

ZP.721.2.2015

Lipie, 05.03.2015 r.

Odpowiedź na zapytanie do SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: przebudowę drogi gminnej ul. Stawki w miejscowości Kleśniska

Zamawiający działając zgodnie z art.38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Dz. U. 113/2010, poz. 759 z późn. zm. Informuje, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia o następującej treści:

Pytanie 1:

Prosimy o informację jaki rodzaj kruszywa został przewidziany do realizacji robót zawartych w przedmiarze?

Odpowiedź:

Kruszywo kamienne łamane niesortowane o uziarnieniu 0.31,5 mm, jednorodne, bez zanieczyszczeń obcych i gliny - np. mieszanka dolomitowa stosowana w budownictwie drogowym i innych robotach inżynierskich według normy PN - EN 13242.

Pytanie 2:

Pozycja 49 przedmiaru przewiduje ścinę pobocza na docelową głębokość 15 cm. Kolejna pozycja (50) w założeniu autora powinna stanowić dodatek za dodatkowe 4 km wywozu urobku, w rzeczywistości powiększa ona głębokość ścianki i czy pozycja 50 przedmiaru nie powinna dotyczyć tylko transportu tak jak np. w poz.29?

Odpowiedź:

Faktyczna głębokość ścianki pobocza 15 cm z transportem na odległość docelowo 5 km transport urobku ze ścianki gr. 15 cm do 1 km przyjęto w poz. 49.

Dodatek za następne 4 km (krotność 8 dotyczy - dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu ponad 1 km w tej pozycji jest tylko samochód samowładowczy) przyjęto poz. 50 - K N R 2-31 tabela 1402/06 lp. 72 symbol 39811 - za każde dalsze 5 cm gr. Należy przyjąć dodatkowo do poz 50 tabelę 1402/05 lp 72 symbol 39811 - ścinanie gr. 10 cm - tylko samochód samowładowczy z krotnością 8 - ilość 1061,00 m<sup>2</sup>

ZAŁĄCZNIK K N R 2 - 31 - ścinanie pobocza dotyczy poz. 1 - kruszywo do realizacji robót- zgodnie ze specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót. Kruszywo kamienne łamane niesortowane o uziarnieniu 0.31,5 mm, jednorodne, bez zanieczyszczeń obcych i gliny - np. mieszanka dolomitowa stosowana w budownictwie drogowym i innych robotach inżynierskich według normy PN - EN 13242 dotyczy poz. 2 - Faktyczna głębokość ścianki pobocza 15 cm z transportem na odległość docelowo 5 km transport urobku ze ścianki gr. 15 cm do 1 km przyjęto w poz. 49 .

Dodatek za następne 4 km (krotność 8 dotyczy - dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu ponad 1 km w tej pozycji jest tylko samochód samowładowczy) przyjęto poz. 50 - K N R 2-31 tabela 1402/06 lp. 72 symbol 39811 - za każde dalsze 5 cm gr. Należy przyjąć dodatkowo do poz 50 tabelę 1402/05 lp 72 symbol 39811 - ścinanie gr. 10 cm - tylko samochód samowładowczy z krotnością 8 - ilość 1061,00 m<sup>2</sup> ZAŁĄCZNIK K N R 2 - 31 - ścinanie pobocza

  
mgr Bożena Wieloch