

Kołbaskowo, dn. 06.12.2013 r.

ZP 271.25.2013

wszyscy Wykonawcy

Odpowiedź na zapytanie Nr 3 złożone w dniu 03.12.2013

Dot. przetargu nieograniczonego na przebudowę drogi gminnej Nr 195023Z z przebudową sieci wodociągowej z przyłączami w m. Siadło Dolne, gmina Kołbaskowo.

W dniu 03.12.2013 r. do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

Pytanie 1.

Dotyczy Kosztorysu (plik Excel) - Branża drogowa - poz.41 d.2

41 d.2.4	KNRO-11 031704	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK CZERWONO-BRAZOWY " grubości 80 mm typu 8x10x20 i 8x20x20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawa cementową	m ²	2 445,00
----------	-------------------	---	----------------	----------

W opisie technicznym do projektu branży drogowej napisano:

Droga AC i CD – ciąg pieszo jezdny

- kostka betonowa typu np. IL Campo koloru czerwono brązowego 10x20 cm i 20x20 cm – 8 cm.

Tak opisana kostka sugeruje materiał firmy Semmelrock (kostka IL CAMPO).

Jednakże materiał ten u tego właśnie producenta występuje tylko i wyłącznie w grubości 6 cm.

Nie produkuje się natomiast tej kostki w grubości 8cm, jak to podano w opisie pozycji czy też w opisie do projektu.

Wobec powyższego prosimy Zamawiającego o skorygowanie i doprecyzowanie opisu parametrów kostki, jaką należy wycenić w przywołanej pozycji 41 d.2 4

Jaki parametr jest najistotniejszy dla Wykonawcy przy doborze materiału: grubość, kolor, wymiary, struktura powierzchni kostki (jeżeli tak to jaka ma ona być, bo nie podano tej informacji w materiałach przetargowych), czy też może fazowość lub bezzfazowość kostki?

Odpowiedź:

Do wykonania ciągów pieszo jezdnych kostkę należy wycenić wg opisu zawartego w przedmiarze czyli:

41 d.2.4	KNRO-11 031704	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK. CZERWONO-BRAZOWY " grubości 80 mm typu 8x10x20 i 8x20x20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawa cementową	m ²	2 445,00
----------	-------------------	--	----------------	----------