

Jordanów, 12.02.2025 r.

Postępowanie numer: **WJ/ZO/2/2025**

Wykonawcy ubiegający się

o udzielenie zamówienia publicznego

„Dostawa i montaż systemu do monitorowania sieci wodociągowej i inteligentnego zarządzania siecią wodociągową, wdrożenie systemu do monitorowania sieci wodociągowej i inteligentnego zarządzania siecią wodociągową wraz z oprogramowaniem do systemu do monitorowania sieci wodociągowej.”

WYJAŚNIENIA

Zamawiający – spółka pod firmą Wodociągi Jordanowskie sp. z o.o. z siedzibą w Jordanowie, 34-240 Jordanów, ul. Nad Skawą 6A, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000705169, odpowiada na zapytania Wykonawców dotyczące w treści Zapytania Ofertowego złożone w Postępowaniu w dniu 11.02.2025r.

Pytanie numer 1, data wysłania 2025-02-11 09:20:40, data opublikowania 2025-02-11

1. Pyt. pkt 4 - Czy dostawa i instalacja sprzętu pomiarowego leży w zakresie Wykonawcy?

Ad 1. Sprzęt pomiarowy i instalacja po stronie zamawiającego.

2. Pyt. pkt. 4 - Ile punktów pomiarowych będzie objęte systemem?

Ad 2. Systemem będzie objęte 11 punktów pomiarowych z możliwością późniejszej rozbudowy

3. Dot. pkt 9 - Prosimy o wskazanie systemów informatycznych oraz możliwych do wykorzystania interfejsów integracyjnych (baza danych, API, pliki), z którymi będzie konieczna integracja.

Ad 3. System bilingowy GW-MAX, dane na serwerze w siedzibie

4. Dot. pkt 9 - Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma kompletną dokumentację do integrowanych systemów, a w szczególności opisującą ich struktury danych, interfejs wymiany danych z systemami zewnętrznymi?

Ad 4 . Zamawiający posiada licencje a struktura danych i interfejs do ustalenia z dostawcą oprogramowania.

5. Dot. pkt 9 - Czy Zamawiający posiada licencje dla integrowanych systemów, która pozwala na integrację z systemami zewnętrznymi i wykorzystanie danych na potrzeby przetwarzania w systemach zewnętrznych?

Ad 5. Zamawiający posiada licencje a dane zawarte w programie są w posiadaniu Zamawiającego i na potrzeby własne mogą być przetwarzane

6. Dot. pkt 15 Prosimy o informację jakim systemem bilingowym, SCADA oraz GIS dysponuje Zamawiający.

Ad 6. System bilingowy GW-MAX, Wonderware InTouch, systemem GIS Zamawiający nie dysponuje

7. Dot. pkt 15 - Czy Zamawiający posiada licencje dla integrowanych systemów, która pozwala na integrację z systemami zewnętrznymi i wykorzystanie danych na potrzeby przetwarzania w systemach zewnętrznych?

Ad 7. Zamawiający posiada licencje a dane zawarte w programie są w posiadaniu Zamawiającego i na potrzeby własne mogą być przetwarzane.

8. Dot. pkt 47 - Czy informacje dot. przepływomierzy mają być pozyskiwane z istniejącego systemu (SCADA, GIS,...), czy bezpośrednio w urządzenia? Jeżeli bezpośrednio z przepływomierza, prosimy o wskazanie typów przepływomierzy i sposobu komunikacji (LAN, WAN, MODBUS, OPC ...).

Ad 8. Informacje z części przepływomierzy mogą być pozyskiwane z systemu SCADA, lub bezpośrednio z przepływomierzy - MODBUS

9. Dot. pkt 62 - Czy informacje dot. zbiorników mają być pozyskiwane z istniejącego systemu (SCADA, GIS,...), czy bezpośrednio w urządzenia? Jeżeli bezpośrednio ze zbiornika, prosimy o wskazanie typów przepływomierzy i sposobu komunikacji (LAN, WAN, MODBUS, OPC ...).

Ad 9. Informacje z części przepływomierzy mogą być pozyskiwane z systemu SCADA, lub bezpośrednio z przepływomierzy - MODBUS 10

10. Dot. pkt 62 - Czy w ramach zamówienia znajduje się dostawa i wdrożenie systemu GIS o opisanej w pkt 62 funkcjonalności, czy tylko przygotowanie (instalacja i konfiguracja) systemu posiadanego przez Zamawiającego?

Ad 10. W ramach zamówienia Wykonawca dostarczy i wdroży system GIS

11. Dot. pkt 62 - Jeżeli w zakresie Zamówienia jest przygotowanie do pracy posiadanego przez Zamawiającego systemu GIS, prosimy o potwierdzenie jakim systemem dysponuje

Zamawiający oraz czy posiada dokumentację systemu oraz niezbędne licencje, które pozwolą na wykonanie Zamówienia.

Ad 11. Zamawiający nie posiada systemu GIS

12. Jaka jest liczba obiektów oraz liczba zmiennych, które mają być monitorowane w systemie?

Ad 12. Systemem będzie objęte 11 punktów pomiarowych z możliwością późniejszej rozbudowy

13. Dot. pkt. 62j - Ponieważ natywnym założeniem pracy aplikacji dostępnych poprzez przeglądarkę internetową jest dostęp właśnie do sieci, w której znajdują się udostępniane zasoby, prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób powinna się odbywać praca systemu dostępnego przez www w trybie offline.

Ad 13. System musi umożliwiać lokalną pracę z danymi przestrzennymi bez konieczności stałego połączenia z siecią. System musi mieć możliwość odczytu wcześniej zapisanych danych.

14. W związku z koniecznością uwzględnienia informacji uzyskanych po odpowiedzi na zadane pytania, które są niezbędne do przygotowania rzetelnej oferty, prosimy o wydłużenie terminu złożenia oferty o tydzień.

Ad 14. Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu.

Odpowiedź na pytania, w których dokonano zmiany postanowień Umowy i OPZ należy traktować jako zmianę treści OPZ i zmianę Umowy.

Prezes Zarządu Spółki

Wodociągi Jordanowskie sp. z o.o.