

Wyjaśnienia nr 1 do Specyfikacji Warunków Zamówienia

Nr sprawy: O/353/WI/100/2021

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn. „Przebudowa przepompowni ścieków ul. Mickiewicza w Koluszkach”.

Ogłoszenie zostało opublikowane na portalu Urzędu Zamówień Publicznych w dniu 25.03.2021r. pod numerem 2021/BZP 00022731/01.

KPGK Sp. z o. o. z/s w Koluszkach przy ul. Mickiewicza 4 informuje, że otrzymało zapytania do SWZ, na które udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1. Czy pompownie należy wpiąć do istniejącego monitoringu? Jeśli tak, kogo należy pytać o koszty wpięcia?

Odpowiedź: *Zamawiający nie przewiduje wpięcia pompowni do istniejącego monitoringu wizualizacji. Zamawiający wymaga zamontowania urządzeń spełniających zadanie monitorujące przepompownie poprzez przesyłanie stanów awaryjnych drogą sms na telefon komórkowy wydziału kanalizacyjnego.*

Pytanie 2. Jeśli nie, czy wymagane jest dostarczenie nowego systemu wizualizacji /monitoringu?

Odpowiedź: *Zamawiający nie wymaga dostarczenia nowego systemu wizualizacji/monitoringu.*

Pytanie 3. Czy Zamawiający wymaga zastosowania ściany działowej modernizowanej przepompowni w technologii żelbetowej i czy jest wskazane uzyskanie pełniej szczelności między komorami. Takie rozwiązanie wymaga określenia na etapie ofertowania opisu zastosowanych rozwiązań i przesłania rysunku konstrukcyjnego ściany działowej między komorami i określenia warunków technicznego połączenia z komorą pompowni. Czy istnieje możliwość wykonania ściany w innej technologii?

Odpowiedź: *Zamawiający nie wymaga wykonania ściany działowej w technologii żelbetowej. Ściana musi być szczelna oraz posiadać odpowiednią sztywność oraz wytrzymałość. Powstały po montażu ściany zbiornik ma spełniać funkcję zatrzymującą zanieczyszczenia stałe mineralne oraz pływające.*

Pytanie 4. Czy Zamawiający zapewni odbiór ścieków na czas prac. Jeżeli nie prosimy o określenie warunków wykonania obejścia hydraulicznego na czas wykonywania prac.

Odpowiedź: *Zamawiający informuje, że po stronie Wykonawcy jest zapewnienie odbioru i pompowania ścieków na czas wykonywania modernizacji. Czas pracy obejścia zastępczego musi być jak najkrótszy z uwagi na duży napływ przede wszystkim podczas opadów. Przed przepompownią istnieje studnia kanalizacji sanitarnej, z której można pompować ścieki do*

istniejącego rurociągu tłoczego zlokalizowanego za przepompownią. Rurociąg tłoczny posiada zawory oraz szybkozłaczne.

Pytanie 5. Czy uwagi na wielkość podzespołów Zamawiający zaakceptuje wykonanie metalowej szafy sterowniczej?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie metalowej szafy sterowniczej, pod warunkiem jej zabezpieczenia poprzez cynkowanie i malowanie proszkowe, opcjonalnie aluminium malowane.

Pytanie 6. W odniesieniu do STWiOR pkt. 5.4. System monitoringu - prosimy o określenie warunków włączenia do istniejącego systemu monitoringu i określenia kompatybilności z systemem już funkcjonującym u Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zamontowania urządzeń spełniających zadanie monitorujące przepompownię poprzez przesyłanie stanów awaryjnych drogą sms na telefon komórkowy wydziału kanalizacyjnego.

Powyższe informacje stają się częścią SWZ zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest Specyfikacja Warunków Zamówienia i są dla Wykonawców wiążące.

PREZES ZARZĄDU



mgr inż. Tomasz Szczepaniak