

Halinów, dnia 30.10.2013 r.

ZK.341-07/2013

Na podstawie art. 38 ust 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku (Dz. U. z 2013 r. poz. 907.) Zakład Komunalny w Halinowie udziela odpowiedzi na zadane pytania jakie wpłynęły do Zamawiającego na zadanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 5 000 000 euro pt:

„Roboty budowlane polegające na wykonaniu przebudowy Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Okuniew w Gminie Halinów”.

Pyt. 1.

W załączonym do SIWZ przedmiarze robót widnieje pozycja dot. dostosowania konstrukcji fundamentu pod aerator, natomiast z rysunku wynika, że istniejący fundament powinien być odpowiedni do montażu nowej kolumny napowietrzającej.

Proszę o doprecyzowanie czego dotyczy ta pozycja?

Odp. 1.

W związku z różnorodnością zastosowanych przez producentów rozwiązań posadowienia zbiorników aeracyjnych Zamawiający zamieścił w kosztorysie ślepy (załącznik nr 5 do SIWZ) pozycję kosztorysową „przystosowanie konstrukcji fundamentu pod aerator”. Wykonawca powinien przewidzieć metodę montażu zbiornika na fundamencie i dostosować go do tej operacji.

Pyt. 2.

W załączonym do SIWZ przedmiarze robót widnieje pozycja dot. dostosowania pomieszczenia węzła dezynfekcji wody? Proszę o doprecyzowanie jaki zakres prac do wykonania został przewidziany przez Inwestora w ramach tej pozycji?

Odp. 2.

Zamawiający zamieścił w kosztorysie ślepy (załącznik nr 5 do SIWZ) pozycję kosztorysową „przystosowanie pomieszczenia węzła dezynfekcji wody” Zamawiający wymaga przygotowania pomieszczenia w celu prawidłowego montażu instalacji dezynfekcji wody. Zakres obejmuje wykonanie następujących prac:

Posadzka

- ułożenie terakoty ok. 2,6 m²,
- wylewka betonowa o gr ok. 5 cm, A = 2,6 m²,
- warstwa styropianu o gr 10cm, A = 2,6 m²,
- warstwa betonu do podłoża gruntu.

Kanalizacja wewnętrzna

- wpust ściekowy w posadzce,
- wykonanie na ścianie odpływu ze zmiękczacza,
- odprowadzenie wód popłucznych do systemu kanalizacji wewnętrznej.

Odpowiedzi na pytania stają się integralną częścią SIWZ.

DYREKTOR
M. Komuda-Ostrowska
mgr inż. Małgorzata Komuda-Ostrowska