



Zamawiający - Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Sp. z o.o. Chełm Gryficki 7, 72 - 320 Trzebiatów

Postępowanie o udzielenie zamówienia na „Wyłonienie Wykonawcy Robót Budowlanych w oparciu o Regulamin ramowych procedur udzielenia zamówień dla projektu „Rozbudowa i modernizacja komunalnej oczyszczalni ścieków w Trzebiatowie” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Działanie 2.3. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach”.

Oznaczenie sprawy: ZWiK 15/Z/01/2017

Trzebiatów, 18 stycznia 2017r.

Wykonawcy  
ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: „Postępowanie o udzielenie zamówienia na „Wyłonienie Wykonawcy Robót Budowlanych w oparciu o Regulamin ramowych procedur udzielenia zamówień dla projektu „Rozbudowa i modernizacja komunalnej oczyszczalni ścieków w Trzebiatowie” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Działanie 2.3. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach”. Oznaczenie sprawy: ZWiK 15/Z/01/2017.

W związku z pytaniami Wykonawców do opublikowanego postępowania przetargowego, zgodnie z punktem 19.1 IDW, Zamawiający udziela odpowiedź na poniższe pytanie:

**Zestaw nr 3 z dnia 16.01.2017r.**

**Pytanie nr 8**

Sterowniki PLC - z uwagi na rozbudowę istniejących sterowników PLC#1 i PLC#2 o dodatkowe moduły I/O prosimy o odpowiedź, czy Zamawiający posiada kopie aktualnych programów sterujących zaimplementowanych w istniejących sterownikach. Dodatkowo prosimy o wskazanie firmy, która realizowała system sterowania i jest autorem istniejących programów sterujących w sterownikach.

**Odpowiedz nr 8**

Zamawiający nie posiada kopii aktualnych programów sterujących. Autorem istniejących programów sterujących jest Firma MicroTec Robert Frąckowiak, ul. Studencka 5/5, 66-200 Świebodzin; tel. 601 407 913.

**Pytanie nr 9**

W celu właściwej wyceny systemu nadrzędnego - aplikacji wizualizacyjnej - prosimy o informację jaki jest aktualny system wizualizacyjny wdrożony w oczyszczalni? Prosimy o wskazanie nazwy oprogramowania, producenta oprogramowania oraz rodzaju aktualnie posiadanej licencji. Czy system wizualizacyjny obejmuje tylko oczyszczalnię ścieków, czy wizualizowane są również jakieś inne rozproszone obiekty (np. przepompownie ścieków, itp.). Dodatkowo prosimy o informację odnośnie firmy, która realizowała dla Państwa aplikację wizualizacyjną oczyszczalni ścieków.

**Odpowiedz nr 9**

Obecnie zainstalowany jest System Wizualizacji Asix, który należy zaktualizować do wersji 8. Inne obiekty nie są wizualizowane. Firma wykonującą aplikację wizualizacji oczyszczalni ścieków jest: MicroTec Robert Frąckowiak, ul. Studencka 5/5, 66-200 Świebodzin; tel. 601 407 913.

**Pytanie nr 10**

Czy na potrzeby rozbudowywanego systemu nadrzędnego należy dostarczyć nowy komputer PC - stanowisko dyspozytorskie?

**Odpowiedz nr 10**

Zgodnie z projektem, stacja operatorska pozostaje bez zmian w kwestii sprzętowej.

**Zestaw nr 7 z dnia 18.01.2017r.**

**Pytanie nr 15**



Zamawiający - Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Sp. z o.o. Chelmska 7, 72 - 320 Trzebiatów

Postępowanie o udzielenie zamówienia na „Wyłonienie Wykonawcy Robót Budowlanych w oparciu o Regulamin ramowych procedur udzielenia zamówień dla projektu „Rozbudowa i modernizacja komunalnej oczyszczalni ścieków w Trzebiatowie” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Działanie 2.3. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach”.

Oznaczenie sprawy: ZWiK 15/Z/01/2017

---

Czy Zamawiający jest w posiadaniu pełnej dokumentacji powykonawczej istniejącej oczyszczalni ścieków wraz z dostępem do sterowników PLC i programów sterujących procesem oraz aplikacji SCADA?

**Odpowiedz nr 15**

Zamawiający nie posiada pełnej dokumentacji powykonawczej istniejącej oczyszczalni ścieków wraz z dostępem do sterowników PLC i programów sterujących procesem oraz aplikacji SCADA.

**Pytanie nr 16**

Czy Zamawiający udostępni Wykonawcy na etapie realizacji inwestycji w/w dokumentację wraz z dostępem do sterowników PLC i programów sterujących procesem oraz aplikacją SCADA?

**Odpowiedz nr 16**

Zamawiający nie udostępni Wykonawcy na etapie realizacji inwestycji w/w dokumentacji wraz z dostępem do sterowników PLC i programów sterujących procesem oraz aplikacją SCADA, ponieważ nie jest w jej posiadaniu.

**Pytanie nr 17**

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania innych niż obecnie używane sterowniki PLC, przy zachowaniu obecnej oraz projektowanej funkcjonalności tych urządzeń?

**Odpowiedz nr 17**

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania innych niż obecnie używane sterowniki PLC.

**Pytanie nr 18**

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania innej niż obecnie używana aplikacji SCADA przy zachowaniu obecnej oraz projektowanej funkcjonalności tego oprogramowania?

**Odpowiedz nr 18**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie innej aplikacji przy zachowaniu obecnej oraz projektowanej funkcjonalności tego oprogramowania.

**Zestaw nr 8 z dnia 18.01.2017r.**

**Pytanie nr 19**

Prosimy o określenie kąta montażu przenośnika wychodzącego z pomieszczenia wirówek na zewnątrz budynku.

**Odpowiedz nr 19**

Przenośnik należy zamontować poziomo.

W związku z otrzymaniem od Projektanta przedmiarów w formie edytowalnej -

**Zamawiający udostępnia te przedmiary robót w formacie ath.**

Z poważaniem  
  
**PREZES ZARZĄDU**  
Grzegorz Jalonek