Manowo, dnia 27.02.2023r.

PZD 261.1.2023.GBP

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym ozn. PZD 261.1.2023.GBP pn: „Remont drogi powiatowej nr 3529Z Dunowo – Golica”

Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie, ul. Cisowa 21, 76 – 015 Manowo

W dniach 23.02.2023r. i 24.02.2023r. wpłynęły do Zamawiającego następujące pytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia:

**1.**Prosimy o odpowiedź na poniższe pytania oraz przedłużenie terminu składania ofert o 7 dni roboczych.  
**Ad1)**Termin składania ofert pozostaje niezmieniony. **2.** Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada wszystkie aktualne i ważne dokumenty formalne ze swojej strony tj. uzgodnienia, umowy i pozwolenia – aby bez przeszkód rozpocząć realizację prac po podpisaniu umowy z wybranym wykonawcą i przekazaniu placu budowy ?  
**Ad2)**Zamawiający posiada wszystkie dokumenty aby rozpocząć realizację prac po podpisaniu umowy z wybranym wykonawcą i przekazaniu placu budowy z wyjątkiem projektu tymczasowej organizacji ruchu, przygotowanie którego spoczywa na Wykonawcy (§ 5 pkt 2 wzoru umowy). **3**.Prosimy o potwierdzenie, czy wszystkie (dotychczasowe i przyszłe) odpowiedzi Zamawiającego na pytania dotyczące niniejszego postępowania stanowią integralną część SIWZ i należy je wykorzystać podczas sporządzania ofert, w tym także podczas wypełniania załączników i druków oraz kosztorysów ofertowych (w przypadku, gdy są wymagane)?  
**Ad3)**Potwierdzamy**.  
4.** Zgodnie z SWZ rozdział 27 przed podpisaniem umowy Zamawiający będzie wymagał dostarczenia przez wykonawcę kosztorysów ofertowych. Jaką rolę będą pełnić dostarczone przez wykonawcę kosztorysy i w jaki sposób Zamawiający będzie je wykorzystywał w trakcie realizacji robót?  
**Ad4)**Przedmiary i kosztorysy ofertowe mogą stanowić element rozliczenia zadania w ramach uzyskanych środków pomocowych. **5**. Czy załączone przedmiary robót wskazują prawidłową ilość robót do wykonania?  
**Ad5)** Tak  
**6.** Czy wykonawca może samodzielnie modyfikować załączone przez Zamawiające przedmiary jeśli uzna iż należy je zmodyfikować ponieważ zawierają błędy dotyczące ilości i zakresu robót do wykonania?  
**Ad6)**Nie  
**7.** Prosimy o informację które z materiałów rozbiórkowych wskazanych poniżej należy przekazać Inwestorowi a które wykonawca musi zutylizować w własnym zakresie?

– materiał z rozbiórki /frezowania/ nawierzchni asfaltowych   
– kostka brukowa betonowa  
- płytki chodnikowe betonowe  
- krawężniki kamienne  
**Ad 7)**Krawężniki kamienne – segregacja podczas rozbiórki i przekazanie Zamawiającemu, destrukt z frezowania nawierzchni wbudować w pobocze. **8.** Jeśli materiały rozbiórkowe typu płytki chodnikowe, kostka brukowa należy   
przekazać po rozbiórce Inwestorowi to czy mają one być przekazane w formie spaletowania na paletach dostarczonych przez wykonawcę?  
**Ad8)**Nie dotyczy**.  
9.** Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia braków lub błędów w zakresie opisu przedmiotu zamówienia określonego w SIWZ i załącznikach stanowiących podstawę wyceny oferty i w wyniku tego wystąpi konieczność wykonania robót dodatkowych wykonawca otrzyma za nie wynagrodzenie dodatkowe?  
**Ad9)**Przedmiot zamówienia opisano z należytą starannością w SWZ wraz z załącznikami w tym z załączonym projektem umowy**.**  
**10.** Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania kolizji w trakcie robót z siecią uzbrojenia terenu które to roboty nie są ujętą w przedmiarze robót, obowiązek i koszt usunięcia kolizji spoczywa na Inwestorze lub gestorze sieci a nie na Wykonawcy?  
**Ad 10)**Zamawiając nie przewiduje występowania kolizji.  
**11.** Prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o tabele robót ziemnych i rozbiórkowych.  
**Ad11)**Cała posiadana przez Zamawiającego dokumentacja udostępniona jest na stronie postępowania. **12.** Ponieważ zgodnie z załączonym przedmiarem w zakresie robót do wykonania jest wykonanie regulacji urządzeń infrastruktury technicznej podziemnej prosimy o wyjaśnienie czy wykonawca w swojej kalkulacji powinien przewidzieć koszty regulacji wysokościowej, istniejących studni kanalizacyjnych i telekomunikacyjnej dostosowując ich rzędne do zaprojektowanej niwelety czy też roboty związane z regulacją obejmują również dodatkowo wymianę górnych kręgów studni, pierścieni odciążających, pokrywy, włazu na nowe. Prosimy o podanie które z w/w elementów należy wymienić na nowe. Takich informacji nie ma w udostępnionej dokumentacji ?

**Ad12)** Regulacja, uwzględnić pierścienie i kręgi.  
**13.** Zgodnie z poz. 17 załączonego przedmiaru należy wykonać frezowanie   
nawierzchni asfaltowej. Prosimy o podanie grubości frezowania? Takiej informacji brakuje w w/w pozycji przedmiarowej  
**Ad13)** Gr.1 cm przy szer. 6.0m; 4 cm na szlaku **14.** Prosimy o uzupełnienie o podanie ilości pozycji 24 przedmiaru robót  
**Ad14)**Zamawiający dokona zmiany przedmiaru robót**.  
15.** Prosimy o potwierdzenie iż ilekroć w przedmiarze robót jest mowa o stabilizacji podłoża Rm=25MPa Zamawiający miał na myśli Rm=2,5MPa  
**Ad15)** Prawidłowa wartość to 2,5MPa. Zamawiający dokona zmiany przedmiaru robót**.**  **16.** Zgodnie z załączonym przedmiarem do wykonania jest frezowanie pniaków 277szt. Czy Zamawiający dopuszcza ich usunięcie za pomocą koparki tj. całkowitego ich usunięcia?  
**Ad16)** Nie.  
**17.** Czy w zakresie robót do wykonania jest ściek trójkątny o dł. 75,32m w km 11+0,76,06 – 11+151,38?. Takiej pozycji nie ma w załączonym przedmiarze robót a jest naniesiona na planie sytuacyjnym. Jeśli w/w roboty są w zakresie prosimy o uzupełnienie przedmiaru o taką pozycję  
**Ad17)** W zakresie robót do wykonania nie ma ścieku trójkątnego.  
**18.** Z załączonych planów sytuacyjnych wynika iż do wykonania jest remont przepustów pod drogą i zjazdami w ilości 304mb. Natomiast wg. załączonego przez Zamawiającego przedmiaru 228m. Prosimy o weryfikację i podanie prawidłowej długości przepustów do remontu oraz ich ilości  
**Ad18)** Zgodnie z przedmiarem. **19.** Zgodnie z załączonymi planami sytuacyjnymi na trasie drogi do wykonania jest montaż rur dzielonych osłonowych. W załączonych przedmiarach brakuje takiej pozycji. Prosimy o uzupełnienie przedmiarów o montaż rur osłonowych z podaniem ich średnicy i długości.  
**Ad19)**Zakres robót do wykonania nie obejmujemontażu rur dzielonych osłonowych. **20**. Prosimy o wyjaśnienie czy humusowanie terenów zielonych jeśli w zakresie robót do wykonania jeśli tak to czy należy je wykonać z gruntu dowiezionego czy pozyskanego na budowie?  
**Ad20)** Z gruntu pozyskanego. **21.** Zgodnie z pozycją 213-215 załączonego przedmiaru robót oraz pkt 14.4 opisu robót należy wykonać remont kanalizacji deszczowej. Prosimy o uściślenie zakresu robót przez podanie następujących danych: - średnica i długość kanałów do remontu  
- liczba, średnica i typ studni   
- liczba wpustów  
Takich informacji brakuje w udostępnionej dokumentacji   
**Ad21)** Kanały z rur PCV śr. 315mm – długość 175m

Kanały z rur PCV śr. 200mm przykanaliki – długość 256m

Studzienki kanalizacyjne śr. 630mm – szt. 13

Studzienki ściekowe śr. 500mm – szt. 45

Próba wodoszczelności kanałów rur śr. 300m – 17

Próba wodoszczelności kanałów rur śr. 200m - 32 **22**. Zgodnie z załączonymi przekrojami konstrukcyjnymi konstrukcja poboczy z destruktu powinna mieć grubość 15cm natomiast wg. opisu robót budowlanych 10cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i podanie jaka powinna być właściwa grubość poboczy z destruktu?  
**Ad22)** Właściwa grubość poboczy z destruktu wynosi10 cm. **22.** Zgodnie z załączonymi przekrojami konstrukcyjnymi konstrukcja poboczy utwardzonych powinna zawierać min. warstwę kruszywa łamanego 0-31,5mm o gr. 15cm natomiast wg. opisu robót budowlanych 20cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i podanie jaka powinna być właściwa grubość warstwy kruszywa łamanego 0-31,5mm w konstrukcji w/w poboczy ?  
**Ad23)** Prawidłowa grubość warstwyto 15 cm.

**24.**Zgodnie z pozycją 213-215 załączonego przedmiaru robót oraz pkt 14.4 opisu robót należy wykonać remont kanalizacji deszczowej. Prosimy o podanie zakresu robót do wykonania i uzupełnienie załączonego przedmiaru robót w   
- zakresie robót rozbiórkowych nawierzchni   
- zakresie robót odtworzeniowych nawierzchni  
Do prawidłowej wyceny niezbędne jest podanie powierzchni i grubości elementów konstrukcji do rozbiórki oraz podanie powierzchni i grubości elementów konstrukcji do odtworzenia   
**Ad24)**Ujęto w przedmiarze w poz. 214.

Mieczysław Zwoliński   
Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg   
w Koszalinie