



ID.271.7.2024

Bolków, 10.07.2024 r.

Uczestnicy Postępowania Przetargowego

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego dla zadania pn.: „**Modernizacja infrastruktury wodno – kanalizacyjnej na terenie gminy Bolków**” -RFPŁ Program Inwestycji Strategicznych Nr Edycja8/2023/8765/ PolskiLad

W związku z pytaniami skierowanymi do Zamawiającego, na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605, 1720), Zamawiający przekazuje teść zapytania wraz z wyjaśnieniami:

Pytania:

1. Kto odpowiada za włączenie obiektów do lokalnego monitoringu? Kto jest operatorem monitoringu? Proszę o podanie standardu komunikacji.

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia pkt. 5 SWZ remontowane przepompownie mają zostać objęte istniejącym systemem monitoringu i wizualizacji pracy GPRS. Oprogramowanie nowych przepompowni ma być zintegrowane i kompatybilne z istniejącym systemem monitoringu. Nie dopuszcza się możliwości współdziałania dwóch czy więcej odmiennych systemów sterowania i monitoringu. Rozbudowę systemu należy zrealizować poprzez naniesienie nowych przepompowni ścieków na istniejącej mapie synoptycznej w Stacji Dyspozytorskiej mieszczącej się w siedzibie Użytkownika – Zakład Gospodarki Komunalnej w Bolkowie. Usługi telekomunikacyjne w zakresie rozwiązania technicznego opierają się na telemetrii i transmisji danych i umożliwiają komunikację (transmisje danych pomiędzy terminalami i/lub urządzeniami GPRS/EDGK. Zakład Gospodarki Komunalnej w Bolkowie korzysta



z usług telekomunikacyjnych w zakresie telemetrii i transmisji danych firmy PROFISYSTEM SP z o.o., będącej administratorem systemu. Przepompownie mają być włączone do istniejącego systemu monitoringu. Warunki włączenia do istniejącego systemu należy uzgodnić z administratorem systemu. Ponadto informujemy, że przedmiotowy monitoring przepompowni ścieków jest integralną częścią SWZ oraz PFU.

Zamawiający nie ma wiedzy kto będzie dostawcą przepompowni (wg określonych w dokumentach minimalnych standardów jakościowych) dla poszczególnych Wykonawców biorących udział w postępowaniu przetargowym. Każdy ubiegający się o udzielenie zamówienia ma prawo dokonać wyceny zastosowanych urządzeń i materiałów w oparciu o własną kalkulację cenową zgodną z PFU. Zamawiający w żaden sposób nie ogranicza ani nie wskazuje potencjalnych dostawców materiałów i urządzeń, którzy nie są w żadnej mierze stroną przedmiotowego postępowania, ponieważ przetarg dotyczy wykonania robót budowlanych, a nie samych dostaw. Zamawiający kierując się zasadą utrzymania dyscypliny finansów publicznych oraz ich racjonalnego wydatkowania mając na względzie odpowiedzialność cywilną z tytułu rękojmi i gwarancji ciążącą na oferentach określił jedynie parametry funkcjonalno - użytkowe zastosowanych rozwiązań, które dają gwarant kompatybilności dotychczasowych rozwiązań i funkcjonującego systemu monitoringu. Po stronie Wykonawcy ciąży obowiązek spełnienia wszystkich wymogów zawartych w dokumentach przetargowych, które określone zostały przez Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu.

2. Czy jest możliwość aby za wpięcie do monitoringu odpowiadał zamawiający?

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia pkt. 5 SWZ remontowane przepompownie mają zostać objęte istniejącym systemem monitoringu i wizualizacji pracy GPRS. Oprogramowanie nowych przepompowni ma być zintegrowane i kompatybilne z istniejącym systemem monitoringu. Nie dopuszcza się możliwości współdziałania dwóch czy więcej odmiennych systemów sterowania i monitoringu. Rozbudowę systemu należy zrealizować poprzez naniesienie nowych przepompowni ścieków na istniejącej mapie synoptycznej w Stacji Dyspozytorskiej mieszczącej się w siedzibie Użytkownika – Zakład Gospodarki Komunalnej w Bolkowie. Usługi telekomunikacyjne w zakresie rozwiązania technicznego opierają się na telemetrii i transmisji danych i umożliwiają komunikację (transmisje danych pomiędzy terminalami i/lub urządzeniami GPRS/EDGK. Zakład Gospodarki Komunalnej w Bolkowie korzysta z usług telekomunikacyjnych w zakresie telemetrii i transmisji danych firmy PROFISYSTEM SP z o.o., będącej administratorem systemu. Przepompownie mają być włączone do istniejącego systemu monitoringu. Warunki włączenia do istniejącego systemu należy uzgodnić z administratorem systemu. Ponadto informujemy, że przedmiotowy monitoring przepompowni ścieków jest integralną częścią SWZ oraz PFU. To ubiegający się o udzielenie zamówienia ma obowiązek dokonać wyceny zastosowanych urządzeń i materiałów w oparciu o własną kalkulację cenową zgodną z PFU. Zamawiający w żaden sposób nie ogranicza ani nie wskazuje potencjalnych dostawców materiałów i urządzeń, którzy nie są w żadnej mierze stroną



przedmiotowego postępowania, ponieważ przetarg dotyczy wykonania robót budowlanych, a nie samych dostaw. Zamawiający kierując się zasadą utrzymania dyscypliny finansów publicznych oraz ich racjonalnego wydatkowania mając na względzie odpowiedzialność cywilną z tytułu rękojmi i gwarancji ciężącą na oferentach określił jedynie parametry funkcjonalno - użytkowe zastosowanych rozwiązań, które dają gwarant kompatybilności dotychczasowych rozwiązań i funkcjonującego systemu monitoringu. Po stronie Wykonawcy ciąży obowiązek spełnienia wszystkich wymogów zawartych w dokumentach przetargowych, które określone zostały przez Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu.

- 3. Zamawiający w SWZ w Rozdziale 5 „Opis przedmiotu zamówienia” pkt. 1 „Przedmiotem zamówienia jest ppkt a) zapisał zdanie następujące: „Oprogramowanie nowych przepompowni ma być zintegrowane i kompatybilne z istniejącym systemem monitoringu”.**

W związku z powyższym prosimy o uzupełnień SIWZ i podanie:

- **Nazwy firmy operatora sytemu monitoringu,**
- **Technicznych warunków przyłączenia do istniejącego systemu monitoringu,**
- **Kosztów związanych z włączeniem przebudowywanych przepompowni ścieków do istniejącego systemu (opłata dla operatora).**

Podanie tych kosztów pozwoli wszystkim wykonawcom uwzględnienie ich w swoich ofertach na jednakowym poziomie cenowym. Spełnione więc zostaną wymagania wyrażone w art. 7 ust. 1 ustawy Pzp, albowiem zachowana będzie ustawowa zasada uczciwej konkurencji.

Odpowiedź na powyższe pytanie zamieszczono w odpowiedzi na pytanie nr 1 niniejszego pisma.

- 4. Zamawiający w SIWZ w Rozdziale 5 „Opis przedmiotu zamówienia” pkt. 1 „Przedmiotem zamówienia jest: ppkt b) zapisał: „budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy zabezpieczającej potrzeby ujęcia wody”.**

Pragniemy zwrócić uwagę, iż art. 29 ust. 1 ustawy PZp nakład na Zamawiającego obowiązek opisanie przedmiotu zamówienia w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględnienia wszystkich wymagań i okoliczności mogących mieć wpływ na sporządzenie oferty. Zamawiający ma obowiązek opisać przedmiot zamówienia takimi opracowaniami jak: dokumentacja projektowa (w tym projekt budowlanych lub/i wykonawczy) oraz STWiRB. Tymczasem Zamawiający wykonanie budowy instalacji fotowoltaicznej opisał tylko na str. 20 w części opisowej projektu nie zamieszczając żadnych (poza PT) rysunków dotyczących tej instalacji> Barak jest przede wszystkim rysunku konstrukcji naziemnej pod fotowoltaikę i schematów elektrycznych instalacji fotowoltaicznej. Prosimy więc uzupełnienie SWZ o co najmniej te w/w opracowania.



Zamawiający w uzupełnieniu przekazuje rysunki dotyczące branży elektrycznej, w tym instalacji fotowoltaicznej.

Zamawiający informuje, że powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki zamówienia nie ulegają zmianie.