

Zamawiający:

Tarnobrzeskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Wiślna 1, 39-400 TARNOBRZEG
KRS – RP nr 0000112520; Kapitał zakładowy: 43.912.000,00 zł
REGON: 830337895; NIP: 867-00-03-252
Telefon / fax: (15) 823-22-95 / (15) 823-31-24
Adres e-mail: biuro@wodociagi.tarnobrzeg.pl

Wyjaśnienie treści SIWZ

dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane, pn. „Poprawa działania i rozbudowa systemu zaopatrzenia w wodę miasta Tarnobrzeg” (Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: TZM-09-13) zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 18 lipca 2013 roku pod nr 281512 - 2013.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami w związku z art. 38 ust. 1 Zamawiający dokonuje wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

1. *Dotyczy zadania nr 2. Czy przy przeciąganiu nowych odcinków sieci wodociągowej w istniejących rurociągach należy zastosować płózy dystansowe ?*

Nie trzeba stosować płóz dystansowych dla przeciąganych rurociągów DN 300 i DN 400. Zgodnie z przedmiarem robót dla tych rurociągów należy wykonać mechaniczne czyszczenie przed przeciąganiem rury przewodowej.

W przypadku rury przewodowej DN 110 dla odcinków lokalizowanych w rurze osłonowej DN 160 należy zastosować płózy ślizgowe.

2. *Dotyczy zadania nr 2. Czy przy przeciąganiu nowych odcinków sieci wodociągowej w istniejących rurociągach należy końce rur ochronnych uszczelnić manszetami ?*

Wykonawca zobowiązany jest do uszczelnienia końców rur ochronnych masą uszczelniającą.

3. *Dotyczy zadania nr 2. Według opisu projektu należy zastosować rury PE100 SDR17 z warstwą zabezpieczającą, natomiast w STWiOR należy zastosować rury PE100 SDR17. Proszę o określenie jakiego rodzaju rury PE mają być zastosowane, jeżeli mają być zastosowane rury PE100 SDR17 z warstwą zabezpieczającą, to czy Zamawiający ma na myśli rury PE100 SDR17 typu RC lub TS ?*

Zgodnie z przedmiarem i opisem projektu należy zastosować rury PE100 SDR17 z warstwą zabezpieczającą (tzw. rury dwuwarstwowe).

4. *Dotyczy zadania nr4. Proszę o załączenie schematu punktu poboru próbek.*

Według załącznika – Schemat 1.

5. *Dotyczy zadania nr4 i 5. Proszę o załączenie schematu odpowietrzenia rurociągów wodociągowych na przejściach.*

Według załącznika – Schemat 2.

6. *Czy zakres zamówienia obejmuje przepięcie nowych odcinków sieci wodociągowej do istniejącej? Jeżeli tak, prosimy o podanie przez zamawiającego jako właściciela sieci wodociągowej kosztów (nadzoru technicznego, spuszczenia wody, ogłoszeń prasowych, dezynfekcji, strat z tytułu dostaw wody dla Odbiorców)przepięcia nowych odcinków sieci wodociągowej.*

Zakres zamówienia obejmuje również przepięcie nowych odcinków sieci wodociągowej do istniejącej. Zamawiający na swój koszt prowadzi nadzór techniczny nad robotami, dokonuje także na swój koszt opróżnienia odcinków wodociągu w celu udostępnienia ich do modernizacji oraz na swój koszt informuje mieszkańców o planowanych przerwach w dostawie wody.

Jednakże w przypadku braku właściwej organizacji prac po stronie Wykonawcy oraz braku zabezpieczenia niezbędnych materiałów i niewykonywaniu przepięć w ustalonym terminie (według uzgodnionego i zatwierdzonego wcześniej

harmonogramu prac) Zamawiający zmuszony będzie obciążyć poniesionymi dodatkowo kosztami Wykonawcę.
Dezynfekcja nowych odcinków wodociągu zgodnie z przedmiarem robót obciąża koszty Wykonawcy.

7. Z doświadczenia Wykonawcy przy realizacji innych zadań na rzecz Zamawiającego prosimy o dokładne określenie jakich producentów mają być wyroby żeliwne. Z opisu do projektu oraz Specyfikacji Technicznej niejednoznacznie wynika którego producenta mają być wyroby żeliwne:

- zasuwki Hawle czy Jafar,
- łączniki rurowo-kołnierzowe: Hawle czy Jafar,
- trójniki: Hawle czy Jafar,
- zwężki: Hawle czy Jafar,
- hydranty: Hawle czy Jafar.

Dostarczone i zabudowane wyroby żeliwne mają być zgodne z wymogami określonymi w STWiOR.

Wyjaśnienia treści SIWZ nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.
W związku z powyższymi wyjaśnieniami treści SIWZ zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Treść zapytań razem z wyjaśnieniami zostaną przekazane niezwłocznie wykonawcom, którym przekazano SIWZ oraz zamieszczone na stronie internetowej zamawiającego. Wyjaśnienia zostaną dołączone do SIWZ i będą stanowić jej integralną część.

Tarnobrzeg, dnia 31 lipca 2013 roku

Antoni Sikoń – Prezes Zarządu

.....
(podpis Kierownika zamawiającego)