

Radziejów, 7 kwietnia 2011 r.

**WYJAŚNIENIA TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW
ZAMÓWIENIA - VI**

dot.: przetargu nieograniczonego – Przebudowa i remont stacji uzdatniania wody w miejscowości Szostka (znak sprawy: ZP/341/3/2011).

Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 ze zm.) Gmina Radziejów wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Oдноśnie odpowiedzi z dnia 30.03.2011 r.

Przekazanego przedmiaru nie można konwertować, ponieważ nie ma podanych pozycji KNR-ów. Poza tym przedstawionego przedmiaru nie można jednoznacznie interpretować np.

- pozycja 26 przedmiaru podaje sumaryczną ilość korytek CF 54x100 i CF 30x50, a ile których nie wiadomo.

- pozycja 40 przedmiaru zawiera montaż baterii kondensatorów, a nie podaje jej mocy, w zestawieniu materiałów pozycja 5 jest tylko informacja o producencie, też bez podania mocy,

- pozycja 56 przedmiaru „Montaż sond, czujników, przetworników poziomu – 5 układów” nie wiadomo jakie urządzenie należy wycenić.

Rozdzielnice przedstawione są w wersji opisowej.

Dostarczenie przedmiaru w wersji edytowalnej i przynajmniej schematów rozdzielnic wyjaśniło by te nieścisłości i braki.

W załączonej do zapytania oferowanego dokumentacji nie ma informacji potrzebnych do sporządzenia wyceny robót branży elektrycznej, technologii oraz AKPiA.

Proszę o dostarczenie jednoznacznej dokumentacji, najlepiej projektu wykonawczego branży AKPiA, elektrycznej i technologii.

Przedstawione do wyceny dokumenty nie pozwalają na sporządzenie rzetelnej oferty.

Odpowiedź:

Przedstawione wątpliwości szczegółowo opisano w dokumentacji projektowej branży elektrycznej i AKPiA.

- Bariera kondensatorów jest zawarta w opisie technicznym w punkcie 5.3

- Rozmieszczenie korytek ze szczegółowym gdzie i jakie korytka należy montować pokazano na rys. EI-05

-Wszystkie elementy związane z AKPiA montowane poza rozdzielnicą technologiczną a dostarczane przez wykonawcę instalacji elektrycznej szczegółowo opisane są w Wykazie wyposażenia rozdzielnicy RT poz. 43 do 46.

Należy w związku z powyższym zapoznać się z dokumentacją projektową.

Ponadto proszę o odpowiedź.

Pytanie nr 1

Czy załączone do oferty kosztorysy ofertowe muszą być identyczne jak przedmiar robót tzn. (Czy ma mieć taką samą formę, czy ilości w kosztorysie mają być takie jak w przedmiarze).

Odpowiedź nr 1

Kosztorysy ofertowe muszą być identyczne jak przedmiary robót.

Pytanie nr 2

Czy dopuszcza się zmianę technologii?

Odpowiedź nr 2

Tak, dopuszcza się zmianę technologii – na zapewniającą projektowane parametry SUW.

Pytanie nr 3

Czy w związku z tym, że przebudowa będzie prowadzona na ruchu stacji jest opracowany plan przebudowy SUW?

Odpowiedź nr 3

Przebudowa SUW będzie prowadzona w sposób zapewniający jak najmniejszą uciążliwość dla użytkowników sieci, a ewentualne wyłączenia dopływu wody z SUW do sieci (maksymalnie dwa) będą dokonywane na czas niezbędny do wykonania przyłączeń lub niezbędnych robót instalacyjnych.

Pytanie nr 4

Co z materiałami z demontażu (elementy kotłowni, itp.) i rozbiórek (gruz, itp.)? Czy Zamawiający zabezpiecza ich utylizację a Wykonawca składa je tylko we wskazane miejsce?

Odpowiedź nr 4

Wykonawca uwzględni w kosztach utylizację i złomowanie materiałów z demontażu.

Wójt Gminy Radziejów

Marek Szuszman