

ZP.271.19.2014

Kołbaskowo, dn. 12.06.2014 r.

## **Wszyscy Wykonawcy**

### **Odpowiedź na zestaw pytań Nr 3,4 i 5**

Dot. przetargu nieograniczonego na „Modernizacja dróg dojazdowych do pól na terenie Gminy Kołbaskowo w miejscowości Siadło Górne”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania następującej treści:

Zestaw nr 3.

Pytanie 1.

Dotyczy D-05.03.05b, uziarnienie mieszanki przedstawione w tab. 3 jest niezgodne z dokumentem przywołanym w pkt. 10.2.64, tj. WT2-2010. Prosimy o skorygowanie treści ST lub zgodę na zastosowanie wymagań zgodnie z tab. 11, WT2-2010.

**Odpowiedź:**

Skorygowano zapis w SST.

Pytanie 2.

Dotyczy D-05.03.05b, uziarnienie mieszanki przedstawione w tab. 3 jest niezgodne z dokumentem przywołanym w pkt. 10.3, tj. WT2-2010. Prosimy o skorygowanie treści ST lub zgodę na zastosowanie wymagań zgodnie z tab. 16, WT2-2010.

**Odpowiedź:**

Skorygowano zapis w SST.

Zestaw nr 4.

Pytanie 1.

Dotyczy SST D-05.03.05a. W dziale D-05.03.05A dotyczącym warstwy ścieralnej tablica nr 3 wartości zawartości lepszczu wynosi min. Bmin 6,8. Prosimy o potwierdzenie czy jest to poprawna wartość, czy nie powinno być bmin 5,8.

**Odpowiedź:**

Skorygowano zapis w SST.

Pytanie 2.

Dotyczy poz. nr 6 przedmiaru „Ułożenie rur osłonowych Arot 110 – założenie przepustów kablowych na istniejące kable”. Prosimy o wskazanie, gdzie znajdują się przepusty, pod jakimi nawierzchniami gdyż ta informacja ma wpływ na roboty ziemne opisane w SST D-01.03.02 pkt. 5 i tym samym na cenę pozycji.

**Odpowiedź:**

Lokalizacja przepustów Arot 110 wskazana jest na Rys. nr 2 Plan Zagospodarowania Terenu.

Zestaw nr 5

Pytanie 1.

Na rysunku nr 2 – plan zagospodarowania terenu, projektant oznaczył siedem wpustów (W1-W7). Podczas wizji lokalnej Wykonawca stwierdził, że istnieją tylko wpusty W1 i W2. Z uwagi na ryczałtowy charakter wynagrodzenia prosimy o udzielenie jednoznacznej odpowiedzi na następujące pytania:

- a) czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi wykonanie odwodnienia korpusu drogi, a jeżeli tak to jaki jego zakres?
- b) Czy też należy dokonać tylko regulacji wysokościowej istniejących wpustów W1 i W2 w celu dostosowania ich do nowej niwelety drogi.

**Odpowiedź:**

Na rys nr 2 brak jest oznaczenia wpustów ulicznych, odwodnienie drogi jest powierzchniowe.

Oznaczenia W1-W7 są to opisy geometrii osi drogi wraz z podanymi parametrami łuków poziomych.

**Pytanie 2**

„Sieć kablowa tp przebiegająca w istniejącej jezdni utwardzonej drogi gminnej (kabel XzTKMxpw) należy przełożyć bez jego przerywania poza przyszłą krawędź jezdni o min. 0,5m od krawędzi jezdni na głębokości 80 cm. odcinek do przełożenia oznaczony na mapie A-B zaznaczono na rys. 5”. Natomiast do złożenia oferty niezbędne jest minimum informacji:

- rys. nr 5,
- profil kabla XzTKMxpw ...x...x... - jest to kabel ziemny, a ze zdjęć wynika, że jest tam linia napowietrzna (XzTKMxpwn),
- warunki Techniczne Orange,
- projekt wykonawczy-branżowy.

**Odpowiedź:**

W obszarze inwestycji znajdują się zarówno linie telekomunikacyjne napowietrzne jak i kablowe. Zakres opracowania zgodnie z przedmiarem robót obejmuje przełożenie kabla doziemnego na długości 70m tj. wykopanie istniejącego kabla, wytyczenie nowej trasy wraz z wykonaniem wykopu gł. 80cm i ułożenie istniejącego kabla po nowej trasie, a następnie zasypianie wykopów.

Lokalizacja niezbędnych do wykonania prac została przedstawiona na rys nr 5 pokazano - zabezpieczenie sieci TP poprzez przełożenie istniejącego kabla na odcinku A-B. Powyższy zakres robót został uzgodniony z właścicielem sieci.

WÓJT  
*M. Suwara*  
Małgorzata Schwarz