

TI.221.55.2021

dotyczy postępowania w trybie regulaminowego przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: **„Wykonanie wiercenia 5 otworów studziennych zastępczych nr IB, IIA, IIIA, XIA, XIIA i likwidacja 9 nieczynnych studni ujęcia JEDWABNO”**

Na podstawie postanowień § 4 pkt VII ustęp 3 „Regulaminu udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane w Spółce Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o.”, który jest dostępny na stronie internetowej www.wodociagi.torun.com.pl (w dziale „przetargi/regulaminy”), Zamawiający odpowiada na pytanie złożone w postępowaniu j.w.:

Pytanie 1

Proszę o sprecyzowanie materiału z jakiego ma być wykonana kolumna filtrowa. W przedstawionej dokumentacji jest pewna rozbieżność Projekt Robót Geologicznych zakłada całość kolumny wykonanej ze stali nierdzewnej, natomiast Opis Przedmiotu Zamówienia zakłada wykonanie rury nad i podfiltrowej z PVC, natomiast części czynnej ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź 1

Zgodnie z opisem w punkcie 3 OPZ (Załącznik nr 2 do siwz) rura podfiltrowa i nadfiltrowa mają być wykonane z PVC.

Dodatkowo Zamawiający doprecyzowuje materiał na denko dolne - wymagana stal nierdzewna.

Pytanie 2

Czy w ramach przedmiotu zamówienia po stronie Wykonawcy jest zapewnienie nadzoru geologicznego i opracowanie wynikowego dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej?

Odpowiedź 2

Dokumentowanie i nadzór nie jest objęte postępowaniem przetargowym. Usługa ta będzie realizowana przez firmę zewnętrzną na podstawie odrębnego postępowania.

Pytanie 3

Czy na czas realizacji robót będzie możliwe udostępnienie wody i energii elektrycznej na potrzeby wiercenia, zaplecza budowy i pompowania pomiarowego.

Odpowiedź 3

Zamawiający udostępni wodę nieuzdatnioną na potrzeby wiercenia i pompowania pomiarowego. Energia elektryczna będzie dostępna na ujęciu z budynku sterowni lub skrzynek elektrycznych studni ujęcia, po zainstalowaniu na własny koszt licznika zużycia energii elektrycznej (opłata za zużytą energię po stronie Wykonawcy). Skrzynka budowlano-przyłączeniowa Wykonawcy musi mieć zabezpieczenie różnicowo-prądowe.

Pytanie 4

Kto jest odpowiedzialny za przygotowanie zgłoszenia wodnoprawnego?

Odpowiedź 4

Zgłoszenie wodnoprawne nie jest objęte postępowaniem przetargowym. Wykona je nadzór geologiczny na podstawie odrębnej umowy.