

Stargard 27.06.2024 r.

**Budowa przepompowni nadmiarowej ścieków wraz z adaptacją obiektów kubaturowych i wykonaniem niezbędnych urządzeń na terenie oczyszczalni ścieków w Stargardzie, znak sprawy: TZ.271.15.2024**

W dniach 21 i 26 czerwca 2024r. do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy PZP ( Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.) Zamawiający wyjaśnia co następuje:

1. Czy Zamawiający dopuszcza, analogicznie jak w przypadku syfonu, wykonanie rurociągów tłocznych DN800 z rur polietylenowych?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rurociągów z polietylenu. Wymagane jest dobranie rurociągów o odpowiedniej wytrzymałości oraz średnicy.**

2. Z załączonego planu sytuacyjnego wynika, że kanał na odcinku pomiędzy przepustem drogowym a komorą połączeniową nr 1 należy wykonać jako rurociąg o przekroju parabolicznym. Ponieważ przepust składa się z 3 rurociągów o przekroju kołowym to bezpośrednie połączenie ich z przekrojem parabolicznym będzie bardzo skomplikowane technicznie lub wręcz niemożliwe bez budowy dodatkowej komory połączeniowej. Czy wobec tego Zamawiający dopuszcza wykonanie wskazanego odcinka z rur o przekroju kołowym?

**Odpowiedź: Dobór optymalnego rozwiązania leży po stronie Wykonawcy. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania niż określony w PFU rurociąg paraboliczny. Niezbędne jest jednak dobranie rozwiązania w pełni skutecznego zarówno eksploatacyjnie, pod względem trwałości, a także maksymalnie niezawodnego. Proponowane przez Wykonawcę rozwiązanie wymaga gruntownego uzasadnienia na etapie opracowania projektu koncepcyjnego i uzyskania akceptacji Zamawiającego.**

3. Proszę o potwierdzenie materiału wykonania zastawek – specyfikacja w pkt.5.10.4 określa wymaganą stal 1.4571 (AISI316Ti), specyfikacja w pkt.5.13.1 „wymagania ogólne” dopuszcza inne stale, natomiast w PFU pkt. 1.4.4.14 zestawienie projektowanych urządzeń są zapisy o stali AISI304.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wykonanie zastawek ze stali AISI304.**

**Wyjaśnienia, odpowiedzi oraz modyfikacje stanowią integralną część SWZ.**