



Grudziądz, dnia 21.05.2021 r.

L.dz. BL/2170/2021

Numer postępowania: S15/2021/PN/BL

Do wszystkich Wykonawców

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego podprogowego pn.: Modernizacja oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi koło Grudziądza — Etap II

Zamawiający – Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o. z siedzibą w Grudziądzu informuje, że w postępowaniu o udzielenie sektorowego zamówienia podprogowego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Modernizacja oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi koło Grudziądza — Etap II**” wpłynęły zapytania do treści Specyfikacji warunków zamówienia. Zamawiający, stosownie do treści §16 ust. 4 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych stosowanego w Miejskich Wodociągach i Oczyszczalni sp. z o.o. udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 12:

Dotyczy PPW-1, PPW-2.

Czy pod ocieplenie ze styropianu XPS w części mającej styk z gruntem należy po odkopaniu ścian wykonać dodatkowo warstwę izolacji przeciwwilgociowej ścian przed przyklejeniem warstwy ocieplenia?

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza konieczność wykonania izolacji przeciwwilgociowej ścian.

Pytanie nr 13:

Dotyczy SSO.

Prosimy o jednoznaczne określenie wymagań materiałowych dla projektowanej bramy. Określenie użyte w projekcie technicznym, cyt.: „wykonanie materiałowe dla bramy o maksymalnej odporności na korozję dostępnej w handlu” nie określa przedmiotu zamówienia w sposób jednoznaczny w rozumieniu PZP i nie gwarantuje porównywalności ofert

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy wynikające z dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 14:

Dotyczy SSO.

Prosimy o podanie typu oraz parametrów materiałowych i wytrzymałościowych ścianki szczelnej jaką należy zastosować do wykonania „ściany osłonowej” przy projektowanym zjeździe do SSO oraz sposób zabezpieczenia antykorozyjnego brusów stalowych



AB 680

LABORATORIUM
CENTRALNE



Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że:

zalecany profil dla ścianki szczelnej przy SSO to G62. Ostatecznego dobru ścianki szczelnej może dokonać Wykonawca po przedstawieniu projektu ścianki i uzyskaniu zgody zamawiającego oraz projektanta.

Podstawową ochroną antykorozyjną jest podany w projekcie gatunek stali o podwyższonych parametrach antykorozyjnych A690 z dodatkowym zabezpieczeniem antykorozyjnym. Od strony wjazdu do SSO zabezpieczenie stanowi warstwa betonowa.

Pytanie nr 15:

Dotyczy SSO.

Czy wymianie na nowe podlegają płytki klinkierowe na elewacji obiektu wyłącznie na elewacji hali w której wykonywana jest brama wjazdowa, czy dotyczy to całości powierzchni z każdej strony obiektu? Ponadto prosimy o zamieszczenie archiwalnej dokumentacji projektowej obiektu SSO w celu prawidłowego obliczenia powierzchni podlegającej wymianie

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że wymianie będą podlegały płytki klinkierowe na elewacji hali w której wykonywana będzie brama wjazdowa określonej w załączonej archiwalnej dokumentacji projektowej jako elewacja południowo-zachodnia /dotyczy całej elewacji południowo zachodniej/. Zamawiający załącza archiwalną dokumentację w postaci pliku.

Pytanie nr 16:

W świetle udzielonych informacji w dniu 18.05 prosimy o jednoznaczną odpowiedź czy w związku z wyłączeniem do wyceny pozycji 1.20.3 - Rurociąg osadu wtórnego -Wykonawca nie ma wyceniać pozycji podrzędnych czyli 1.20.3.1 - Roboty ziemne oraz 1.20.3.2 - Roboty montażowe i oznaczyć je kolorem czerwonym?

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza że wykonawca nie ma wyceniać pozycji podrzędnych do pozycji 1.20.3

PREZES ZARZĄDU

Tomasz Pasikowski

WICEPREZES ZARZĄDU

Joanna John-Błazińska

Rozdzielnik:

1. Strona prowadzonego postępowania: <https://platformazakupowa.pl>
2. a/a

Opracowanie:

Agnieszka Ośka, tel. (56) 45 04 926