istniejących i czynnych obiektach/urządzeniach należy dostosować sposób prowadzenia robót do istniejących warunków. W ramach zamówienia należy zabudować m.in. wszystkie projektowane na przedmiotowym odcinku studnie wraz z kompletnym wyposażeniem. Sieć kanalizacji sanitarnej objętą

niniejszym zamówieniem należy połączyć w studni S2 z siecią istniejącą i jednocześnie czynną studnią dostosowując wyrobienie kinet studni w celu zachowania prawidłowego kierunku przepływu ścieków. Studnię włączenie istniejącej studni (w ulicy 1-go Maja) do studni S2 należy wykonać za pomocą kaskady zewnętrznej. Po wykonaniu połączenia napływ ścieków do nowej studni S2 należy tymczasowo zatrzymać (korkiem pneumatycznym będącym w zakresie zamówienia) w sposób umożliwiający swobodne odblokowanie tego napływu i przekierowanie ścieków do nowej sieci w kierunku przepompowni PZ-0 (po uzyskaniu przez Zamawiającego decyzji o pozwoleniu na użytkowanie). W zakresie zadania są również wszystkie roboty odtworzeniowe do stanu istniejącego przed rozpoczęciem robót. 3.2. Projektowana kanalizacja sanitarna umieszczona jest w pasach dróg gminnych, terenach przemysłowych Unimot Gaz S.A., terenie ZGK ZAW-KOM Sp. z o.o. oraz na terenie istniejącej i jednocześnie czynnej Oczyszczalni Ścieków. Roboty należy prowadzić z dużą ostrożnością, a w szczególności na terenach przemysłowych Unimot Gaz S.A. 3.3. Dokładny zakres rzeczowy oraz uwarunkowania lokalizacyjne i warunki gruntowo - wodne określają dokumentacja projektowa, specyfikacje techniczne, przedmiary robót (tylko pomocniczo) oraz zapisy niniejszej części SIWZ - OPZ. 3.4. Ogólny zakres rzeczowy całego zadania: -Kanały Ø 300 kamionka L = ok. 32 mb -Kanały Ø 200 PVC SDR 34 min. SN8 LITE L = ok. 2,5 mb -Rurociągi tłoczne PEHD Ø 160x9,5 mm PE100 SDR 17 L = ok. 781 mb -Przepompownia ścieków z zasilaniem 1 kpl. 3.5. Wykonanie robót przewidziano metodą wykopową i metodą bezwykopową. 3.6. Punkcie 3 Spisu treści niniejszej części SIWZ (OPZ) wskazano numer przedmiaru skróconego, który należy wypełnić w celu obliczenia ceny oferty. 3.7. Wskazane jest aby Wykonawcy przed sporządzeniem oferty dokonali oględzin miejsca wykonania zamówienia, aby uwzględnić jego specyfikę w cenie swojej oferty, oraz zapoznali się z dokumentacją projektową (w tym geologiczną) wraz z decyzjami administracyjnymi..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.13.00-8, 45.23.24.23-3, 45.11.12.00-0, 45.20.00.00-9, 45.23.00.00-8, 45.23.10.00-5, 45.23.14.00-9, 45.23.22.00-4, 45.23.32.00-1.

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: 03.10.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 3.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

PROSSPOL Spółka z o.o., ul. Skłodowskiej 17, 42-160 Krzepice, kraj/woj. śląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 487804,88 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 541998,95

Oferta z najniższą ceną: 541998,95 / **Oferta z najwyższą ceną:** 945747,00

Waluta: PLN.