

Numer referencyjny: RGI.ZP.271.5.2021

Nowa Słupia, 28.01.2022r.

**INFORMACJA  
dla Wykonawców nr 2**

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:**

***„Budowa infrastruktury wodno-kanalizacyjnej, w tym budowa oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Nowa Słupia”.***

Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na pytania:

1. Proszę o zamieszczenie przedmiarów jako plików z Normy, czyli np. w rozszerzeniu ATH.

**Odp.: Odpowiedzi udzielono w poprzedniej informacji dla wykonawców ( odpowiedź na pytanie nr 1 )**

2. Czy zamawiający dopuszcza do inwestycji sieciowej w zakresie tłoczni ścieków urządzenia których zbiornik i separatory wykonane są ze stali S235JR lub odlewu aluminium pokryte na zewnątrz i wewnątrz powłoką antykorozyjną na bazie żywic które zapewniają klasę ochrony dla atmosfery o najwyższej korozyjności C5-M?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza zastosowanie powyższych zbiorników.**

3. Czy zamawiający dopuszcza wgląd do rozdzielacza przez otwór serwisowy umieszczony w górnej części tłoczni ?

**Odp.: Tak zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.**

4. W projekcie podano parametry pracy pomp w tłoczniach, natomiast brak jest informacji jaka jest wydajność tłoczni. Prosimy o uzupełnienie danych lub podanie bilansu ścieków.

**Odp.: W projekcie dokonane zostały zapisy dotyczące wydajności tłoczni poprzez parametr minimalnego przepływu Q ( l/s), który został obliczony do możliwości przepustowości rurociągu tłoczniowego. Ze względu na nierównomierności przepływu tłocznie ścieków w każdym momencie muszą posiadać możliwość przepompowania ścieków o zadanym przepływie.**

5. Jakie zbiorniki należy zastosować do zabudowy tłoczni ścieków betonowe czy z PMB, skoro do przepompowni mają być z PMB?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza korpusy tłoczni z betonu zgodnie z dokumentacją projektową lub równoważne z PMB.**

6. W zadaniu 1. do wykonania jest modernizacja przepompowni ścieków.

W dokumentacji projektowej nie ma danych do doboru pomp. Proszę również o informację czy w zakres zadania wchodzi wykonanie zbiornika przepompowni?

**Odp.: W zakres modernizacji pompowni wchodzi również wymiana zbiornika wraz z wyposażeniem. Parametry pompowni zostały określone w poprzedniej informacji dla wykonawców nr 1 ( odpowiedź na pytanie nr 2 ).**

7. Czy projektowane przepompownie, tłocznie ścieków i zestaw hydroforowy mają być wpięte do istniejącego systemu monitoringu? Jeśli tak to proszę o informację jaki system monitoringu obecnie Państwo posiadają?

**Odp.: Nie mają być wpięte do istniejącego monitoringu. Należy stworzyć indywidualny system do nowobudowanych obiektów.**

Numer referencyjny: RGI.ZP.271.5.2021

8. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rur do kanalizacji sanitarnej bez wydłużonego kielicha ?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza zastosowanie takich rur.**

9. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rur o innych parametrach ścieralności niż te wskazane w części SST-2 SSTWiORB ?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza. Ścieralność ma być zgodnie z normą wskazaną w SSTWiORB.**

10. Czy Zamawiający wymaga zastosowania rur i kształtek kanalizacyjnych produkowanych z tego samego materiału?

**Odp.: Tak wymaga ( nie dotyczy studzienek ).**

11. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rur do kanalizacji sanitarnej rur bez potwierdzenia znakowania ich kryształem lodu, który to znak wskazuje na możliwości ich wbudowania w obszarach, gdzie budowa sieci jest prowadzona w temperaturach do -10 C°?

**Odp.: Do budowy kanalizacji należy zastosować rury PVC-U lite, jednorodne produkowane zgodnie z normą PN-EN1401-1 i posiadające sztywność nominalną SN8 kN/m<sup>2</sup>, SDR34. Wszystkie rury muszą posiadać wydłużony kielich. W przypadku prowadzenia robót montażowych materiałów w temperaturach ujemnych należy zastosować materiały przystosowane do panujących warunków atmosferycznych.**

12. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rur do kanalizacji sanitarnej wyposażonych w uszczelki z innego rodzaju materiału niż te wskazane w zapisach części SST-2 SSTWiORB ?

**Odp.: Rura wraz z uszczelką powinna być dostarczona jako komplet od tego samego dostawcy i spełniać normy stosowane do danej normy rury.**

13. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rur do kanalizacji sanitarnej, studzienek tworzywowych od różnych producentów ?

**Odp.: Tak zamawiający dopuszcza.**

14. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych materiałów studzienek tworzywowych niż polipropylen wskazany w części SST-2 SSTWiORB ?

**Odp.: Tak zamawiający dopuszcza.**

15. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur dla rurociągów tłocznych w technologii bezwykopowej typoszeregu SDR11 PN 16 bez umieszczonych fabrycznie przewodów w ścianie rury ?

**Odp.: Zamawiający nie dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania z uwagi na późniejszą eksploatację i możliwości dokładnego zlokalizowania rurociągu w terenie.**

16. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany załącznika nr 6 do SWZ (Istotne postanowienia umowy o podwykonawstwo) & 8 w/w załącznika i dopuścić fakturowanie częściowe. Pozostawienie załącznika nr 6 do SWZ o niezmienionej treści, istotnie stawia podwykonawcę w sytuacji gorszej niż Generalnego Wykonawcę, co jest niezgodne z obowiązującymi przepisami prawa, a także z pkt VIII pkt 2. SWZ postępowania tj. cytując: „Wykonawca jest zobowiązany do zawierania umów z podwykonawcami, uwzględniając regulacje odpowiadające postanowieniom zawartym w umowie z Zamawiającym. Postanowienia te nie mogą być bardziej rygorystyczne od tych wynikających z umowy z Zamawiającym na realizację przedmiotu zamówienia, w szczególności w odniesieniu do wysokości i rodzaju kar umownych, zabezpieczenia należytego wykonania umowy, czy też świadczenia zastępczego.”. Załącznik nr 2 do SWZ (projekt umowy głównej) w &11 dopuszcza fakturowanie częściowe przez Generalnego Wykonawcę.



Numer referencyjny: RGI.ZP.271.5.2021

**Odp.:**

Załącznik przedstawia istotne postanowienia umowy o podwykonawstwo, zapis dotyczący czuciowego fakturowania może być zmieniony przez Wykonawców podczas tworzenia umowy o podwykonawstwo.

BURMISTRZ

Andrzej Gąsior