

Pilchowice, 28 lutego 2019 r.

Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu otwartego na roboty budowlane „Budowa oczyszczalni ścieków Piaski” (postępowanie numer 1/2019) wpłynęły zapytania Wykonawców do SIWZ.

Poniżej przedstawiona jest treść zapytań oraz odpowiedzi Zamawiającego:

Pytanie nr 25

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji w zakresie architektury dla wszystkich projektowanych obiektów (poza: budynek technologiczny, schody terenowe, ogrodzenie).

Odpowiedź Zamawiającego

Część architektoniczna obejmuje wyłącznie budynek technologiczny wraz ze schodami terenowymi, ogrodzenie i balustrady na koronie zb. osadu nadmiernego, które pokazano na rys. nr A14.

Pytanie nr 26

Obiekt 2. Budynek technologiczny. Prosimy o załączenie zbiorczego zestawienia stali konstrukcyjnej dla dachu i ścian. Zamieszczone Wykazy „rys. 30-93 konstrukcje

stalowe" zawierają stanowczo za mało konstrukcji w stosunku do przedmiarowej. Różnica ilości konstrukcji w stosunku do przedmiaru to minus 5319,10 kg. Aby prawidłowo wycenić ten zakres prac, niezbędne są pełne zestawienia konstrukcji stalowej dla dachu i ścian.

Odpowiedź Zamawiającego

Łączny ciężar konstrukcji stalowej podano na rys. k-2-30 (3111,63 kg) oraz na rys. k-2-80 (403,60 kg). Pozostałe rysunki podają wagę elementów scalonych i części składowych do wykonania elementów scalonych (lokalne zestawienia stali dla pozycji narysowanych na danym rysunku) i nie można podanych tam ilości ponownie sumować.

Pytanie nr 27

W załączonych materiałach przetargowych brakuje odwodnienia wykopów na czas budowy dla reaktora 4.1. Zwierciadło wody gruntowej występuje na rzędnej 216,90 m. Prosimy o załączenie analogicznego opracowania jak dla Pompowni ścieków surowych Ob.1 oraz Zbiornika ścieków dowożonych Ob.8.

Odpowiedź Zamawiającego

Wg dodatkowych badań z grudnia 2016 roku wykonanych przez firmę "Morion" na terenie projektowanego reaktora 4.1 odwiercono otwór nr 3A głębokości 20 m. Stwierdzono w nim zwierciadło wody na głębokości 3,2 m ppt, co odpowiada rzędnej 216,50 m npm. Dno wykopu pod projektowany obiekt jest na rzędnej 216,80 m npm, 0,30 m powyżej zwierciadła wody gruntowej, wykopy nie wymagają odwodnienia na czas budowy w świetle stwierdzonych na ten czas warunków gruntowo wodnych.

Pytanie nr 28

Obiekt 4.1 Reaktor. Prosimy o załączenie zbiorczego zestawienia stali zbrojeniowej. Zamieszczony Wykaz szczegółowy k-4.1-05 zawiera łączną długość stali zbrojeniowej bez podziału na jej rodzaj (fi).

Odpowiedź Zamawiającego

Łączne ilości zbrojenie dna i ścian zawierają tabele na rysunkach k-4.1-02 i k-4.1-03 (numeracja prętów jest nieciągła). Rysunek k-4.1-05 jest dodatkowym szczegółowym rozpisaniem długości prętów (podpozycji) oznaczonych w tabeli na rys. k-4.1-03 symbolem (* średnia długość) i nie należy ponownie sumować ciężaru stali z tego rysunku.

Pytanie nr 29

Obiekt 8 - Zbiornik ścieków dowożonych. Zamieszczone Wykazy rys.k.8-01 do k-8-05 zawierają łączną długość stali zbrojeniowej bez podziału na jej rodzaj (fi) oraz częściowo są wydane ciężary stali zbrojeniowej. Aby uzyskać prawidłową wycenę należy wykonać zbędną, żmudną pracę liczenia zbrojenia "pręt po pręcie". Opracowany PW na pewno zawiera zbiorcze zestawienie stali zbrojeniowej o które zwracamy się do Zamawiającego.

Odpowiedź Zamawiającego

Łączne ilości zbrojenie dna i ścian zawierają zbiorcze tabele zbrojenia na rysunkach k-8-01 i k-8-05 (numeracja prętów jest nieciągła). Tabele pt. „szczegółowy wykaz długości prętów” jest szczegółowym rozpisaniem długości prętów oznaczonych w tabelach zbiorczych symbolem (*) i nie należy ponownie sumować ciężaru stali z tych wykazów.

Pytanie nr 30

SIWZ pkt 4. Czy Zamawiający zezwoli na przystąpienie do uzyskanie pozwoleń wodnoprawnych we wcześniejszym terminie?

Odpowiedź Zamawiającego

Termin wskazany w punkcie 4 SIWZ jest terminem na wykonanie przedmiotu zamówienia, w tym uzyskanie niezbędnych pozwoleń wodno-prawnych. Wykonawca może przystąpić do ich uzyskania w dowolnym terminie, pod warunkiem wykonania całości przedmiotu zamówienia i ostatecznego uzyskania przedmiotowych pozwoleń w terminie określonym w SIWZ.

Pytanie nr 31

Prosimy o potwierdzenie, iż realizacja elementówo których mowa w rozdziale 15 części technologicznej, tj.:

- przykrycie do reaktorów,
- dodatkowy biofiltr,
- instalacja dozująca koagulant,

nie wchodzą w zakres zamówienia.

Odpowiedź Zamawiającego

Potwierdzamy, iż realizacja elementów, o których mowa w rozdziale 15 części technologicznej, tj.:

- - przykrycie do reaktorów,
- - dodatkowy biofiltr,
- - instalacja dozująca koagulant,

nie wchodzi w zakres zamówienia.

PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE
PRZEDSIĘBIORSTWA
Adam Ciekański