

ZDP.ZZ.3302.17.2023

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania w trybie podstawowym pn. „Remont drogi powiatowej nr 3223P w m. Kamienica”

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1

Prosimy o potwierdzenie, że na zadaniu "Remont drogi powiatowej nr 3223P w m. Kamienica" należy zastosować wzmocnienie siatką zbrojeniową wykonaną z kordu stalowego zgodnie z opisem zadania.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że należy zastosować wzmocnienie siatką zbrojeniową wykonaną z kordu stalowego.

Pytanie 2

Koszty niekwalifikowane. Ad. Przedmiaru robót pkt.1 i 2 prosimy o podanie na jaką odległość wywóz dłużyc.

Odpowiedź:

Miejscem odwozu dłużyc jest plac siedziby Zarządu Dróg Powiatowych w Koninie, ul. Świętojańska 20d, 62-500 Konin.

Pytanie 3

Koszty niekwalifikowane. Ad. Przedmiaru robót pkt.3. Prosimy o podanie średnicy drzew i na jaką odległość wywóz dłużyc?

Odpowiedź:

Drzewa przeznaczone do wycinki posiadają średnice od 20 cm do 150 cm w obwodzie na wysokości 1,3 m. Miejsce wywozu dłużyc podano w odpowiedzi na Pytanie 2.

Pytanie 4

Koszty niekwalifikowane. Według przedmiaru robót pkt. 4 należy wykonać nasadzenia drzew. W celu umożliwienia prawidłowej wyceny robót prosimy o podanie ile i jakie gatunki drzew należy posadzić oraz jaki ma być obwód pnia i ile palików do jednego drzewa?

Odpowiedź:

Do nasadzeń drzew z gatunku klon zwyczajny, należy zastosować sadzonki o obwodzie 12-14 cm w ilości tożsamej z ilością wyciętych drzew, tj. 1 sadzonka za 1 wycięte drzewo. Do każdej sadzonki drzew należy zastosować 1 palik.

Pytanie 5

Koszty niekwalifikowane. Ad. Przedmiaru robót pkt.5 prosimy o podanie ilości robót celem prawidłowej wyceny.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje jednostkę jako kpl. jednocześnie informuje, że szacowana ilość terenu do oczyszczenia z pozostałości po wykarczowaniu wynosi około 4780 m2.

Pytanie 6

Koszty niekwalifikowane. Ad. Robót Przedmiar robót pkt.9 Poprosimy o podanie szczegółowo rodzaju technologii w jakiej ma zostać wykonane oznakowanie.

Odpowiedź:

Oznakowanie poziome należy wykonać zgodnie z STWiOR.

Pytanie 7

Koszty kwalifikowane. Ad. przedmiaru robót pkt 27 prosimy o podanie długości przepustów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje jednostkę jako kpl. jednocześnie informuje, że długość przepustu wynosi 21,75 m.

Pytanie 8

Koszty kwalifikowane. Ad. Przedmiaru robót pkt.29 prosimy o podanie dokładnego obmiaru robót w m³.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje jednostkę jako kpl. jednocześnie informuje, że szacowana ilość napraw ścian wynosi ok. 15 m³.

Pytanie 9

Koszty kwalifikowane. Ad. przedmiaru robót pkt 26 prosimy o zmianę jednostki robót z m² na m.

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że prawidłowa jednostka to „m”.

Pytanie 10

Prosimy o podanie kategorii ruchu dla przedmiotowego zadania.

Odpowiedź:

Nawierzchnie drogową należy zaprojektować dla masy bitumicznej dla KR-3.

Pytanie 11

SST D-08.03.01 Betonowe obrzeża chodnikowe podaje nieaktualne wymagania dla w/w prefabrykatów. Prosimy o potwierdzenie że betonowe obrzeża chodnikowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że obrzeża betonowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Pytanie 12

Przedmiar robót w poz. 20 podaje zamięłowanie poboczy z destruktu grysem 4/6,3 mm. Kruszywo takie jest niezgodne z obowiązującymi przepisami i niedostępne w sprzedaży. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie iż w przypadku zamięłowania poboczy z destruktu należy zastosować grys 4/8 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż w przypadku zamięłowania poboczy z destruktu należy zastosować grys 4/8 mm.

Pytanie 13

Przedmiar robót w pozycji 10 podaje wykonanie warstwy podbudowy z betonu asfaltowego AC 11 S czyli z mieszanki przeznaczonej na warstwę ścieralną natomiast SST D-04.07.01A Podbudowa z betonu asfaltowego wg WT-1 i WT-2 podaje wymagania dla mieszanek

mineralno-asfaltowych przeznaczonych na warstwę podbudowy. Dodatkowo warstwa ta ma mieć grubość 7 cm co sugeruje zastosowanie mieszanki o grubszym uziarnieniu. Prosimy o dokładne określenie czy należy zastosować mieszankę AC 11 S czy mieszankę typową dla warstwy podbudowy bitumicznej AC 16 P lub AC 22 P.

Odpowiedź:

Proszę zastosowanie mieszankę typową dla warstwy podbudowy bitumicznej AC 16 P.

Zatwierdziła

(-) Sylwia Cichocka

Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
w Koninie