

PZP.262.34.2023.5.RIR

Olsztyn, 7.11.2023 r.

Dotyczy: postępowania o zamówienie w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. **BUDOWA STUDNI GŁĘBINOWEJ ZASTĘPCZEJ W-7B na terenie ujęcia wód podziemnych WADĄG na działce nr 152, obręb Zalbki, gm. Dywity powiat olsztyński, województwo warmińsko-mazurskie.**

Zamawiający, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olsztynie, ul. Oficerska 16a, zgodnie z § 34 ust. 2 i 8 Regulaminu udzielania zamówień przez PWiK Spółka z o. o. w Olsztynie, udziela odpowiedzi na pytania dotyczące treści SIWZ.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

1. W projekcie napisano, że należy otwór zastępczy nr W - 7B zafiltrować filtrem PVC o średnicy fi 14 cali. Otóż nie występują obecnie na rynku filtry PVC o średnicy 14 cali - 356 mm. Nomenklatura 14 cali jest ściśle zawiązana ze średnicami rur stalowych używanych do wierceń udarowych z których kiedyś wykonywano również części czynne - filtry poprzez ich perforację. Aktualnie na rynku stosuje się kolumny filtrowe PVC o średnicy zew. fi 315 mm lub średnicy zewnętrznej fi 330 mm .Proszę o odpowiedzi, która z wyżej wymienionych kolumn zastosować?

Należy zastosować kolumnę filtrową PVC o średnicy zewnętrznej Ø 330 mm.

2. Czy w zakres realizacji Inwestycji wchodzi również likwidacja studni nr W - 7A ?

Likwidacja studni nr W - 7A nie wchodzi w zakres realizacji inwestycji.

3. Czy po stronie wykonawcy jest nadzór geologiczny?

Tak, nadzór geologiczny leży po stronie Wykonawcy.

4. Czy po stronie Wykonawcy jest opracowanie dokumentacji hydrogeologicznej?

Tak, opracowanie dokumentacji hydrogeologicznej leży po stronie Wykonawcy.

5. Czy po stronie Wykonawcy jest opracowanie zgłoszenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód z próbnego pompowania?

Tak, opracowanie zgłoszenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód z próbnego pompowania leży po stronie Wykonawcy.

6. Proszę o odpowiedzi czy po stronie Wykonawcy jest uzbrojenie otworu studziennego w pompę obudowę i rury tłoczne? W specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót jest o tym mowa.?

Uzbrojenie otworu studziennego w pompę, obudowę, rury tłoczne nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia. W STWiOR jest o tym mowa, ale te roboty nie wchodzą w zakres niniejszego zamówienia.

7. Proszę o uściślenie materiałów, z których ma być wykonana kolumna filtrowa z rur PVC jak w opisie , czy z rur stalowych , co wynika z schematu graficznego i przedmiaru.

Należy zastosować kolumnę filtrową PVC o średnicy zewnętrznej Ø 330 mm.

8. Proszę o podanie informacji , czy oprócz przeniesienia obudowy z istniejącej studni , należy wykonać inne roboty montażowe tj. np zakup i montaż pompy, rur tłocznych (ocynk czy nierdzewnych).

Uzbrojenie otworu studziennego w pompę, obudowę, rury tłoczne nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia.

9. Czy w zakresie zlecenia wchodzi montaż przyłącza elektrycznego i wodociągowego?

Wykonanie przyłącza elektrycznego i wodociągowego nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia.

10. Czy należy opracować dokumentację geologiczną powykonawczą i w jakim zakresie oraz czy w półrocznym terminie wykonania zadania obejmuje również jej zatwierdzenie?

Zgodnie z zapisami w CZĘŚCI I SIWZ, ust. 3 pkt. 2, Wykonawca w ramach umowy jest zobowiązany do sporządzenia i uzgodnienia dokumentacji robót geologicznych, związanych z wykonaniem otworu wraz z ich interpretacją w formie dokumentacji hydrogeologicznej. Dokumentację należy wykonać zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz. U. z 2016 r. poz. 2033).

Termin realizacji całego zakresu zamówienia obejmuje również czas na zatwierdzenie dokumentacji robót geologicznych, związanych z wykonaniem otworu.