



GMINA TRZEBIELINO

Ul. Wiejska 15, 77-235 Trzebielino

tel. (0-59) 858 02 53/ fax (0-59) 858 01 67/ e-mail: sekretariat@trzebielino.pl



PNOŚ.271.11.1.2023.2

Trzebielino, dnia 09.03.2023 r

Strona internetowa Zamawiającego

Dot. zamówienia publicznego pn. „ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI ZIELIN”, znak sprawy: PNOŚ.271.11.2023.2

- **Ogłoszenie o zamówieniu** zostało zamieszczone w BZP na stronie portalu internetowego Urzędu Zamówień Publicznych w dniu **06.03.2023 r. pod nr 2023/BZP 00122397/01**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022r., poz. 1710), zwana dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający informuje, że wniesiono pytania dot. ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego i udziela na nie odpowiedzi.

1. Treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie.1

Prosimy o potwierdzenie bądź zrezygnowanie z zapisu PFU:

„Wymaga się, aby dokumentacja projektowa w zakresie branży architektonicznej oraz technologicznej została wykonana w standardzie BIM. Projekt należy wykonać za pomocą oprogramowania wykorzystującego parametryczne modelowanie 3D do generowania w formacie wektorowym: detali, planów, przekrojów, wizualizacji 3D oraz automatycznych zestawień wybranych elementów zawartych w projekcie (np. sumaryczne długości i średnice rur). Część informacyjna zintegrowana z ww. modelem geometrycznym ma pozwolić w łatwy sposób na wydobycie informacji na temat wybranych elementów zawartych w projekcie, np.: wydajność urządzenia, jego dokumentacja techniczno-ruchowa, ciężar itp. Dokładny zakres elementów (informacje, zestawienia) jakie musi zawierać dokumentacja do ustalenia pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym”.

Sporządzenie dokumentacji w standardzie BIM generuje znaczące koszty w porównaniu z wykonaniem dokumentacji technicznej w 2D.

Odpowiedź: *Opracowanie dokumentacji w formie modelowania 3D oraz standardu BIM jest coraz częściej stosowane przy realizacji kluczowych inwestycji publicznych. Zastosowanie tego typu dokumentacji projektowych powoduje m.in.:*

- *eliminację potencjalnych kolizji i usprawnienie komunikacji międzybranżowej,*
- *umożliwienie Zamawiającemu szczegółowej weryfikacji przyjętych założeń projektowych dzięki dokładnej wizualizacji poszczególnych projektowanych instalacji i obiektów,*
- *ograniczenie ilości błędów już na etapie opracowania dokumentacji projektowej i eliminacja opóźnień realizacyjnych,*
- *zapewnienie wyższej jakości wykonywanych prac i ułatwienie późniejszych modernizacji,*
- *w efekcie końcowym obniżenie kosztów realizacji inwestycji (realizacji robót).*

W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy PFU.

2. Zamawiający oświadcza oraz informuje, że:

- Niniejsza informacja stanowi integralną część SWZ
- Niniejsza informację Zamawiający zamieścił na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://platformazakupowa.pl/pn/trzebielino> oraz <https://bip.trzebielino.pl>

Wójt Gminy

mgr Tomasz Czechowski