

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 52070-2015 z dnia 2015-03-10 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Kuźnica

Projekt budowlany zakłada wykonanie: sieć wodociągowa - rurociągi ciśnieniowe z rur PCV łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 110 mm - 9389,400 mb, sieć wodociągowa - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o średnicy...

Termin składania ofert: 2015-03-24

**Kuźnica: Budowa sieci wodociągowej w gminie Kuźnica - msc.
Popławce, Białobłockie, Łosośna, Kruglany.**

Numer ogłoszenia: 81574 - 2015; data zamieszczenia: 10.04.2015

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: 52070 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Kuźnica, Plac Tysiąclecia PP 1, 16-123 Kuźnica, woj. podlaskie, tel. 85 722 92 81, faks 85 722 92 80.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa sieci wodociągowej w gminie Kuźnica - msc. Popławce, Białobłockie, Łosośna, Kruglany..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Projekt budowlany zakłada wykonanie: sieć wodociągowa - rurociągi ciśnieniowe z rur PCV łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 110 mm - 9389,400 mb, sieć wodociągowa - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o średnicy 110 mm - 164,800 mb, sieć wodociągowa - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o średnicy 125 mm - 3,000 mb, hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm - 25 kpl. Wszystkie zastosowane materiały mają być zgodne z właściwą PN lub PN - EN oraz powinny posiadać certyfikaty lub aprobatę techniczną oraz decyzję Państwowego Zakładu Higieny dopuszczającą do stosowania. Przedmiot zamówienia szczegółowo opisany jest w projekcie budowlanym, przedmiarze robót oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, które stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Pozostałe warunki dotyczące wykonania zamówienia zostały określone w Projekcie umowy stanowiącym

załącznik do SIWZ. W przypadku, gdy w dokumentacji projektowej zostały wskazane nazwy, znaki towarowe lub typy materiałów czy produktów lub normy, aprobaty, specyfikacje czy systemy, o których mowa w art. 30 ust. 1- 3 ustawy, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od określonych w dokumentacji. W przypadku oferowania rozwiązań równoważnych w stosunku do rozwiązań określonych w dokumentacji projektowej, Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia wymogu wynikającego z art. 30 ust. 5 ustawy. Wykonawca powinien zapoznać się z pełną dokumentacją przetargową oraz z lokalnymi warunkami realizacji wykonania robót. Wykonawca bez dodatkowego wynagrodzenia zobowiązuje się do: 1. urządzenia terenu budowy, 2. poniesienia ewentualnych kosztów wyłączeń i włączeń energii elektrycznej, 3. zapewnienia dostępu do posesji w sąsiedztwie placu budowy, uporządkowanie, doprowadzenie do stanu pierwotnego posesji po wykonaniu prac, 4. Wykonawca pokryje koszty związane z zajęciem pasa drogowego i oznakowania robót, zgodnie z projektem organizacji ruchu. Ponadto do obowiązków wykonawcy należeć będzie sporządzenie projektu czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót i oznakowanie zgodnie z danym projektem czasowej organizacji ruchu. 5. zapewnienia obsługi komunikacyjnej, usuwanie na bieżąco zbędnych materiałów, odpadów i śmieci, 6. w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia robót, ich części bądź urządzeń w toku realizacji - naprawienia ich i doprowadzenia do stanu pierwotnego, 7. demontażu, napraw, montażu ogrodzeń posesji oraz uszkodzonych obiektów istniejących i elementów zagospodarowania terenu, 8. dokonania uzgodnień, uzyskania wszelkich opinii niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy i przekazania go do użytku, 9. odpowiedniego zabezpieczenia terenu budowy, 10. umożliwienia wstępu na teren budowy pracownikom organu nadzoru budowlanego i pracownikom jednostek sprawujących funkcje kontrolne oraz uprawnionym przedstawicielom Zamawiającego, 11. wykonania badań, prób, jak również do dokonania odkrywek w przypadku nie zgłoszenia do odbioru robót ulegających zakryciu lub zanikających, 12. uporządkowania placu budowy po zakończeniu robót i przekazaniu go Zamawiającemu najpóźniej do dnia odbioru ostatecznego.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.00.00-8, 45.23.13.00-8.

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: Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013. Działanie 321

Podstawowe usługi dla gospodarki ludności wiejskiej...

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 10.04.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 4.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

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

Inżynieria Lądowa Bracia Jurczuk s.c., ul. Tadeusza Rejtana 8, 15-521 Zaścianki, kraj/woj. podlaskie.

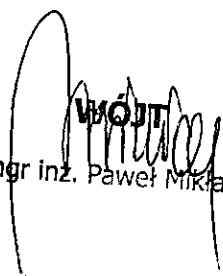
IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 1223080,52 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 580472,60

Oferta z najniższą ceną: 580472,60 / Oferta z najwyższą ceną: 854850,00

Waluta: PLN.


mgr inż. Paweł Mikłasz