

TI.221.4.2018.JW
TI 1195/2019

Toruń 2.09.2019r.

Do Wykonawców biorących udział w postępowaniu

dotyczy postępowania prowadzanego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z tłoczną ścieków na OM Rudak C w Toruniu”

Zamawiający informuje, iż do w/w postępowania zostały nadesłane pytania. W związku z tym Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie nr 1

Prosimy o zamieszczenie aktualnych uzgodnień z Wodami Polskimi.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający zamieścił w zakładce Komunikaty do ogłoszenia decyzje wodno prawną w wersji PDF w oddzielnym pliku o nazwie: decyzja wodno prawna.pdf

Pytanie nr 2

Poproszę o udostępnienie projektu odwodnienia ze względu na stan wody gruntowej i głębokość posadowienia Tłoczni.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Warunki geologiczno inżynierskie i hydrogeologiczne wraz z opisem sposobów obniżenia zwierciadła wody są przedstawione w Dokumentacji Geologiczno - Inżynierskiej, która jest załącznikiem do SIWZ. Ponadto informacje dotyczące sposobu odwodnienia, znajdują się w opisie technicznym do projektu budowlano – wykonawczego, który jest podobnie jak w/w Dokumentacja załącznikiem do SIWZ. Jednocześnie zwraca się uwagę, że zgodnie z zapisem uwzględnionym w projekcie budowlano – wykonawczym, Wykonawca jest zobowiązany do opracowania szczegółowej technologii odwodnienia.

Pytanie nr 3

Proszę o wskazanie miejsca zrzutu wody z odwodnienia wykopu.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Wodę z odwodnienia wykopu można zrzucić do kanalizacji deszczowej, istniejących rowów lub miejscowych zaniżeń terenu, po uzyskaniu od gestorów/właścicieli stosownych warunków i uzgodnień w przedmiotowym zakresie.

Pytanie nr 4

W związku z głębokością posadowienia i związanym z tym parciem grunty i rozmiarami łoczni, prosimy o udostępnienie projektu szalowania wykopu.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zgodnie z treścią projektu budowlano – wykonawczego należy stosować pełne umocnienie wykopów wypraskami stalowymi, szalunkami systemowymi lub grodzicami stalowymi. Ponadto, zgodnie z zapisem zawartym w w/w projekcie, Wykonawca jest zobowiązany do wykonania projektu wykonawczego umacniania ścian wykopu zależnego od przyjętego systemu przed przystąpieniem do robót.

Zastępca Prezesa
ds. Eksploatacji

Waldemar Deraż

Prezes

Władysław Majewski