



MIASTO KANCZUGA
FZ.271.2.2013.WS2
ul. M. KANCZUGA
37-220 KANCZUGA
NIP 794 88-223 REGON 650900602

Kańczuga, dnia 19.03.2013

Dotyczy: przetarg nieograniczony pn.: „**Rozbudowa istniejącej komunalnej oczyszczalni ścieków w Krzczowicach**”

Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia,

Podstawa prawna:

Art. 38 ust 1 pkt. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz., 759 z późn. zm.)

Pytanie 1.

Na jakim obiekcie przewidziano strumienicę wg poz. 24 przedmiaru – na którym rysunku ujęto?

Odpowiedz 1.

Strumienicę wg poz. 24 przedmiaru przewidziano na obiekcie ZU.

Pytanie 2.

Czy komorze KOC istnieje i czy ma być wymieniany, czy też ma być wykonany ruszt napowietrzający?

Odpowiedz 2.

W komorze KOC istnieje ruszt napowietrzający i nie wymaga wymiany.

Pytanie 3.

Na czym polega modernizacja KOC – czy tylko wymieniamy dmuchawy i pompę? Brak jest rysunku KOC

Odpowiedz 3.

Modernizacja KOC polega na wymianie dmuchawy i pompy.

Pytanie 4.

Brak rysunków i opisu pompowni PO, osadnika OW (fi 3m jak w poz 295 przedmiaru czy fi 4m jak na rys 3), koryta i szczegółów technologii OI – proszę zamieścić

Odpowiedz 4.

Osadnik OW fi 4m, na stronie Zmawiającego zamieszczono wszystkie będące w posiadaniu rysunki.

Pytanie 5.

W zestawieniu brak pompy w obiekcie ZO – proszę dopisać; czy na odpływie z ZO nie ma zasuw i zaworu, jaki jest materiał orurowania?

Odpowiedz 5.

Na odpływie z ZO nie przewiduje się zasuw i zaworu.

Pytanie 6.

Jak przekazywane są i gdzie wskazania z przetwornika przepływomierza?

Odpowiedz 6.

Przepływomierz jest wyposażony w wyświetlacz, wskaźniki będą odczytywane manualnie.

Pytanie 7.

Czy w komorach KZ1 i 2 są po 2 zasuw (1 ręczna i 1 z napędem?) Jeśli tak to czy napęd jest typu otwórz / zamknij? Jak wygląda sterowanie zasuwą elektryczną – gdzie jest sterownia?

Odpowiedz 7.

W komorach KZ1 i 2 jest napęd typu otwórz/zamknij. Sterownia mieści się w budynku obsługi.

Pytanie 8.

Proszę zamieścić rysunek montażowy wskaźnika pomiaru WEGYSTOR - gdzie są przekazywane sygnały? Brak projektu AKPIA

Odpowiedz 8.

Zamawiający informuję, że zgodnie z opinią projektanta projekt instalacji AKPIA nie jest wymagany ze względu na rozmiar oczyszczalni.

Pytanie 9.

Gdzie są montowane zasuw z poz. 147 i 148 przedmiaru

Odpowiedz 9.

Zasuw montowane są na kanalizacji wewnętrznej oczyszczalni.

Pytanie 10.

Czy w zakresie jest dostawa przyczepy na osad z prasy?

Odpowiedz 10.

Nie, dostawa obejmuje tylko pojemnik KP-7

Pytanie 11.

Czy dostawa i montaż agregatu prądowłóczego jest tematem opracowania?

Odpowiedz 11.

Dostawa i montaż agregatu prądowłóczego nie jest tematem opracowania branży elektrycznej. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć agregat prądowłóczy 55kVA w ramach wyposażenia budynku obsługi oczyszczalni ścieków.

Pytanie 12.

Prosimy o udostępnienie schematu kanalizacji kablowej ilości i typ kabli zasilająco – sterujących oraz rozmieszczenie i typ studni kablowych – zasilanie i sterowanie urządzeń technologicznych. Prosimy o wyjaśnienie i korektę przedmiarów.

Odpowiedz 12.

Zamawiający informuję, że w projekcie wykonawczym zrezygnowano z kanalizacji kablowej.

Pytanie 13.

Czy tablice sterujące na poszczególne urządzenia są dostarczone przez producenta urządzeń. Jeśli nie to prosimy o schematy.

Odpowiedz 13.

Tak, rozdzielnie sterujące są gotowym produktem dostarczonym wraz z urządzeniami i stanowią integralną część technologii oczyszczalni ścieków.

Pytanie 14.

Prosimy o schematy tablic rozdzielczych zlokalizowanych w budynku obsługi.

Odpowiedz 14.

Schematy tablic rozdzielczych zlokalizowanych w budynku obsługi znajdują się w projekcie branży elektrycznej.

Pytanie 15.

Czy zasilanie i złącze ZK są tematem opracowania?

Odpowiedz 15.

Granicą opracowania jest złącze ZK. Opracowanie obejmuje obwody zalicznikowe.

Pytanie 16.

Prosimy o udostępnienie schematu rozdzielni ZU2

Odpowiedz 16.

Rozdzielnica ZU2 jest gotowym produktem dostarczonym wraz z urządzeniem (przepompownią)

Pytanie 17.

Czy rozdzielnica pompowni głównej ZU2 podlega wycenieniu? Jeżeli tak to proszę o informację w jakiej pozycji przedmiarowej należy ją uwzględnić?

Odpowiedz 17.

Rozdzielnica ZU2 jest gotowym produktem dostarczonym wraz z urządzeniem (przepompownią)

Jednocześnie Zamawiający informuje, że nie jest konieczne wprowadzenie zmiany terminu składania ofert w związku z dokonanymi wyjaśnieniami treści SIWZ.

BURMISTRZ

inż. Jacek Słotek

Otrzymują:

1. Strona internetowa Zamawiającego – www.kanczuga.biuletyn.net