

RBG.OŚ.271.3.2018.KZ

Dotyczy: zapytania ofertowego odnośnie „Budowy studni zastępczych Nr 1b i Nr 2b na terenie ujęcia wody podziemnej w Podwiesku”.

1. Zamawiający nie przewiduje przedłużenia terminu wykonania robót.
2. Zgodnie z dotychczasowym rozpoznaniem warunków hydrogeologicznych w obszarze ujęcia, oba otwory wykonywane będą w obrębie serii osadów piaszczystych w obrębie, których występuje około 2 – 5 m przewarstwienie zastoiskowych mułków, mułków piaszczystych. Natomiast w bezpośrednio spągu osadów fluwioglacjalnych występują plioceńskie ropy psre (PGTO otworów nr 1b, nr 2b). W związku z tym nie przewiduje się utrudnień w wierceniu otworów w postaci głazów lub kamienie.
3. Głębokość całkowita planowanych do wykonania otworów wynosi 38 m ppt. Czas wymagany do odwiercenia otworów uzależniony jest od wykorzystywanego sprzętu oraz zaangażowania brygady wykonującej roboty wiertnicze.
4. Zakres próbnego pompowania obejmuje:
 - pompowanie oczyszczające – 12 godzin,
 - pompowanie pomiarowe na dwóch stopniach: 2 x 12 godzin,
5. Dezynfekcja otworów przewidziana z zastosowaniem podchlorynu sodu w ilości 30 dm³.
6. Pomiary geodezyjne: geodeta winien zgłosić roboty geodezyjne w terminie wcześniejszym, aby terenowe pomiary geodezyjne możliwe były do wykonania bezpośrednio po wykonaniu otworów.
7. Montaż pompy głębinowej wraz z rurociągiem tłocznym (pkt 8) – nie dotyczy.

WÓJ T
Krzysztof Wypij
mgr inż. Krzysztof Wypij