



Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 27435-2010 z dnia 2010-02-09 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Sławatycze

Przedmiotem zamówienia jest sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej wraz z budową przykanalików do przyłączy budynków mieszkalnych w miejscowości Sławatycze w ul. Kraszewskiego, Polna, Kilińskiego i Kodeńska. I....

Termin składania ofert: 2010-03-09

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI SŁAWATYCZE

Numer ogłoszenia: 78909 - 2010; data zamieszczenia: 08.04.2010

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: 27435 - 2010r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Sławatycze, ul. Rynek 14, 21-515 Sławatycze, woj. lubelskie, tel. 083 3783358, faks 083 3783313.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: BUDOWA SIECI

KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI SŁAWATYCZE.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej wraz z budową przykanalików do przyłączy budynków mieszkalnych w miejscowości Sławatycze w ul. Kraszewskiego, Polna, Kilińskiego i Kodeńska. I. Lokalizacja: msc. Sławatycze, gm. Sławatycze, pow. Biała Podlaska, woj. lubelskie Sieć w ul. Kraszewskiego, Polna, Kilińskiego i Kodeńska; II. Stan istniejący: W msc. Sławatycze istnieje już sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej. Ścieki komunalne oczyszczane system kanalizacji grawitacyjnej spływają do komory zlewnej a następnie kolektorem tłoczone są na oczyszczalnię biologiczno-mechaniczną gdzie podlegają oczyszczeniu; III. Elementy do wykonania: Zakres rzeczowy opracowania obejmuje : - kanał sanitarny PVC Ø200mm - 4448,5m - kanał tłoczny PE Ø110mm - 112m - przykanaliki - przyłącza PVC Ø160mm - 2229,5m - przepompownie ścieków strefowe - 4 szt. Kanały sanitarne grawitacyjne wykonać należy z rur kanalizacyjnych PVC klasy S łączonych na uszczelkę gumową. Na trasie sieci kanalizacyjnej w miejscach zmiany kierunku zaprojektowano studzienki rewizyjne. Rurociąg tłoczny zaprojektowano z rur ciśnieniowych PE PN 10 SDR 13,6 . Przejścia kanałów pod drogami asfaltowymi należy wykonać metodą

przecisku bez naruszania konstrukcji jezdni w rurze osłonowej stalowej. Poziom zwierciadła wody gruntowej uzależniony jest od warunków pogodowych w których wykonywane będą roboty ziemne i montażowe. Odwodnienie wykopów przewidziano za pomocą igłofiltrów i drenażu jednorzędowego. UWAGA : 1.Szczegółowy zakres robót ujęty jest w projekcie wykonawczym, w przedmiarze robót oraz w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych i Instrukcjach BiOZ stanowiące załącznik do niniejszej specyfikacji w wersji elektronicznej. Dokumenty będą także do wglądu dla wykonawców w siedzibie Zamawiającego. 2.Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia obsługi geodezyjnej podczas prowadzenia robót i sporządzenia powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej przez uprawnioną jednostkę geodezyjną zgodnie z §19, §20 i § 21 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995 r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie (Dz. U. nr 25 z 1995 r. poz. 133). Dokumentacja geodezyjno-kartograficzna sporządzona w wyniku geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej musi zawierać dane umożliwiające wniesienie zmian na mapę zasadniczą, do ewidencji gruntów i budynków (wykaz zmian gruntowych) oraz do ewidencji sieci uzbrojenia terenu. Wykonawca przed przystąpieniem do wykonania robót budowlanych zobowiązany jest do opracowania i zatwierdzenia planu /BIOZ/ zgodnie z art. 21a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. /Prawo budowlane/wraz z późniejszymi zmianami. 3.Ewentualne sprawy i koszty związane z zajęciem pasa drogowego czas prowadzenia robót spoczywają na wykonawcy .

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.10.00-5, 45.23.24.00-6.

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: PROJEKT DOFINANSOWANY Z PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH NA LATA 2007-2013 W RAMACH DZIAŁANIA /Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej/..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 01.04.2010.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 4.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

- Konsorcjum: Lider: Zakład instalatorstwa Sanitarnego Zenon Śledź Uczestnik: Przedsiębiorstwo Usługowe Janbar S.C. Baran Waldemar, Jankowski Mirosław, ul. Długa 56A, 21-500 Biała Podlaska, kraj/woj. lubelskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 2576449,01 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 1609228,58
- **Oferta z najniższą ceną:** 1609228,58 / **Oferta z najwyższą ceną:** 2439163,13
- **Waluta:** PLN.