



Burmistrz Szprotawy

Szprotawa, 11.09.2019

Nr sprawy: IR.271.27.2019

Do wszystkich Wykonawców

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 skopiony astąłem. W załączonym do przetargu przedmiarze uwzględniono skopienie na odcinku 0+000 – 0+532. Czy wykonawca ma uwzględnić w kosztorysie ofertowym skopienie również na odcinku 0+532-0+990.

Odp.2 Tak, należy zgodnie z opisem technicznym przyjać cały odcinek modernizowanej drogi do skopienia 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 ścieralną i wiążącą nawierzchni?

Odp. 4 Warstwę ścieralną 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 poboczny.

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

Z poważaniem


Z. UP. **Wojciech Józef Kowalewski**
(Miejski Rektorat)