

Łapy, 31.05.2016

Wykonawcy którzy pobrali SIWZ.

Dotyczy postępowania o nr ogłoszenia o zamówieniu 2016/S 077-135512 – „Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Łapach”.

W związku z pytaniem jakie wpłynęło do Zamawiającego, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zmianami) Zamawiający wyjaśnia:

Treść zapytania:

1. Ob. 2 Komora zasuw kanałowych – prosimy o podanie rzeczywistej ilości i parametrów zasuw do wymiany. W projekcie wykonawczym technologii mowa jest o 2 szt. zastawek szerokości 800 mm, a obecnie w komorze zamontowane są 4 szt. W przedmiarze technologii mowa jest o: 1 kpl. „Zasuwy wrzecionowa naścienna, mocowana kotwami, o śr 600 mm ...” oraz 1 kpl. „Zasuwy wrzecionowa naścienna, mocowana kotwami, o wym. 600*750 mm ...”. Jednocześnie w ST – 05 punkt 2.1.1.2 wskazane są zastawki w ilości 4 szt. o innych wymiarach szerokości kanału (2 szt. 1000 mm i 2 szt. 600 mm).
2. W ST04.04 w zakresie rzeczowym Ob.2 Komora zasuw kanałowych wskazana jest do wykonania prac naprawczych. W projekcie Wykonawczym – Tom III – Architektura w pkt. 3.1.1 znajduje się zapis: „Podziemna komora żelbetowa do zachowania bez żadnych prac adaptacyjnych”. Prosimy o potwierdzenie, że komora ma zostać poddana remontowi w zakresie napraw betonów.
Jeżeli ww. prace należy wykonać to prosimy o dołączenie przedmiaru lub rysunków komory i opisów jej stanu technicznego. Jednocześnie zauważamy, że prace naprawcze będą wymagały dłuższego wyłączenia komory z eksploatacji. Według posiadanych informacji obecny układ kanałów dopływowych na terenie oczyszczalni nie pozwala na ominięcie komory a wykonanie tymczasowego obejścia rurociągiem grawitacyjnym (6m. ppt.) lub ciśnieniowym będzie wiązało się ze znacznymi kosztami.
3. Prosimy o podanie w której pozycji Zestawienia kosztów (Zał. Nr 10 do SIWZ) należy uwzględnić prace w Ob. 2 Komora zasuw kanałowych?
4. Prosimy o potwierdzenie, że należy wykonać naprawę betonów w komorze czerpnej Pompowni ścieków ob. 3. W Projekcie Wykonawczym – Tom III – Architektura w pkt. 4.1.6 - zakres prac adaptacyjnych, brak jest wymienionych tego typu robót. Jednocześnie zwracamy uwagę, że wykonanie tych prac spowoduje dłuższe wyłączenie obiektu z

eksploatacji i wymusi wykonanie pompowni tymczasowej co będzie wiązało się ze znacznymi kosztami.

5. Zgarniacze osadu w Osadnikach Wtórnych OB. 12A/B prosimy o wyjaśnienie następujących sprzeczności pomiędzy zapisami ST – 05 a rysunkami w projekcie wykonawczym technologii:

W ST – 05 pkt. 2. 11.2 – układ napędowy jazdy: obrotowy, podwójny

Na rysunku T – 12.01 (02) - pojedynczy

W ST – 05 pkt. 2. 11.2 – odbiór flotatu 3 – lejowy z hydraulicznym wspomaganie

Na rysunku T – 12.02 (szczegół 3) - rynna

W ST – 05 pkt. 2. 11.2 – Koryto zbiorcze ścieków – Koryto wykonane w kształcie cylindrycznym przylegające do ściany bocznej osadnika z deflektorem strugi oraz przelew jednostronny trapezowy regulowany

Na rysunku T – 12.02 (szczegół 2) – koryto nieprzylegające do ściany, przelew dwustronny z deflektorem.

Dodatkowo prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z zapisami ST dopuszczone jest zastosowanie na przykryciu pomostu kratki stalowych ocynkowanych, ze stali k.o., tworzyw sztucznych lub kompozytowych?

6. Proszę o doprecyzowanie rodzaju materiału, z którego mają być wykonane elementy instalacji wentylacyjnej w Ob. 3 Pompownia, Ob.5 Budynek sito piaskowników, Ob. 17 – W zestawieniach kształtek i projekcie znajduje się zapis: „ Przewody wentylacji mechanicznej prostokątne wykonane z blachy stalowej kwasoodpornej”. Czy Zamawiający dopuszcza stal wg. Oznaczenia AISI 304 czy też ma być to stal 316? Proszę również o potwierdzenie czy zgodne z zestawieniami i opisem w projekcie wykonawczym w Ob.20.40.29, Ob. 28 Warsztat, Ob.23 Budynek administracyjny, Ob.16 Pompownia osadów, Dyspozytornia dopuszczone jest wykonanie przewodów wentylacji z blachy ocynkowanej typ A.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ad.1. Zamawiający potwierdza, że należy przewidzieć w kanale wymianę 2 szt. zastawek kanałowych o szerokości 1000 mm zgodnie z zapisami w ST 05 punkt 2.1.1.1 i 2.1.1.2

Ad.2. Zamawiający wyjaśnia, że w obiekcie 2 należy wykonać prace przewidziane w ST04.04.

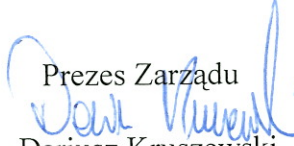
Ad.3. Zamawiający wyjaśnia, że prace w Ob. 2 należy uwzględnić w poz. 21 – remont kanałów (Zał. Nr 10 do SIWZ)

Ad.4. Zamawiający wyjaśnia, że w komorze czerpnej Ob. 3 należy wykonać prace przewidziane w ST04.04.

Ad.5. Zamawiający wyjaśnia, nieścisłości związane z osadnikami wtórnymi: układ napędowy jazdy: podwójny, odbiór części pływających rynną uchylną z pompą, koryto odpływowe ścieków oczyszczonych z przelewem dwustronnym (odsunięte od ściany osadnika) z deflektorem. Przykrycie pomostu: stal kwasoodporna lub tworzywa kompozytowe. Szczegółowe parametry zawarte są w ST-05 punkt 2.11.

Ad.6. Zamawiający wyjaśnia, że wentylację należy wykonać zgodnie z zestawieniem umieszczonym na stronie internetowej w dniu: 17.05.2016 (uzupełnienie wentylacja).

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Prezes Zarządu

Dariusz Kruszewski