Trzcińsko-Zdrój, 27.04.2023 r.

IRG.271.2.1.2023.IRG

 WYJAŚNIENIE

do zamówienia publicznego sprawa: IRG.2.2023.IRG z dnia 13.03.2023r.

Ogłoszenie w BZP Nr 2023/BZP 00132240/01

„Budowa stacji uzdatniania wody w Trzcińsku-Zdroju, modernizacja sieciowych przepompowni ścieków, budowa inteligentnego systemu nadzoru nad jakością wody w formule „zaprojektuj i wybuduj”- Część I SUW i Część II Przepompownie”.

Wyjaśnienie dotyczy Programu Funkcjonalno-Użytkowego.

**Pytanie**

W związku z chęcią przystąpienia do w/w przetargu zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytania:

1. Zgodnie z opisem wymagań zawartych w PFU, przedmiotową SUW należy wpiąć do istniejącego systemu monitoringu, którego producentem i wykonawcą jest konkretna firma i tylko ona jest w stanie dokonać wpięcia nowego obiektu. W związku z powyższym wnosimy, aby Inwestor dopuścił dla przedmiotowej stacji, możliwości dostawy drugiego niezależnego systemu monitoringu np. SCADA. Zapewni to Inwestorowi niezależność działania dwóch systemów, możliwość korzystania z wizualizacji w razie awarii istniejącego systemu oraz możliwość wpięcia w przyszłości wszystkich obiektów do nowego systemu monitoringu.

 2. Zwracamy uwagę, że umieszczenie w postepowaniu przetargowym zakresu rozbudowy istniejącego systemu monitoringu konkretnej firmy, w przypadku gdy prace może wykonać tylko jedna firma i może ona również być oferentem w przedmiotowym postepowaniu, będzie prowadzić do rażącego ograniczenia konkurencji, a tym samym jest niezgodne z art. 16 pkt.1 Prawa Zamówień Publicznych i może być podstawą do złożenia przez oferentów odwołania do Krajowej Izby Odwoławczej.

W związku z powyższym wnosimy o:

• dopuszczenie wykonania równoważnego systemu monitoringu opartego o system np. SCADA (jest to rozwiązanie uzasadnione technicznie), lub

• wyłączenie jego wykonania z zakresu przetargu (wykonawca udostępni niezbędne rejestry, a zamawiający dokona wpięcia w istniejący monitoring we własnym zakresie),

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający nie zmienia treści specyfikacji warunków zamówienia poprzez zmianę treści Programu Funkcjonalno-Użytkowego i nie dopuszcza wykonania systemu monitoringu np. SCADA. Zamawiający, wymaga aby aktualnie działający system monitoringu był kompatybilny z nowym, który będzie zamontowany podczas realizacji przedmiotowej inwestycji.