

AOS.271.8.2018.MS

**WYJAŚNIENIE TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

dot. zamówienia publicznego pn.

Remont ścieżki rowerowej na trasie Stepnica - Widzieńsko

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych informuję, iż wpłynęły następujące zapytania:

Pytanie nr 3

Proszę o określenie sposobu odtworzenia rowów i skarp wzdłuż ścieżki.

Czy mają zostać jedynie wyprofilowane, czy należy zasiać trawę, czy skarpy należy wzmocnić?

Odpowiedź

Pobocza, rowy i skarpy należy wykonać zgodnie z rysunkiem nr D-2 Przekroje konstrukcyjne z materiału z budowy. Nie przewiduje się wzmocnienia i obsiania skarp.

Pytanie nr 4

Czy istniejąca podbudowa została zbadana pod kątem stopnia zagęszczenia (ew. proszę o udostępnienie). Czy należy skalkulować ponowne zagęszczenie podbudowy oraz zrobienie badań.

Odpowiedź

Nośność istniejącej podbudowy została określona na podstawie grubości poszczególnych warstw konstrukcyjnych. W zakresie Wykonawcy jest profilowanie i zagęszczanie istniejącego podłoża z kruszywa. Zakres badań zgodny z wymogami SSTWIOR.

Pytanie nr 5

Jaki procent należy skalkulować uzupełnienia ubytków w istniejącej podbudowie pod powierzchnie mineralną?

Odpowiedź

Należy wykonać zgodnie z pozycją nr 3 przedmiaru robót, przyjęto średnio 3 cm/m².

Pytanie nr 6

Jaką należy przyjąć powierzchnię nawierzchni pod którą należy wykonać podbudowę z kruszywa o gr. 12cm?

Odpowiedź

Nie występuje w I Etapie robót.

Pytanie nr 7

Czy zamawiający potwierdza, że na istniejącej nawierzchni należy przyjąć średnio 3cm podbudowy pod HanseGrand (zapis z przedmiaru poz. 3.)

Odpowiedź

Nawierzchnię należy wykonać o grubości 4 cm zgodnie z dokumentacją projektową. Profilowanie istniejącej nawierzchni oraz uzupełnianie ubytków z kruszywa o grubości średniej 3 cm/m².

Pytanie nr 8

Jaka należy przyjąć powierzchnię do kalkulacji, w przedmiarze podano 13.655m² natomiast w projekcie podano wykonanie ścieżki o dł. 10.490mb o szer. 2m (+ zatoczki) co daje łącznie ponad 20.000m²

Odpowiedź

Należy przyjąć dla Etapu I powierzchnię zgodną z przedmiarem robót. Zakres I Etapu przedstawiono na rysunku.

Pytanie nr 9

Z jakiego materiału należy wykonać pobocza?

Odpowiedź

Z materiału pozyskanego z odtworzenia rowów, skarp i poboczy.

Pytanie nr 10

W przedmiarze nie ujęto wykonania poboczy (jedynie rowów i skarp), czy należy skalkulować

Odpowiedź

Tak należy skalkulować odtworzenia rowów, skarp i poboczy zgodnie z rys. nr D-2.

Pytanie nr 11

Ile mb wykonania rowów należy przyjąć? W przedmiarze podano 13.470mb natomiast dokumentacja pokazuje, że ścieżka ma 10.490mb x 2 strony co daje ponad 20 tys. mb. Jaką szerokość rowów przyjąć.

Odpowiedź

Należy przyjąć dla Etapu I powierzchnię zgodną z przedmiarem robót. Zakres I Etapu przedstawiona na rysunku. Długość I Etapu to 6,735 mb.

Z up. BURMISTRZA

Stanisław Dzygaczyk
Zastępca Burmistrza