

Dolice, 08.02.2017r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NR 1

Dot: postępowania przetargowego ZP-271.01.2017

„Przebudowa drogi gminnej 540050Z w miejscowości Dolice”

W związku z otrzymaniem w dn. 06.02.2017r zapytań dotyczących treści SIWZ w prowadzonym postępowaniu przetargowym pn. Przebudowa drogi gminnej 540050Z w miejscowości Dolice, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r – Prawo zamówień publicznych (tj.: Dz.U. z 2015r poz. 2164 z późn. zm.) poniżej udzielamy odpowiedzi:

Pytanie nr 1

W opisie technicznym zapisano, że odwodnienie wgłębne będzie zrealizowane poprzez:

- dwie pary wpustów ulicznych z rusztem żeliwnym
- trzy studnie rewizyjne na rurach betonowych śr. 100 cm z pokrywą żeliwną
- przykanaliki i kolektory z rur PCV-U klasy S 160*5,9

W zamieszczonym przedmiarze robót nie widnieją powyższe pozycje. Prosimy o potwierdzenie, że wykonanie odwodnienia wgłębego wchodzi w zakres zadania.

Odpowiedź:

Zgodnie z rozdziałem X pkt 1 SIWZ cenę ofertową należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SIWZ. W przypadku stwierdzenia rozbieżności między dokumentacją projektową a przedmiarami, Wykonawca winien przyjąć do wyceny zakres robót wynikający z dokumentacji projektowej. Odwodnienie wskazane w dokumentacji wchodzi w zakres zadania.

Pytanie nr 2

Prosimy o konkretne określenie, jaka ilość wyrównania masą bitumiczną należy przyjąć do obliczeń. Zgodnie z PT i wyliczeniami na podstawie przekrojów skażonych jest ta 159,6 tony. W zamieszczonym przedmiarze robót podano 109,4 tony. Czy dla wzmocnienia nawierzchni jest wymagana określona minimalna grubość (obliczona na podstawie badań nośności istniejącej nawierzchni) warstwy wyrównawczej. Jeśli tak to jaka?

Odpowiedź:

Zgodnie z rozdziałem X pkt 1 SIWZ cenę ofertową należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SIWZ. Ilość wyrównania masą bitumiczną przedstawia Tabela I/5 dokumentacji projektowej. Zgodnie z dokumentacją projektową grubość warstwy wyrównawczej jest zmienna, na przekrojach skażonych rys nr 4 zostały pokazane miejsca wykonania warstwy wyrównawczej z określeniem grubości. W dokumentacji projektowej określono materiał z jakiego wymaga się wykonanie ww. warstwy- Rys. nr 3.

Pytanie nr 3

W części rysunkowej PT zaznaczono ścieki uliczne po stronie lewej i prawej od km 0+270 do 0+378, stąd łączna długość $2 \cdot 108 = 216$ m. Załączony przedmiar podaje 104 m ścieku do wykonania. Jaka długość ścieku przyjąć do obliczeń, czy robotach rozbiórkowych i ziemnych należy uwzględnić większą długość ścieku?

Odpowiedź:

Zgodnie z rozdziałem X pkt 1 SIWZ cenę ofertową należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SIWZ.

Pytanie nr 4

Ponieważ z wyliczeń z PT wynikają większe ilości krawężników i oporników (394*2 wzdłuż jezdni +274 m obramowania zjazdów), niż podana w załączonym przedmiarze (500,9+266,8+166,2) prosimy o podanie czy należy przyjmować ilości z przedmiaru czy obliczeń wynikających z PT.

Odpowiedź:

Zgodnie z rozdziałem X pkt 1 SIWZ cenę ofertową należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 10 do SIWZ.

WÓJT GMINY

Grzegorz Brochocki