

Zamawiający:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o.

ul. Wiślna 1, 39-400 TARNOBRZEG

KRS – RP nr 0000112520; Kapitał zakładowy: 40.407.000,00 zł

REGON: 830337895; NIP: 867-00-03-252

Telefon / fax: (015) 823-22-95 / (015) 823-31-24

Adres e-mail: pgk@wodociagi.tarnobrzeg.pl

Dotyczy: **wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

1.Dot. Remontu zbiornika wieżowego przy ulicy Rusinowskiego

1. Zgodnie z zapisem „Ogólny opis przedmiotu zamówienia „ p 1.2.1.1 a) zbiornik stalowy podlega tylko zabezpieczeniu antykorozyjnemu”. Czy w przypadku gdy elementy te nie będą spełniać wymogów należy przewidzieć ich wymianę?

Tak, należy przewidzieć wymianę takich elementów.

2. Czy zgodnie z zapisem „Ogólny opis przedmiotu zamówienia „ p 1.2.1.1 b), j) należy wykonać naprawę zbiornika wraz z kolumną i fundamentami w systemie PCC w 100% wraz z wykonaniem elewacji, czyszczeniem i malowaniem ścian wewnętrznych?

Naprawę należy wykonać w wymienionym zakresie z pominięciem elewacji zewnętrznej zbiornika wieżowego.

3. Czy zgodnie z zapisem „Ogólny opis przedmiotu zamówienia „ p 1.2.1.1 c) należy wykonać izolację przeciwwilgociową komory wewnętrznej przyziemia oraz ścian zewnętrznych kolumny , jeśli tak ,to do jakiej głębokości i wysokości nad teren?

Izolację przeciwwilgociową należy wykonać do wysokości 0,5 m ponad poziom terenu.

4. Czy zgodnie z zapisem „Ogólny opis przedmiotu zamówienia „ p 1.2.1.1 e) należy dokonać uszczelnienia zbiornika w systemie PCC wraz z wymianą przejść szczelnych do zbiornika?

Należy dokonać uszczelnienia zbiornika w systemie PCC. Wymianę przejść szczelnych należy wykonać w przypadku stwierdzenia przez Wykonawcę potrzeby realizacji takich prac.

5. Czy zgodnie z zapisem „Ogólny opis przedmiotu zamówienia „ p 1.2.1.1 h), i) należy przewidzieć spawanie rur i kołnierzy stalowych czy łączenie należy wykonać z kształtek systemowych np. HAWLE a odcinki stalowe wymienić, izolację obudować płaszczem z blachy ?

Należy wykonać łączenie z kształtek systemowych, odcinki stalowe wymienić, a izolację obudować płaszczem z blachy ocynkowanej.

6. Czy do wyceny należy uwzględnić remonty: dachu nad zbiornikami, daszku nad kolumną wejściową oraz daszku podwieszanego?

Zamawiający nie przewiduje naprawy dachów i daszków.

7. Czy do wyceny należy uwzględnić remont pokryw nad wejściami do zbiorników oraz remont balustrady zewnętrznej ?

Do wyceny należy uwzględnić remont pokryw nad wejściami do zbiorników oraz remont balustrady zewnętrznej.

8. *Podczas wizji lokalnej stwierdzono zamontowanie anten telefoni cyfrowej. Czy Inwestor przewiduje możliwość wyłączenia i demontażu tych anten na czas trwania inwestycji? Jeśli tak, to na czyj koszt? Jeśli nie to proszę o przedstawienie parametrów promieniowania w celu ustalenia sposobów zabezpieczenia przed nim pracujących tam pracowników.*

Zamawiający nie przewiduje możliwości wyłączenia i demontażu anten zamontowanych na zbiorniku wieżowym na czas prowadzenia remontu. Zamawiający przekazał kopię pisma z dnia 13.02.2008 r. przesłanego przez PPUH „Elektromont” Sp. j. wraz z raportem wykonanych pomiarów kontrolnych pól elektromagnetycznych, zawierającego szczegółowe informacje w zakresie występujących ograniczeń czasowych dla osób przebywających w bezpośrednim sąsiedztwie anten stacji telefonii komórkowej PTC Sp. z o.o., usytuowanych na czaszy zbiornika wieżowego - udzielając wyjaśnienia w pkt.1 odpowiedzi (pismo znak: JRP – PO-1 / wl – Zam-01/I -14/ WYK /0097/ 08.02.14 z dnia 2008-02-14)

2. Remont pompowni Przywiśle

1. *Czy należy przewidzieć spawanie rur i kołnierzy stalowych, czy łączenie należy wykonać z kształtek systemowych np. HAWLE a odcinki stalowe wymienić, izolację obudować płaszczem z blachy?*

Łączenie należy wykonać z kształtek systemowych. Nie przewiduje się potrzeby realizacji wymiany odcinków stalowych i realizacji obudowy izolacji płaszczem z blachy z uwagi na brak potrzeby wykonywania takich prac w pompowni.

2. *Czy należy uwzględnić remont instalacji wod-kan, C.O.?*

Nie przewiduje się realizacji remontu w/w instalacji.

3. *Czy do wyceny należy uwzględnić wymianę instalacji elektrycznej i rozdzielni elektrycznych celem dostosowania ich do obowiązujących przepisów i norm?*

Należy dostosować instalację elektryczną oraz rozdzielnię elektryczną do potrzeb wynikających z montażu nowych pomp i urządzeń towarzyszących, niezbędnych dla prawidłowej pracy pompowni.

4. *Czy system sterowania zestawem pop ma być powiązany z centralną dyspozytornią na SUW, czy też z centralną dyspozytornią przy ul. Wiślniej 1?*

Zamawiający nie przewiduje takiej potrzeby.

3. Wymiana armatury, montaż przepływomierzy, oprogramowanie pracy sieci.

1. *Prosimy o przedstawienie schematów węzłów, w których mają być wykonywane prace związane z wymianą armatury, montażem przepływomierzy i oprogramowaniem sieci.*

Zamawiający przekazuje w załączeniu schematy węzłów sieci wodociągowej w których mają być wykonywane prace z oznaczeniem lokalizacji miejsc montażu: przepływomierzy, przepustnic regulacyjnych i czujników ciśnienia. Ponadto Zamawiający wymaga przeprowadzenia przebudowy węzła na magistrali ø600 – zasilanie OS. Dzików (w rejonie ul. Warszawskiej) według załączonego schematu.

Tarnobrzeg, dn: 14 lutego 2008 r.

Antoni Sikoń – Prezes Zarządu
Jacek Rudnicki – Wiceprezes Zarządu

.....
(podpis Kierownika zamawiającego)