

WI.271.5.2014.JK-5

Zgodnie z art.38 pkt. 1,2 Ustawy Prawo zamówień publicznych Gmina Grójec przedstawia wyjaśnienia na pytania oferentów dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia na realizację zadania: "**Przebudowa i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Kośminie, gm. Grójec**".

Pytania i odpowiedzi

1. Wylistowanie decyzji administracyjno – prawnych wymaganych przez Zamawiającego do dokumentacji odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.

Zamawiający określił w par.4 pkt.3 wzoru umowy dokumenty odbiorowe.

2. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności dokumentacji projektowej i przedmiarów specyfikacji przetargowej w zakresie zastosowania użytkowanych dotychczas filtrów. W przypadku wykorzystania starych filtrów proszę o oświadczenie o stanie technicznym i aktualnej rejestracji dozoru technicznego.

Nie widzimy rozbieżności.

W kosztorysie w pkt. 4.1. poz. 156 (str. 10) jest demontaż filtrów o pojemności $V=9,6m^3$. Informujemy, że powyższe dotyczy demontażu zbiornika reakcji o objętości jw w istniejącym budynku technologicznym (SUW1),

W opisie do technologii w pkt. 3.5.1.3. na str. 13 jest napisana uwaga o ponownym wykorzystaniu filtrów. Na rys. z technologią SUW I też są istniejące filtry.

W kosztorysie w pkt. 4.2. poz. 193 i 194 (str. 12) jest tylko wymiana orurowania. Zgodnie z decyzją Inwestora filtry pozostawić a prace modernizacyjne dotyczące filtrów obejmują orurowanie i inne elementy wyszczególnione w poz. 193 i 194 przedmiaru.

3. Brak przedmiarów na demontaż używanych dotychczas agregatów pompowych w studniach głębinowych.

Wspomniany demontaż dla studni S.2 występuje w projekcie i przedmiarze.

W kosztorysie w pkt. 4.1. poz. 172 jest demontaż pompy głębinowej – 1 kpl.

W opisie w pkt. 3.3. (str. 7) jest napisane

- studnia S.2. - agregat do wymiany

- studnia S.1. - do likwidacji wg odrębnej dokumentacji (tzn. że jej nie uwzględniliśmy w naszym opracowaniu)

4. Zwracam się o potwierdzenie skuteczności usunięcia siarkowodoru i amoniaku z wody surowej przy zaprojektowanej kolumnie napowietrzania z pierścieniami.

Doboru urządzeń do uzdatniania wody dokonano m in. w oparciu o parametry technologiczne uzdatniania wody surowej określone w „Dokumentacji badań technologicznych wody” wykonanych przez Przedsiębiorstwo Geologiczne POLGEOL S.A.