



Burmistrz Szprotawy

Szprotawa, 11.09.2019

Do wszystkich Wykonawców

Nr sprawy: IR.271.27.2019

Dotyczy: **Przebudowa (modernizacja) drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie miejscowości Witków dz. Nr 508,523,539**

Odpowiedzi na zapytania do SIWZ

Zamawiający informuje, że na podstawie art. 38 ust.1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm) odpowiada na zgłoszone pytania do SIWZ :

Pytanie 1.

Warstwa ścieralna nawierzchni bitumicznej wskazana w opisie technicznym ma grubość 4 cm. Załączony przedmiar z uwzględnieniem zawartej w nim krotności 0,8 określa grubość na 3,2 cm. Prosimy o sprecyzowanie jaką grubość nawierzchni ma przyjąć wykonawca w kosztorysie.

Odp.1 Należy przyjąć grubość warstwy ścieralnej nawierzchni bitumicznej 4 cm.

Pytanie 2.

Zgodnie z opisem technicznym cały odcinek modernizowanej drogi ma zostać skropiony asfaltem. W załączonym do przetargu przedmiarze uwzględniono skropienie na odcinku 0+000 – 0+532. Czy wykonawca ma uwzględnić w kosztorysie ofertowym skropienie również na odcinku 0+532-0+990.

Odp.2 Tak, należy zgodnie z opisem technicznym przyjąć cały odcinek modernizowanej drogi do skropienia asfaltem.

Pytanie 3.

Czy do zadania została opracowana czasowa organizacja ruchu? Jeżeli nie, to czy wykonawca ponosi koszty jej opracowania i wprowadzenia. W której pozycji ująć jej wartość w kosztorysie ofertowym?

Odp.3 Opracowanie tymczasowej organizacji ruchu należy przyjąć do wyceny. Wykonawca musi to zrobić poprzez utworzenie odrębnej pozycji w kosztorysie ofertowym.

Pytanie 4.

Czy zamawiający wskaże typ i rodzaj mieszanki asfaltowej z której wykonawca ma wykonać warstwę ściernalną i wiążącą nawierzchni?

Odp. 4 Warstwę ściernalną nawierzchni bitumicznej należy wykonać z mieszanki AC 11S

Warstwę wiążącą nawierzchni bitumicznej należy wykonać z mieszanki AC 16 W

Pytanie 5.

Czy zamawiający wskaże jakiego uziarnienia kruszywo łamane ma zostać wykorzystane do wykonania podbudowy?

Odp. 5 Do wykonania podbudowy należy wykorzystać kruszywo łamane o uziarnieniu 0/31,5

Pytanie 6.

Prosimy o doprecyzowanie jakiego uziarnienia kruszywo łamane ma zostać wykorzystane do wykonania utwardzenia poboczy.

Odp. 6 Do wykonania utwardzenia poboczy należy wykorzystać kruszywo łamane o uziarnieniu 0/31,5

Z poważaniem
Z. UP. PORNISTYŹA
Zdzisław Porniś
KIEROWNIK REPERATU