Grudziądz, dnia 9.01.2023 r.

Zamawiający:

Powiatowy Zarząd Dróg

86-300 Grudziądz

ul. Paderewskiego 233

(*nazwa i adres Zamawiającego*)

ZP.271.3.22.2022

(*nr ref. postępowania*)

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na**: Przebudowę** **z rozbudową drogi powiatowej nr 1378C** **Grudziądz-Gać**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Działając na podstawieart. 284 ust. 2ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.; zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę w zakresie wykonania przepustu z rur CFW-GPR na inne rury np. PEHD?

**Odpowiedź**: Dopuszczamy zastosowanie rur z blachy falistej i i rur z PEHD, również dotyczy to rur o przekroju dzwonowym.

1. Jaką grubość kruszywa należy zastosować do wykonania pobocza umocnionego? 15 cm wg przedmiaru czy 10 cm wg przekrojów?

**Odpowiedź**: Należy zastosować 10 cm.

1. Jaką grubość kruszywa należy zastosować do wykonania podbudowy zjazdów z kruszywa łamanego? 10 cm wg przedmiaru czy 15 cm wg przekrojów?

**Odpowiedź**: Należy zastosować 15 cm.

1. Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że do wycinki przeznaczonych jest 78 szt. drzew. Jeżeli tak, prosimy o wyjaśnienie obliczenia wartości drewna, jaką Wykonawca winien zapłacić za pozyskane drewno po zakończeniu wycinki. Do obliczenia łącznej wartości drewna ujęto więcej niż 78 szt. drzew.

**Odpowiedź**: Do wycinki przeznaczonych jest 78 drzew i z takiej ilości została wyliczona wartość drewna. Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, że w wielu przypadkach jako jedno drzewo zostały potraktowane tzw. kępy drzew (z jednego pnia odchodzi wiele odnóg).

1. Czy w przypadku zakończenia robót przed końcowym terminem realizacji, Zamawiający dopuszcza możliwość płatności końcowej wcześniej niż na koniec okresu realizacji, innymi słowy wcześniej niż Zamawiający uzyska środki z promesy na projekt w ramach programu Polski Ład?

**Odpowiedź**: Zamawiający nie przewiduje możliwości dokonania płatności przed uzyskaniem środków z promesy w ramach programu Polski Ład.

1. Czy Zamawiający warunkuje płatności za wykonane roboty otrzymaniem środków z programu Polski Ład?

**Odpowiedź**: Zamawiający posiada zabezpieczone środki z programu Polski Ład w formie promesy wstępnej.

1. Prosimy o potwierdzenie, że wszystkie odpowiedzi udzielone w postępowaniu ZP.271.3.17.2022 są wiążące do postępowania ZP.271.3.22.2022?

**Odpowiedź:** Tak. Wszystkie odpowiedzi udzielone we wcześniejszym postępowaniu są wiążące do obecnie prowadzonego postępowania ZP.271.3.22.2022.

1. Jeżeli Zamawiający podtrzymuje odpowiedzi udzielone w postępowaniu: ZP.271.3.17.2022 to nawiązując do pytania i odpowiedzi nr 21 z dnia 18.11.2022r.; Wykonawca wykazał, że ilości dla etapu II są znacznie mniejsze niż w załączonym kosztorysie. Odpowiedzią Zamawiającego jest, że postępowanie dotyczy tylko etapu II i załącza przedmiar z ilościami nie odpowiadającymi tym w dokumentacji i pytaniach dla etapu II, ponadto w SWZ w opisie przedmiotu zamówienia jest: „Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na przebudowie z rozbudową drogi powiatowej nr 1378C Grudziądz-Gać na odcinku o długości 2686,37 m w km od 1+868,36 do 4+605,73 (z wyłączeniem odcinka o długości 51 m, na którym zlokalizowany jest wiadukt kolejowy w km 3+745 do 3+796)” co odpowiada etapom od II do IV.

- robót ziemnych (poz. 13 d.2 i 14.d.2): 6.300,00 m3 (według tabeli robót ziemnych dla etapu II: 2.488,03 m3, dla etapu III: 3.263,10 m3, dla etapu IV: 2.652,03 m3; łącznie 8.403,16 m3) (aktualny przedmiar 6300 m3)

- jezdni bitumicznej (dział 4 przedmiaru branży drogowej): 15.198,00 m2 (według opisów technicznych dla etapu II: 5.279,00 m2, dla etapu III: 5.991,00 m2, dla etapu IV: 4.521,00 m2; łącznie 15.791,00 m2); ((aktualny przedmiar 15198 m2)

- wjazdów bitumicznych (dział 5 przedmiaru branży drogowej): 902,00 m2 (według opisów technicznych dla etapu II: 178,00 m2, dla etapu III: 546,00 m2, dla etapu IV: 190,00 m2; łącznie 914,00 m2); (aktualny przedmiar 902 m2)

- chodniki + peron (dział 7 przedmiaru branży drogowej): 1.099,00 m2 (według opisów technicznych dla etapu II: 221,00 m2, dla etapu III: 29,00 m2, dla etapu IV: 918,00 m2; łącznie 1.168,00 m2) (aktualny przedmiar 1099 m2)

- pobocze wzmocnione (dział 10 przedmiaru branży drogowej): 2.981,00 m2 (według opisów technicznych dla etapu II: 1.225,00 m2, dla etapu III: 1.430,00 m2, dla etapu IV: 472,00 m2; łącznie 3.127,00 m2 (aktualny przedmiar 2981 m2)

- oznakowania poziomego (od poz. 96 d.15 do poz. 99 d.15 przedmiaru branży drogowej): łącznie 352,96 m2 (według opisów technicznych dla etapu II: 128,00 m2, dla etapu III: 147,26 m2, dla etapu IV: 90,71 m2; łącznie 365,97 m2). (aktualny przedmiar 352,96 m2)

Czy należy przyjąć ilości zgodnie z aktualnym przedmiarem, czy zgodnie z ilościami wyszczególnionymi w pytaniu tylko dla etapu II?

**Odpowiedź:** Należy przyjąć zgodnie z przedmiarem. Zamówienie obejmuje wykonanie części etapu II, całego etapu III i IV.

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykonanie objazdów na czas robót?

**Odpowiedź**: Zamawiający nie wyraża zgody na wykonanie objazdów na czas prowadzenia robót.

1. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podbudowy bitumicznej AC 22 P Kr 3-4 z użyciem asfaltu 35/50 – co jest zgodne z WT2 2014?

**Odpowiedź**: Tak, Zamawiający dopuszcza wykonani takiej podbudowy.

1. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie warstwy podbudowy AC 22 P i wiążącej AC 16 W z betonu asfaltowego zgodnie z WT2 2014 w tym w zakresie stosowania granulatu do w/w mieszanek?

**Odpowiedź**: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie podbudowy i warstwy wiążącej z betonu asfaltowego zgodnie z WT 2014 w tym w zakresie stosowania granulatu do w/w mieszanek.

1. Dotyczy poz. nr 49 przedmiaru kanalizacji deszczowej - Rura dwuścienna systemowa PP (retencyjno-rozsączająca) perforowana zabezpieczona geowłókniną fi 760x870mm – **41,22 m,** wg mapy długość rury **L=96,18 m.** Proszę o doprecyzowanie ilości.

**Odpowiedź**: Należy przyjąć zbiornik o długości 41,22 m.

1. Dotyczy poz. nr 50 przedmiaru kanalizacji deszczowej - Separator stalowy fi 1400mm (z by passem) zintegrowany z osadnikiem o przepływie max **Qmax=50dcm3/s**, z izolacją zewnętrzną przeciwkorozyjną, wg Profilu i mapy Przepływ max **Qmax = 100 dcm3/s, fi 1250 mm.** Proszę o doprecyzowanie.

**Odpowiedź**: Należy zastosować separator Qmax = 100dcm3/s.

1. Dotyczy: poz. nr 63 i 75 przedmiaru kanalizacji deszczowej - Rury ochronne (osłonowe) z PE 100-HD SDR17 o średnicy nominalnej 160mm. Rura przewodowa gazowa śr. ciśnienia występująca wg mapy to ø160mm, więc min rura osłonowa powinna wynosić 225mm. Proszę o doprecyzowanie.

**Odpowiedź:** Rury osłonowe 160 zastosowano dla gazociągu dn110nna odcinku od 1+170 do 2+390 km. Rury osłonowe 225 zastosowano dla gazociągu dn160 na odcinku od km 2+750 do 4+510 i są ujęte w poz. 86 przedmiaru.

Ponadto Zamawiający informuje, że zmieniony został zapis w rozdziale XXVII ust.5 SWZ w ten sposób, że ostatnie zdanie otrzymuje brzmienie „W tytule przelewu, o którym mowa w ust. 3 można użyć skrótu „wadium wniesione w postępowaniu oznaczenie sprawy: ZP.271.3.22.2022”.

Rafał Zieliński

Kierownik PZD