



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „NYSa” Sp. z o.o.
ul. Bohaterów Getta 1a, 59-900 Zgorzelec

www.pwik.zgorzelec.pl



KF/ *OM7* /2021

Zgorzelec, dnia 12 stycznia 2021r.

Numer postępowania: PZP/01/2020

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy postępowania na: „Modernizację Zakładu Oczyszczania Ścieków i Zagospodarowania Osadów w Jędrzychowicach” – etap 1.2 i etap 1.7

W związku z otrzymaniem wniosków o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dotyczących powyższego postępowania, Zamawiający w oparciu o art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) zamieszcza poniżej przesłane wnioski wraz z wyjaśnieniami (wyjaśnienia treści SIWZ stanowią integralną część SIWZ i dotyczą wszystkich Wykonawców).

Pytanie 1:

Prosimy o wyjaśnienie czy wentylatory dachowe mają być wykonane w wersji przeciwwybuchowej?

Odpowiedź:

Zamawiający przewiduje wykonanie wentylatorów w wykonaniu przeciwwybuchowym – EX.

Pytanie 2:

W celu określenia parametrów technicznych i jakości wyrobu, prosimy o informację jaka centrala wentylacyjna została przyjęta na etapie opracowanej dokumentacji, prosimy o podanie przykładowego producent i kod produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada informacji o danych producenta, parametry centrali zostały określone w projekcie budowlanym – części sanitarnej dot. budynku zagęszczania i odwadniania osadu (ob. Nr 9) pkt. 36.5.2.2. i projekcie wykonawczym – specjalności instalacje sanitarne pkt 12.2. oraz pkt 14.

Pytanie 3:

Podobnie jak w pyt. 2, prosimy o informację: kto jest producentem przepływomierza biogazu oraz prosimy o podanie parametrów technicznych przyjmowanego do celów projektowych przepływomierza.

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada informacji o danych producenta przepływomierza biogazu, parametry przepływomierza zostały określone w projekcie wykonawczym – specjalność instalacje sanitarne – pkt 13.

Pytanie 4:

Prosimy o informację: czy dwumedialny palnik kotłowy, o którym mowa jest w pkt. 10.9 opisu do projektu wykonawczego w specjalności: Instalacje Sanitarne, jest przedmiotem zamówienia? - jeżeli tak, prosimy o podanie parametrów technicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje wymiany palnika dwumedialnego w obiekcie kotłowni, wymiana nie jest przedmiotem zamówienia.

Pytanie 5:

Prosimy o potwierdzenie, że wymiana kotła instalacji C.O. nie jest przedmiotem zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wymiana kotła instalacji C.O w obiekcie kotłowni nie jest przedmiotem niniejszego zamówienia.

Pogotowie Wodociągowe tel. 75 6480768
Tel. 75 6456860, Fax 75 6469090
e-mail: poczta@pwik.zgorzelec.pl

NIP 615-002-42-70
Regon 230443140
Nr KRS: 0000076200

Zarząd:
Prezes: mgr Zbigniew Kozłowski
Wiceprezes: mgr Zbigniew Zdanowicz

Kapitał zakładowy 60 320 000 zł.

Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy

Konto bankowe: Santander Bank Polska S.A. I/O Zgorzelec 83 1090 1968 0000 0005 2200 6968

Pytanie 6:

Na rysunku Nr. IS-2 (w załączeniu) pokazane są kratki ściekowe. W opisie technicznym i przedmiarze brak jest informacji o nowo projektowanych kratkach. Naszym zdaniem, kratki ściekowe na rysunku poniżej, oznaczone: K-1 i K-2, są kratkami ściekowymi przewidzianymi do zabudowy. W związku z powyższym, prosimy o odpowiedź na pytanie:

- a. czy wskazane na rysunku kratki ściekowe są kratkami zaprojektowanymi do zabudowy?
- b. jeżeli wskazane powyżej kratki ściekowe są kratkami przewidzianymi do zabudowy, czy Zamawiający przewiduje wykonanie nowej konstrukcji posadzki z wyprofilowaniem jej spadków w kierunku dodatkowo projektowanych kratek ściekowych w posadzce?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że kratki ściekowe lokalizowane na rysunku IS-2 oznaczone dodatkowo na przesłanym rysunku jako K1 i K2 są nowoprojektowanymi kratkami ściekowymi. Należy uwzględnić je przy zabudowie. W związku z powyższym Zamawiający przewiduje odpowiednie wyprofilowanie projektowanej posadzki pod względem spadków w kierunku nowoprojektowanych kratek.

Pytanie 7:

W opisie projektu jest informacja o izolacji termicznej rurociągów w kotłowni bez wskazania szczegółów rozwiązania, czy Zamawiający uzna za oczekiwane rozwiązanie, wykonanie przedmiotowej izolacji z kształtek z pianki poliuretanowej typ PIR powleczonych polietylenem?

Odpowiedź:

Zamawiający wskazuje, że informacja dotycząca izolacji rurociągów zawarta jest w projekcie wykonawczym – specjalność instalacje sanitarne pkt. 10.4.

Pytanie 8:

W pomieszczeniu głównym budynku zagęszczania i odwadniania osadu (9) widoczne są spękania sufitu oraz ściany zewnętrznej od strony zbiornika osadu zagęszczonego i biofrakcji (11), czy Zamawiający posiada i mógłby udostępnić archiwalną dokumentację techniczną branży konstrukcyjnej (rzut fundamentów, stropów, przekrój poprzeczny) przez bud nr 9? Przedmiotowa dokumentacja jest potrzebna do ustalenia sposobu napraw widocznych spękań.

Odpowiedź:

Zamawiający posiada dokumentację archiwalną dotyczącą budynku zagęszczania i odwadniania osadów i udostępni Wykonawcom. Zamawiający wraz z niniejszą odpowiedzią załącza skany dokumentacji obejmujące 11 plików.

Pytanie 9:

Czy Zamawiający posiada kody do systemu SCADA? Jeśli nie to prosimy o wskazanie Firmy, w której posiadaniu przedmiotowe kody się znajdują.

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada kodów do oprogramowania SCADA, lecz posiada edytowalną wersję backupu systemu. Firma, która wykonywała projekt nie funkcjonuje już na rynku.

Pytanie 10:

Z uwagi na brak szczegółowych informacji o konstrukcji istniejącej posadzki, zdaniem Wykonawcy dla potrzeb oceny jej przydatności pod projektowane posadzki żywiczne, niezbędne jest wykonanie miejscowych badań sprawdzających. Czy Zamawiający umożliwi wykonanie Wykonawcy w dwóch lokalizacjach w pomieszczeniu prasy odkuć sprawdzających stan konstrukcji posadzki?

Odpowiedź:

Zamawiający umożliwi Wykonawcy wykonanie miejscowych badań posadzki celem sprawdzenia jej właściwości. Należy zaznaczyć jednak, iż pkt. 30.5 projektu budowlanego przewiduje: „skucie istniejących posadzek /szlicht cementowych/ do warstwy izolacyjnej i wykonanie w ich miejscu nowych wylewek z betonu klasy C25/30 zbrojonego przeciwskurczowo włóknami polipropylenowymi /pola dylatacyjne max 3x3m/”.

Zamawiający informuje, iż termin, miejsce i godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Zatwierdzam

Wiceprezes Zarządu

mgr Zbigniew Zdanowicz

Załączniki:

Wykaz dokumentacji archiwalnej dotyczącej budynku zagęszczania i odwadniania osadów (11 plików)