

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 195264-2010 z dnia 2010-07-05 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Sobótka

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na budowę kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Przewodowice i Świątniki w gminie Sobótka obejmującej: a) wykonanie projektu kanalizacji sanitarnej, b)...

Termin składania ofert: 2010-07-20

Sobótka: Wykonanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej na budowę kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Przewodowice i Świątniki
Numer ogłoszenia: 235026 - 2010; data zamieszczenia: 03.08.2010
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 195264 - 2010r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Sobótka, Rynek 1, 55-050 Sobótka, woj. dolnośląskie, tel. 071 3162043 do 045, faks 071 3162123.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej na budowę kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Przewodowice i Świątniki.

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na budowę kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Przewodowice i Świątniki w gminie Sobótka obejmującej: a) wykonanie projektu kanalizacji sanitarnej, b) wykonanie projektu przykanalików dla wszystkich istniejących budynków mieszkalnych oraz wydzielonych geodezyjnie posesji, przewidzianych w Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego pod zabudowę. Przykanaliki zakończone studzienką zlokalizowaną na granicy posesji, od strony kolektora, c) projektowaną kanalizację należy powiązać z oczyszczalnią ścieków w Sobótce. Ze względu na ukształtowanie terenu mogą wystąpić rurociągi tłoczne oraz przepompownie ścieków, które należy uwzględnić w projekcie, d) orientacyjne długości sieci: Sobótka - Przewodowice - Świątniki to 5,0 km., sieci w miejscowościach to około 4,5 km. Podane wyżej długości są ilościami przybliżonymi i mogą ulec zmianie w zależności od uzyskanych warunków technicznych przyłączenia, opinii, uzgodnień, itp. Warunki Techniczne Przyłączenia dla projektowanej sieci wyda Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sobótce, e) Projektant winien założyć, iż do projektowanej sieci będą wpięte w następnych etapach: miejscowości Księginice Małe, Przemilów i

Będkowice oraz Osiedle Poetów w Sobótce. Dokumentacja projektowa winna składać się z: a) projektu budowlanego w zakresie uwzględniającym specyfikę robót budowlanych, b) projektu wykonawczego w zakresie o którym mowa w § 5 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. Nr 2020, poz. 2072 z późn. zm.), c) przedmiaru robót w zakresie, o którym mowa w § 6 w/w rozporządzenia, d) informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia - dotyczy projektów, które wymagają tego ze względu na swoją specyfikę (art. 20 ust.1 pkt.1b- ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane - Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.). Opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych szczegółowych i ogólnych, zawierających zbiór wymagań niezbędnych do określenia standardu i jakości wykonywania robót zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozdziale 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej (Dz.U.Nr 202, poz. 2072 z późn. zm.). Opracowanie kosztorysów inwestorskich zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389). Wykonawcę obowiązuje wymóg tajności i nie udostępnianie poza Zamawiającym kosztorysów Inwestorskich. Kosztorysy inwestorskie Wykonawca przekaże Zamawiającemu do dnia 15 listopada 2010 r. Szczegółowy zakres opracowania obejmuje: opracowanie map sytuacyjno-wysokościowych koniecznych dla wykonania projektu, opracowanie niezbędnej dokumentacji geotechnicznej, opracowanie projektów budowlanych, opracowanie projektów wykonawczych, opracowanie specyfikacji technicznych szczegółowych i ogólnych, opracowanie instrukcji bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, opracowanie przedmiaru robót, opracowanie kosztorysów inwestorskich, przygotowanie innych opracowań i dokumentów, których nie można było przewidzieć na etapie tworzenia SIWZ, a niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia, uzyskanie opinii ZUD we Wrocławiu (łącznie z kosztami wypisów z rejestru gruntów), przygotowanie wniosku i uzyskanie w imieniu Zamawiającego decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, uzyskanie wypisów z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego, opracowanie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko - o ile w toku postępowania taka konieczność nastąpi, uzyskanie wszelkich niezbędnych uzgodnień umożliwiających uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę, uzyskanie w imieniu Zamawiającego zgody, w formie pisemnej umowy, od właścicieli nieruchomości na ułożenie sieci kanalizacyjnej i przykanalików wraz z obiektami i urządzeniami niezbędnymi do ich eksploatacji oraz zobowiązania do ustanowienia służebności przesyłu w formie aktu notarialnego z ujawnieniem w księgach wieczystych, uzyskanie warunków technicznych przyłączenia obiektów sieci kanalizacyjnej do sieci energetycznej, jeżeli wystąpi taka konieczność, uzyskanie w imieniu Zamawiającego decyzji o pozwoleniu na budowę, pełnienie nadzoru autorskiego. Uwarunkowania szczegółowe i dodatkowe informacje: a) dokumentacja projektowa winna być opracowana w pełnej problematyce wynikającej z charakterystyki obiektu, zgodnie z przepisami: ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz.1118 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.Nr 75, poz.690 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. Nr

120, poz.1133 z późn. zm.), obowiązującymi normami, zasadami wiedzy technicznej, przepisami BHP, p.poż., itp. oraz wymogami użytkownika, b) dokumentacja projektowo-kosztorysowa powinna być wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu na służyć, a przede wszystkim posiadać uzgodnienia projektowe między poszczególnymi branżami, c) zastosowane w projekcie materiały winny odpowiadać wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie (art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane), d) dokumentacja projektowa w swej treści nie może określać technologii robót, materiałów, maszyn i urządzeń w sposób utrudniający uczciwą konkurencję. Dokumentacja projektowa powinna określać parametry techniczne i funkcjonalne przyjętych rozwiązań materiałowych, technologii, urządzeń i wyposażenia (Zamawiający dopuszcza wskazanie w dokumentacji na znak towarowy, patent lub pochodzenie z uzasadnionych względów technologicznych, ekonomicznych, organizacyjnych lub jeżeli obowiązek taki wynika z odrębnych przepisów), e) roboty nie ujęte w opisie, a niezbędne do wykonania należy w kalkulować w cenę oferty. f) Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez Wykonawcę podczas wykonywania przedmiotu zamówienia; g) Zamawiający przewiduje w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia możliwości udzielenia zamówień uzupełniających w trybie zamówienia z wolnej ręki, których wartość nie przekroczy 50% wartości zamówienia podstawowego, na zasadach określonych w art. 67 ust.1 pkt 6 ustawy. h) opracowane przez Wykonawcę dokumenty winny być zgodne z ustawą Prawo zamówień publicznych w szczególności w zakresie w jakim będą stanowić dokumentację przetargową. Zaleca się, aby Wykonawca przed sporządzeniem oferty dokonał wizji lokalnej terenu, a także zdobył na własną odpowiedzialność i ryzyko wszelkie dodatkowe informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz podpisania umowy i wykonania zamówienia. Projekty należy opracować w następującej ilości egzemplarzy: a) projekty budowlane i wykonawcze - 5 egz. (kompletów) na papierze + 2 egz. na nośniku elektronicznym (rysunki w formacie jpg. lub pdf - nazwy plików bez polskich liter, płyta CD/DVD); b) przedmiary robót i kosztorysy inwestorskie - po 2 egzemplarze (komplety) na papierze + po 2 egzemplarze na nośniku elektronicznym (Word, Excel - płyta CD/DVD); c) specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót: po 2 egzemplarze (komplety) na papierze + po 1 egzemplarzu na nośniku elektronicznym.71.32.20.00-1, 71.32.22.00-3.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 71.24.20.00-6, 71.32.20.00-1, 71.32.22.00-3.

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: 02.08.2010.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 10.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska BSB Sp. J., ul. Jana z Kolna 4, 65-014 Zielona Góra, kraj/woj.
lubelskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 288934,50 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 64500,00

Oferta z najniższą ceną: 64500,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 135000,00

Waluta: PLN.