

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI

Dotyczy: przetargu nieograniczonego Nr OR 272.PN 4.2011

p.n. „Przebudowa dróg gminnych: Nr 101065 O – ul. Dąbrówka i Nr 101020 O Rudniki – Jaworzno Polesie”

Numer ogłoszenia: 66952 - 2011; data zamieszczenia: 06.04.2011

Zgodnie z art. 38 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Wykonawcy wystąpili z następującymi pytaniami:

Pytanie Nr 1

Proszę uzupełnić krotkość w następujących pozycjach Książki Przedmiarów:

1) roboty drogowe

- poz. 9 i 19. KNNR 6 0308-0103 przewiduje wykonywanie nawierzchni mineralno-bitumicznej o gr. 4 cm, a ma być 3 cm, dlatego należy zastosować krotkość 0,75;

2) roboty towarzyszące:

- poz. 4, KNNR 6 0105-04 przewiduje wykonywanie warstwy podsypkowej piaskowej zagęszczanej mechanicznie o gr. 5 cm, a ma być wykonywanie warstwy podsypkowej z mialu kamiennego zagęszczanej mechanicznie o gr. 6 cm, dlatego należy zastosować krotkość 1,2 oraz piasek zastąpić miałem kamiennym;

- poz. 28 i 39, KNNR 6 0105-08 przewiduje wykonywanie warstwy podsypkowej cementowo-piaskowej zagęszczanej mechanicznie o gr. 5 cm, a ma być wykonywanie warstwy podsypkowej z mialu kamiennego zagęszczanej mechanicznie o gr. 6 cm, dlatego należy zastosować krotkość 1,2 oraz piasek i cement zastąpić miałem kamiennym;

Odpowiedź:

1) roboty drogowe

W pozycjach 9 i 19 przedmiaru robót ujęto wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 3 cm.

Należy przyjąć krotkość 0,75.

2) roboty towarzyszące

W pozycjach 4, poz. 28 i poz. 30 przedmiaru robót ujęto wykonanie warstwy podsypkowej z mialu kamiennego zagęszczonego mechanicznie o grubości 6 cm.

Należy przyjąć krotkość 1,2 i warstwę podsypkowa z mialu kamiennego.

Pytanie Nr 2

Poz. 9 Książki Przedmiarów – roboty towarzyszące, KNNR 6 0605-07 przewiduje wykonywanie przepustu rurowego pod zjazdami – rury betonowe o śr. 50 cm, a ma być wykonywanie przepustu rurowego pod zjazdami – rury betonowe o śr. 40 cm. Proszę podać czy należy zmienić średnicę, czy zmienić na KNNR 6 0605-06? Proszę również podać dokładnie jakie mają być te rury, betonowe czy żelbetowe i jakiej klasy?

Odpowiedź:

W pozycji 9 przedmiaru robót- roboty towarzyszące, należy wycenić rury betonowe klasy C o średnicy 40 cm i do tego rodzaju rur przyjąć odpowiedni KNNR.

Pytanie Nr 3

Poz. 10 Książki Przedmiarów Roboty towarzyszące, KNNR 6 0605-0401 przewiduje wykonywanie przepustu rurowego pod zjazdami – ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm, a ma być wykonywanie przepustu rurowego pod zjazdami – ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm. Proszę podać czy należy zmienić średnicę, czy zmienić na KNNR 6 0605-03?

Odpowiedź:

W pozycji 10 przedmiaru robót – roboty towarzyszące należy wycenić ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm i do tego rodzaju ścianek czołowych dla rur o śr. 40 cm przyjąć odpowiedni KNNR.

Pytanie Nr 4

SIWZ oraz Opis Techniczny (zakres robót) zawiera wykonanie takich robót jak:
- regulacja studni i zaworów,
- karczowanie pni drzew,
- oznakowanie poziome,
- na zjazdach z masy wykonanie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego gr. 5 cm, które nie są uwzględnione w Książce Przedmiarów.
Proszę to wyjaśnić i ewentualnie uzupełnić przedmiar?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie Nr 4 należy utworzyć dodatkowe pozycje przedmiaru robót – roboty drogowe :

Poz. Nr 22 przedmiaru robót otrzymuje brzmienie: „Regulacja wysokości studni i zaworów”, ilość 8 sztuk, analiza indywidualna lub odpowiedni KNNR.

Poz. Nr 23 przedmiaru robot otrzymuje brzmienie: „Karczowanie pni drzew o średnicy 66-75 cm wraz z załadunkiem i wywozem do 8 km”, ilość 30 sztuk, analiza indywidualna lub odpowiedni KNNR

Poz. Nr 24 przedmiaru robót otrzymuje brzmienie: „Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową – linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowanie ręczne” ilość 10 m², analiza indywidualna lub odpowiedni KNNR

Poz. Nr 25 przedmiaru robót otrzymuje brzmienie: „Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych, asfaltowych o grubości 4 cm, krotność 1,25 (warstwa ścieralna grubość 5 cm)”, ilość 646 m², analiza indywidualna lub odpowiedni KNNR

Pytanie Nr 5

Proszę podać jakie należy wycenić rury kanalizacyjne o śr. 600 mm w poz. 15 Książki Przedmiarów dot. robót towarzyszących.

Czy mają to być:

- według przedmiaru poliestrowe typu „HOBAS”,
- według „Opinii nr 112 2010 w sprawie uzgodnienia Dokumentacji Projektowej” dołączonej do dokumentacji przetargowej betonowe – jeśli tak, to jakiej klasy?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie Nr 5 dokonuje się zmiany w przedmiarze robót – roboty towarzyszące w poz. 15.

Poz. 15 z dotychczasowego brzmienia : „Kanały z rur kanalizacyjnych poliestrowych typu „HOBAS” o średnicy 600 mm”, ilość 65 m

Poz. 15 otrzymuje brzmienie: „ Kanały z rur kanalizacyjnych betonowych, klasy C o średnicy 600 mm”, ilość 65 m

Wójt Gminy Rudniki

/-/mgr inż. Andrzej Pyziak