

Wyjaśnienia

w postępowaniu o udzielenie zamówienia
pn. „Budowa przepompowni wody dla południowych terenów Gminy Ostrzeszów”

– oznaczenie/numer sprawy TZ-2/226/2/2024

Wodociągi Ostrzeszowskie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrzeszowie przy ul. Kościuszki 19 B, jako Zamawiający prowadzący na podstawie „Regulaminu udzielania zamówień podprogowych przez Wodociągi Ostrzeszowskie Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrzeszowie” (dalej „Regulamin”) postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Budowa przepompowni wody dla południowych terenów Gminy Ostrzeszów” – oznaczenie/numer sprawy TZ-2/226/2/2024 informuje, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące postępowania. Działając na podstawie § 8 ust. 2 Regulaminu zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

PYTANIE 1

1. Z uwagi na pytania techniczne dotyczące wykonania zestawów hydroforowych prosimy o przesunięcie terminu składania ofert o minimum 1 tydzień.

ODPOWIEDŹ: Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

PYTANIE 2

2. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na orurowaniu przepustnic z dźwignią ręczną?

ODPOWIEDŹ: NIE

PYTANIE 3

3. Jeśli nie to proszę o wskazanie czy przepustnice międzykołnierzowe z siłownikiem mają być przepustnicami regulacyjnymi, czy z siłownikiem typu ON/OFF (otwarta/zamknięta)?

ODPOWIEDŹ: siłownik ON/OFF

PYTANIE 4

4. Czy Zamawiający akceptuje zastosowanie by-passu na zestawie?

ODPOWIEDŹ: TAK

PYTANIE 5

5. Czy w skład by-passu ma wchodzić również zawór zwrotny?

ODPOWIEDŹ: NIE

PYTANIE 6

6. Jeśli Zamawiający pozostaje przy przepustnicach z siłownikami elektrycznymi, prosimy o podanie algorytmów pracy przepustnic.

ODPOWIEDŹ: BEZ ALGORYTMU

PYTANIE 7

7. Jeżeli zestaw zasilany jest z sieci wodociągowej, to czy jako zabezpieczenie przed suchobiegiem należy zamontować przetwornik ciśnienia wraz z wibracyjnym czujnikiem obecności wody FTL-31 w kolektorze ssawnym zestawu? Czy wystarczy zastosowanie przetwornika ciśnienia?

ODPOWIEDŹ: Czujnik obecności wody jest wymagany

PYTANIE 8

8. Czy zestawy należy wpiąć do istniejącego systemu monitoringu? Jeżeli tak, to prosimy o podanie informacji:

ODPOWIEDŹ: TAK

a) Jaki system monitoringu i wizualizacji obiektów funkcjonuje obecnie u Zamawiającego? Prosimy o podanie nazwy i producenta oprogramowania, które należy rozbudować w ramach zadania inwestycyjnego?

ODPOWIEDŹ: SCADA PRO-2000 v.14 firmy MikroB S.A.

b) W wypadku braku możliwości udostępnienia kodu źródłowego prosimy o podanie nazwy i adresu firmy zajmującej się konserwacją istniejącego oprogramowania wizualizacyjnego.

ODPOWIEDŹ: Zakład Elementów i Systemów Automatyki Przemysłowej MikroB S.A.

ul. Przemysłowa 7, 63-500 Ostrzeszów, NIP 622 000 61 95, tel. 62 730 96 10, fax. 62 730 96 30

c) W wypadku braku możliwości udostępnienia kodu źródłowego prosimy też o udzielenie informacji czy Inwestor ustalił z firmą zajmującą się konserwacją systemu wizualizacyjnego jednolite dla wszystkich oferentów stawki za rozbudowę systemu?

ODPOWIEDŹ: Brak ustaleń

d) Zwracamy uwagę, że umieszczenie w postępowaniu przetargowym zakresu rozbudowy istniejącego systemu monitoringu, w przypadku gdy prace może wykonać tylko jedna firma, będzie prowadzić do braku zachowania konkurencyjności poprzez możliwe duże rozbieżności za tą usługę dla różnych oferentów.

ODPOWIEDŹ: Prace może wykonać każda firma posiadająca licencjonowane oprogramowanie narzędziowe firmy MikroB. Firma MikroB posiada w swojej ofercie handlowej takie oprogramowanie.

Istnieją inni integratorzy, którzy korzystają z tego oprogramowania i tworzą aplikacje dla innych firm.

PYTANIE 9

9. Jeśli transmisja danych ma być oparta na 2 niezależnych torach komunikacyjnych to proszę o wskazanie jakie tory komunikacyjne są wymagane przez firmę zajmującą się konserwacją istniejącego oprogramowania wizualizacyjnego.

ODPOWIEDŹ:

Pierwszy tor komunikacyjny jest oparty o transmisję GSM, dostawca Orange.

Drugi tor komunikacyjny może być oparty o:

- transmisję GSM od innego dostawcy niż Orange lub dostawcy który nie korzysta z infrastruktury Orange do świadczenia tej usługi
- dostęp radiowy do Internetu
- dostęp kablowy do Internetu (światłowód, linia telefoniczna miedziana, system DOCIS)

PYTANIE 10

10. Jeżeli Inwestor jest w posiadaniu swojego systemu monitoringu to czy Wykonawca powinien jedynie udostępnić ze sterownika rejestry dla określonych sygnałów?

ODPOWIEDŹ: Wykonawca ma wykonać zadanie kompleksowo.

PREZES ZARZĄDU

ADAM NOCULAK