

Toruń, dnia 18.02.2011r

Związek Gmin Ziemi Kujawskiej
z s. w. Aleksandrowie Kujawskim
87-700 Aleksandrow Kujawskim
tel/fax (0-54) 282-53-04
Regon 910101100
NIP 691-12-67-806

Związek Gmin Ziemi Kujawskiej
z/s w Aleksandrowie Kujawskim
ul. Chopina 4
87-700 Aleksandrow Kujawski

Dot : „Budowa Ścieżek Rowerowych Na Terenie Gmin Należących Do Związku Gmin Ziemi Kujawskiej.”

Pytania do Zamawiającego

Pyt.1

Z opisu do projektu wynika, że w śladzie projektowanych nawierzchni znajduje się wiele elementów infrastruktury podziemnej. Czy w cenie ofertowej, Wykonawca ma uwzględnić przebudowy lub usunięcie ewentualnych kolizji? Czy w zakresie jest jedynie regulacja wiazów bez konieczności ich wymiany?

Pyt. 2

Kto ponosi koszty administracyjne dotyczące wycinki drzew?

Pyt. 3

Czy Zamawiający ma uregulowane kwestie związane z prawem do dysponowania nieruchomości na jakich znajdują się projektowane ścieżki rowerowe?

Pyt. 4

Czy Zamawiający może udostępnić tabelę robót ziemnych? Zgodnie z SIWZ przedmiar jest jedynie pomocniczy a rozliczenie jest ryczałtowe, zatem brak w załączonej dokumentacji podstawy do zweryfikowania objętości wykopów i nasypów.

Pyt. 5

Czy Zamawiający, może udostępnić STWiOR? Zgodnie z SIWZ przedmiar jest jedynie pomocniczy a rozliczenie jest ryczałtowe, zatem brak w załączonej dokumentacji podstawy do zweryfikowania sposobu prowadzenia prac.

Pyt. 6

Czy Zamawiający wskaże miejsce odwozu nadmiaru gruntu z wykopu?

Pyt. 7

Czy Zamawiający wskaże miejsce odwozu karpiny, dłużyc i gałęzi pochodzących z wycinki ?

Pyt. 8

Z opisu do projektu wynika (pkt.4.1), iż gdy nachylenie skarp jest większe niż 1:1,5 przewidywane jest jej wzmocnienie. W załączonej dokumentacji brak jest szczegółów wykonawczych dotyczących

w/w zagadnienia. Proszę o sprecyzowanie miejsce w jakich projektowane jest wzmocnienie oraz proszę o wskazanie sposobu wykonania tego wzmocnienie.

Pyt. 9

Z opisu do projektu wynika (pkt. 4.1), iż gdy ścieżka rowerowa styka się z krawędzią jezdni, zaprojektowano pod nawierzchnie ścieżki rowerowej ściek podchodnikowy. Prosimy o załączenie szkiców wykonawczych ścieku podchodnikowego.

Pyt. 10

Prosimy o załączenie niwelei projektowanych ścieżek przedstawionych na profilach podłużnych.

Pyt.11

Na załączonych planach syt-wys. przedstawione są wiaty przystankowe, które winny być przedstawione. W przedmiarach brak odpowiednich pozycji.

Pyt.12

Prosimy o udostępnienie projektów organizacji ruchu (tymczasowej i docelowej).

Z pozdrazaniem

