



Folwark, dnia 08.03.2023 r.

DT.2620.2.2023

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Pod Lasem w Łuszczynie”

W związku z pytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego dotyczące przedmiotu zamówienia, zgodnie z §15 ust.1 Regulaminu wewnętrznego udzielania zamówień sektorowych w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Rawiczu sp. z o.o. stanowiącym Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 2/2021 Prezesa Zarządu ZWiK w Rawiczu sp. z o.o. z dnia 20.01.2021., wszystkim zainteresowanym postępowaniem przesyłamy informację:

Treści pytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

W Opisie Technicznym w PZT jest zapis mówiący o tym, że „Przedmiotowy teren w zakresie ochrony archeologicznego dziedzictwa kulturowego, objęty jest strefą „W” ochrony konserwatorskiej zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych ujętych w wojewódzkiej ewidencji zabytków w granicach całego obszaru objętego planem, podlegających ochronie zgodnie z przepisami odrębnymi,„

W związku z powyższym zapisem zwracamy się o wyjaśnienie czy z tego tytułu należy podjąć czynności związane z nadzorem archeologicznym albo badaniami archeologicznymi przy wykonywaniu robót, ponieważ w SWZ nie ma nic na ten temat i w razie konieczności kto pokrywa koszt nadzoru archeologicznego albo badań, jeżeli Wykonawca to prosimy o ujęcie w kosztorysie ofertowym tej pozycji. Prosimy o sprecyzowanie czynności związanych z archeologiem tj. czy chodzi o nadzór czy badania.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że do dokumentów przetargowych załącza uzgodnienie z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Poznaniu Delegatura w Lesznie.

Zamawiający nadmienia, że zgodnie z zapisami projektu umowy § 1 ust. 6 „Koszty wszelkich robót przygotowawczych, porządkowych, organizacji budowy wraz z jej późniejszą likwidacją, utrzymania zaplecza budowy, wszelkie koszty związane z odbiorami wykonanych robót oraz oznakowania terenu budowy, koszty związane z realizacją inwestycji, w tym obsługa geodezyjna, koszty wynikające z uzgodnień i koszty wykonania badań, prób i rozruchu, wykonania dokumentacji powykonawczej, a także wszelkie tego typu roboty towarzyszące, niezbędne do prawidłowego zrealizowania przedmiotu umowy obciążają Wykonawcę. Dla potrzeb realizacji zamówienia Wykonawca zabezpieczy we własnym zakresie i na własny koszt dostawę energii elektrycznej i wody”.

Pytanie nr 2:

W kosztorysie ofertowym dział- 1; podrozdział-1.5; pozycja- 1.5.1 – jest mowa o montażu studni betonowych fi 1000 z kaskadą; natomiast na profilu podłużnym, schemacie studni oraz dokumentacji projektowej nie ma ujętych studni kaskadowych - prosimy o sprecyzowanie tej kwestii.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w dziale 1, podrozdziale 1.5, pozycji 1.5.1 przedmiaru robót nastąpiła omyłka. Zamawiający prosi o wycenę przedmiotowej pozycji nie uwzględniając wykonania kaskady w studni.



Pytanie nr 3:

W PZT W opisie technicznym podano, że przedmiotowe działki na których będzie prowadzona inwestycja posiadają następujące niezbędne, podziemne uzbrojenia w media: (sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć elektroenergetyczna z przyłączami, sieci gazowe średniego ciśnienia wraz z przyłączami) w związku z powyższym prosimy o dołączenie do dokumentów przetargowych odpisu Protokołu z narady koordynacyjnej nr DGK.6630.272.2022 z dnia 25-08-2022r. bądź innych uzgodnień z których wynika kto jest właścicielem wbudowanych mediów.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że do dokumentów przetargowych załącza wszystkie uzgodnienia znajdujące się w projekcie zagospodarowania terenu, w tym odpis protokołu z narady koordynacyjnej DGK.6630.272.2022 z dnia 25-08-2022r.

Pytanie nr 4:

Zwracamy się o dokładne określenie w którym pakiecie dokumentów przetargowych znajduje się SST, ponieważ nie możemy tego odnaleźć.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że do dokumentów przetargowych załącza Specyfikacje Wykonania Technicznego.

Pytanie nr 5:

W dokumentacji przetargowej jest mowa o odtworzeniu nawierzchni tłuczniowej po wykonaniu robót, natomiast w kosztorysie ofertowym nie ma pozycji ujętej do wyceny. Zwracamy się z prośbą o ujęcie pozycji w kosztorysie ofertowym.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SWZ pkt III, ust 3 ppkt 1) „ Rozliczenie ryczałtowe inwestycji. Przedmiar robót/kosztorys zerowy ma charakter orientacyjny – stanowi jedynie dokument pomocniczy w celu ustalenia ceny ofertowej. Wykonawca sam dokona oceny ostatecznego zakresu w oparciu o dokumentację projektową i wizję w terenie).”

Pytanie nr 6:

W dokumentacji przetargowej jest ujęte do wykonania badanie zagęszczenia gruntu, natomiast w kosztorysie ofertowym nie ma pozycji ujętej do wyceny. Zwracamy się z prośbą o ujęcie pozycji w kosztorysie ofertowym.

Odpowiedź:

Jak w odp. nr 5.



Pytanie nr 7:

W dokumentacji przetargowej jest ujęte do wykonania Projekt i zastosowanie Tymczasowej Zmiany Organizacji Ruchu, natomiast w kosztorysie ofertowym nie ma pozycji ujętej do wyceny. Zwracamy się z prośbą o ujęcie pozycji w kosztorysie ofertowym.

Odpowiedź:

Jak w odp. nr 5.

Pytanie nr 8:

W dokumentacji projektowej podano w opisie do wykonania kanalizacji sanitarnej rury PVC fi 200 szczelne. Prosimy o podanie konkretnie czy chodzi o rury PVC zwykłe SN8 lite czy z wydłużonym kielichem. Czy mają być zastosowane uszczelki klasyczne czy uszczelki typu DIN- Lock lub system- SK.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy stosować rury PVC opisane w STWiORB, pkt 1.2 MATERIAŁY Rurociągi grawitacyjne: „Rury z PVC-U, SN8, lite, łączone kielichowo na uszczelki gumowe olejoodporne z elastomeru NBR typu BL, produkowane zgodnie z normami PN-EN 1401-1:2009, PN-EN 476:2011, PN-EN 681-1:2002/A3:2006 oraz PN-EN 681-2:2003/A2:2006, wszystkie rury powinny posiadać jednolitą pod względem odcienia i intensywności na całej powierzchni barwę, każda rura powinna mieć trwałe znakowanie na korpusie identyfikujące numer partii produkcyjnej, materiał i średnicę, rury powinny być wyposażone w uszczelki z dodatkowym pierścieniem stabilizującym. Konstrukcja tego typu uszczelek, zapobiega ich wysuwaniu się z rowka kielicha w czasie wykonywania połączenia. Ponadto charakteryzuje się zwiększoną szczelnością zarówno na nadciśnienie jak i podciśnienie (typu DIN-Lock lub System-SK), kształtki powinny być pakowane w sposób zabezpieczający przed utlenianiem ich powierzchni tak, by przed montażem konieczne było tylko ich czyszczenie bez zdzierania warstwy utlenionej. Kształtki powinny być pakowane w przezroczyste worki foliowe dla ułatwienia identyfikacji wyrobu w opakowaniu”.

Wszystkie odpowiedzi na pytania są wiążące i stanowią integralną część SWZ. Zamawiający zamieszcza pytania i odpowiedzi, brakujące załączniki na platformie zakupowej – Open Nexus https://www.platformazakupowa.pl/pn/zwik_rawicz

Prezes Zarządu
Robert Garczyński

Przyp. Donata Twardowska
tel. kont. 65 546 76 49