

Kz.272.8.2024

Somianka, dnia 27 maja 2024r.

Do Wykonawców

Wyjaśnienie treści SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 poz. 1605 z późn. zm.), zgodnie z którym Zamawiający nie prowadzi negocjacji, na zadanie pn.: „**Modernizacja infrastruktury kanalizacyjnej na terenie gminy Somianka**”– znak sprawy Kz.272.8.2024.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytania, które wpłynęło do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniem:

Pytanie nr 1:

Wykonawca wnosi o sprecyzowanie Zamawiającego, jaka średnicę orurowania należy wykonać na obiekcie P2 OSP, ponieważ według dokumentacji wprowadzony tłoczny do pompowni jest o średnicy DN90, na wizji lokalnej okazało się, że jest DN63. Wskazany montaż orurowania i pomp DN50.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 1:

W przypadku pompowni P2 orurowanie należy wykonać zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia.

Zgodnie z OPZ oraz punktem 31 przedmiaru robót Wykonawca ma w zakresie robót odkopanie rurociągu na zewnątrz pompowni i połączenie go odpowiednią średnicą z armaturą wewnętrzną. Do wyceny należy przyjąć do odkopania i wymiany na średnicę DN 90 mm odcinek rurociągu z PE o długości 10,0 mb.

Pytanie nr 2:

Dla obiektu P3 Pachulska przewidziano pompy i orurowanie DN80 przy obecnej średnicy rurociągu tłoczego DN63 (informacja po wizji lokalnej). W/w wskazane jest zmniejszenie pomp i orurowania do DN50, większa średnica pomp niż rurociąg tłoczny może powodować jego zapychanie i duże opory.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 2:

Pompy i orurowanie dla pompowni P3 należy przyjąć zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia oraz przedmiarem robót.

Pytanie nr 3:

Wykonawca wnosi o wyjaśnienie jaka jest retencja zbiornika P1? Według dokumentacji od dna rury napływowej do dna zbiornika jest 85 cm, według eksploatacji max 50 cm. Jest to bardzo istotny parametr do doboru pomp i prawidłowej ich pracy.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 3:

Retencję zbiornika do doboru pomp w pompowni P1 należy przyjąć zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia, tzn. 85 cm od dna rury rurociągu grawitacyjnego do dna zbiornika.

Pytanie nr 4:

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego o informację czy w zakresie zadania jest wymiana pokryw betonowych zbiorników?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 4:

Zakres zadania nie obejmuje wymiany pokryw betonowych zbiornika. Należy przewidzieć drobne naprawy i uzupełnienia ubytków betonu pokryw pompowni oraz w przypadku konieczności odpowiednie obrócenie płyty, w celu dostosowania otworu montażowego do lokalizacji pomp.

Pytanie nr 5:

Wykonawca zwraca się o wyjaśnienie czy nowe rozdzielnie sterownicze mają stać w tych samym miejscu na pokrywach zbiorników? Czy jak sugeruje eksploatacja obok zbiorników? Jeśli obok to czy prywatni właściciele działek wyrażają na to zgodę?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 5:

W przypadku pompowni nr P2, P3, P5 i P6 należy przewidzieć montaż rozdzielni obok zbiorników pompowni. W przypadku pompowni P1 i P4 Zamawiający nie posiada zgody właścicieli działek - należy przewidzieć montaż rozdzielni na pokrywie zbiornika.

Pozostała treść SWZ pozostaje bez zmian.

Z upoważnienia Wójta Gminy Somianka

Zastępca Wójta Gminy Somianka