Biała, dnia 27.07.2020 r.

Znak sprawy: **GO.271.2.3.2020**

**-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-**

**dotyczy:** przetargu nieograniczonego na **„Budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Biała - etap I”**

1. Na podstawie art. art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień   
   (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) dalej „ustawy Pzp”, **Zamawiający:** Gmina Biała, Biała Druga 4B, 98-350 Biała, **przekazuje treść kolejnych zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia** (SIWZ), **wraz z udzielonymi odpowiedziami**.

**Zestaw pytań z dnia 22.07.2020 r.**

1. Prosimy Zamawiającego o podanie parametrów pracy pomp Q i H przy tłoczniach, co pozwoli na poprawny dobór urządzeń.

**Odpowiedź**: Pompy w tłoczni muszą być dobrane z uwzględnieniem wszystkich parametrów wpływających na prawidłową pracę obiektu, które zostały podane w projekcie.

2. Prosimy o podanie do jakiego systemu monitoringu mają być wpięte tłocznie ścieków?

**Odpowiedź**: Obecnie na terenie, w którym realizowana będzie inwestycja nie funkcjonuje konkretny system monitoringu. Tłocznie ścieków należy dostarczyć kompleksowo wraz z systemem monitoringu i zdalnego zarządzania obiektami infrastruktury za pośrednictwem przeglądarki internetowej. Nie dopuszcza się stacjonarnego systemu monitoringu, w którym konieczny do jego funkcjonowania jest serwer wraz z bazą danych instalowany w obrębie infrastruktury sieci wod-kan. System monitoringu musi znajdować się w chmurze umożliwiającej swobodny dostęp do platformy za pośrednictwem każdego komputera lub urządzenia mobilnego z dostępem do internetu bez konieczności instalowania dodatkowego oprogramowania.

**Zestaw pytań z dnia 23.07.2020 r.**

1. Czy w miejscach utwardzonych i przejściach pod drogami, Zamawiający dopuszcza zmianę technologii wykonania sieci sanitarnej grawitacyjnej metodą wykopu otwartego, na bezwykopową metodę przewiertu sterowanego rurę typu  RC (o równoważnych parametrach technicznych)?

**Odpowiedź**: Dla przedmiotowej zmiany metod wykonania sieci sanitarnej grawitacyjnej Zamawiający, informuje że powyższa zmiana może być dokonana na etapie wykonawstwa po przeanalizowaniu warunków lokalizacyjnych i gruntowych oraz pod warunkiem wskazania przez Wykonawcę każdorazowego miejsca z przedstawieniem uzasadnienia takiej zmiany, lokalizacji komór przewiertowych, z jednoczesnym uzyskaniem aprobaty i zgody od Inwestora, Inspektora Nadzoru i Projektanta.

**Zestaw pytań z dnia 24.07.2020 r.**

1. Proszę o udostępnienie pełnej treści Specyfikacji technicznej ST – S.05.00.00 Tłocznie Ścieków. W udostępnionej dokumentacji jest tylko strona tytułowa, przesyłam w załączeniu.

**Odpowiedź**: Strona Specyfikacji Technicznej ST – S.05.00.00 – jest tylko stroną tytułową. Wymagania dla tłoczni ścieków podane są w Specyfikacji Technicznej ST-S.05.01.01 Montaż i wyposażenie tłoczni.

1. Proszę o informację jaki jest istniejący system monitoringu (jakiej firmy) w który należy wpiąć tłocznie (kogo pytać o ofertę na wpięcie w monitoring)? Jeśli nie ma monitoringu to czy w tym zadaniu należy wykonać monitoring?

**Odpowiedź**: *Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 2-* Zestaw pytań z dnia 22.07.2020 r.

1. **Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.**

..............................................

*(podpis kierownika Zamawiaj*ą*cego*

*lub osoby upowa*ż*nionej)*