

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

ZGŁOSZONE DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

na „Remont pompowni ścieków P0 przy ul. Dworskiej w Wólce Kozodawskiej”

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piaseczno Sp z o.o. z siedzibą w Piasecznie przy ul. Żeromskiego 39, 05-500 Piaseczno uprzejmie informuje, że do w/w postępowania wpłynęły następujące pytania:

1. Typ zamontowanych pomp i/ lub parametrów pracy i/lub zdjęć tabliczek znamionowych pomp.
2. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia pkt. 1 wskazał, iż do wymiany są 4 szt. pomp firmy Flygt o numerze CP3152.091HT o mocy 13,5kW. Przekazany opis nie jest pełnym oznaczeniem pomp firmy Flygt. Nie zawiera numeracji krzywej pracy pompy która powinna być wymieniona po literach HT. Celem dobrania odpowiednich pomp proszę o przekazanie prawidłowych numerów pomp, numerów seryjnych lub zdjęcia tabliczki znamionowej obecnie używanych pomp.
3. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia pkt. 1 wskazał, iż do wymiany są 4 szt. pomp firmy Flygt o numerze CP3152.091HT o mocy 13,5kW. Pierwsze numery pomp wskazują, iż dotychczas używane pompy są wykonaniu przeciwybuchowym. Proszę o informację czy Zamawiający wymaga dostawy nowych pomp również w wykonaniu przeciwybuchowym. Jeżeli tak to proszę o informację o poziomie strefy przeciwybuchowej oraz o informację czy Zamawiający po modernizacji będzie wykonywał we własnym zakresie wszystkie wykonane pomiary dla odpowiedniego poziomu strefy przeciwybuchowej.
4. W przekazanym wzorze umowy jako załącznik nr. 2 jest wskazany opis przedmiotu Zamówienia. Załącznik nr.2 ma określać zakres prac do wykonania. Czy przekazany do zapytania ofertowego opis przedmiotu zamówienia będzie stanowił załącznik nr.2 do umowy?
5. W wzorze umowy Zamawiający wymaga wyznaczenia kierownika robót który będzie działał w granicach umocowanych w Prawie Budowlanym. Czy w związku z tym, iż przedmiotowy remont nie będzie podlegał żadnym zgłoszeniom i pozwoleniom Zamawiający dopuści do sprawowania funkcji kierownika robót osobę nie posiadającą uprawnień budowlanych. Jeżeli nie proszę o sprecyzowanie jakich uprawnień budowlanych oczekuje Zamawiający od kierownika robót.
6. Czy po wykonanym remoncie Zamawiający we własnym zakresie dokona pomiarów elektrycznych min. Uziemienia.
7. Przedstawiciel Zamawiającego podczas wizji lokalnej przekazał, iż modernizacja pompowni będzie odbywała się na czynnym obiekcie. Proszę o przekazanie informacji o średnim dopływie ścieków do pompowni celem odpowiedniego tymczasowego pompowania ścieków.
8. W związku z dużą ilością niejasności i braku dokumentacji projektowej dotyczącej przepompowni prosimy o wydłużenie terminu składania ofert.
9. Jaki gatunek stali nierdzewnej ma być wykorzystany do wymiany rurociągów oraz grubość ścianek rurociągów?
10. Jaki gatunek stali nierdzewnej ma być wykorzystany do produkcji konstrukcji stalowych?
11. Proszę o podanie danych technicznych pomp.
12. Proszę o podanie danych odnośnie przepływów przez przepompownię.

13. Proszę podać informację techniczne dotyczące biofiltra oraz orientacyjną kubaturę pomieszczeń potrzebną do doboru biofiltra oraz instalacji powietrza złowonnego.
14. Jaka jest orientacyjna ilość powierzchni betonowych do renowacji?
15. Jakiego producenta ma być armatura?
16. Na jakiej zasadzie będzie odbywał się odbiór robót przez zamawiającego.
17. Zwracam się z prośbą o udostępnienie lub możliwość wglądu do dokumentacji technicznej lub rysunków technicznych w/w obiektów będących w Państwa posiadaniu.

Odpowiedzi:

Ad1. Zamawiający udostępni Wykonawcy tabliczkę znamionową na fotografii wskazanej poniżej:



- Ad2. Zamawiający udostępni tabliczkę znamionową pompy w punkcie Ad1.
- Ad3. Zamawiający nie wymaga dostarczenia pomp w wykonaniu przeciw wybuchowym.
- Ad4. Tak, opis przedmiotu zamówienia będzie stanowił załącznik nr 2 do umowy.
- Ad5. Tak, Zamawiający dopuści do sprawowania funkcji kierownika robót osobę nie posiadającą uprawnień budowlanych.
- Ad6. Zamawiający pomiary elektryczne wykona we własnym zakresie.
- Ad7. Średni dobowy przepływ ścieków to 1100 m³
- Ad8. Decyzją Zamawiającego termin składania ofert wydłużono do dnia 03.10.2016r.

Ad9. Gatunek stali nierdzewnej - 0H 18 N9, grubość ścianek rurociągów – 3mm.

Ad10. Gatunek stali nierdzewnej - 0H 18 N9

Ad11. Zamawiający udostępnia tabliczkę znamionową pompy w punkcie Ad1.

Ad12. Średni dobowy przepływ ścieków to 1100 m³.

Ad13. Zamawiający wymaga

Ad14. Powierzchnia wynosi 48m².

Ad15. Producenci armatury to Ebro, VAG, Erhard.

Ad16. Po zakończeniu prac na obiekcie komisja Zamawiającego wraz z Wykonawcą dokona przeglądu wykonanych prac i sporządzi protokół odbioru.

Ad17. Zamawiający nie posiada dokumentacji technicznej.

Kierownik
działu oczyszczania ścieków
Główny Technolog
Wiktor Przygodzki

