

BGK. 271.24.2015

Dąbrowa Białostocka, 2015-07-14

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: BGK. 271.24.2015. Nazwa zadania: „Poprawa bezpieczeństwa dróg powiatowych o nr 1340B, 1344B poprzez ich integrację z drogą krajową nr 8 i wojewódzką nr 670 na terenie Gminy Dąbrowa Białostocka - Etap I”

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

1. prosimy o informację na temat wypełniania załącznika 1A do SIWZ, czy Wykonawca może samodzielnie modyfikować formuły, ponieważ formuła wpisana w wierszu "Roboty przygotowawcze" jest błędna: jest suma wszystkich pozostałych wierszy, natomiast do wiersza "Suma" jest przeniesiona wartość z robót przygotowawczych. Poza tym brak jest pozycji, w której należy ująć "Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu".

Odpowiedź 1:

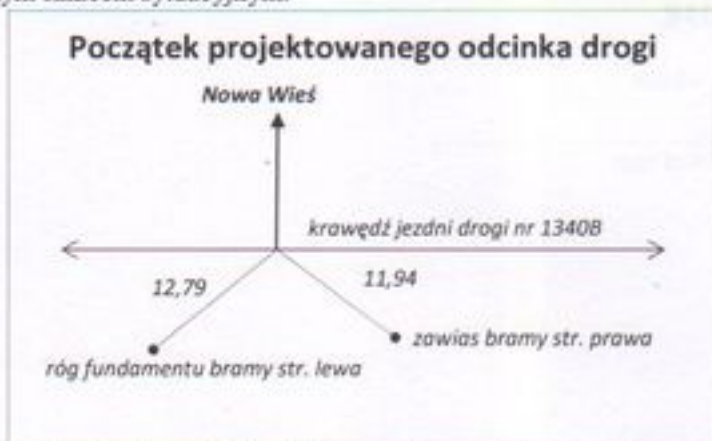
Załącznik 1A do SIWZ został naprawiony i opublikowany do pobrania w załącznikach do SIWZ. „Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu” należy ująć w pozycji 6. „Roboty wykończeniowe”

droga nr 1344B:

2. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o plany sytuacyjne.

Odpowiedź 2:

Na „Przebudowę drogi powiatowej nr 1344B Dąbrowa Białostocka – Nowa Wieś (od drogi powiatowej nr 1340B)” została opracowana dokumentacja skrócona, która nie zawiera planu sytuacyjnego i rozwiązań wysokościowych. Przebieg projektowanej osi całkowicie pokrywa się ze stanem istniejącym. Nie przewidziano korekty łuków poziomych i pionowych. Początek projektowanego odcinka przyjąć należy zgodnie z zamieszczonym szkicem sytuacyjnym.



3. W przedmiarze w poz. 1.6.1 wpisano 842 m³ humusu do usunięcia, natomiast w kosztorysie wpisano 824 m². Prosimy o poprawienie jednostki w kosztorysie.

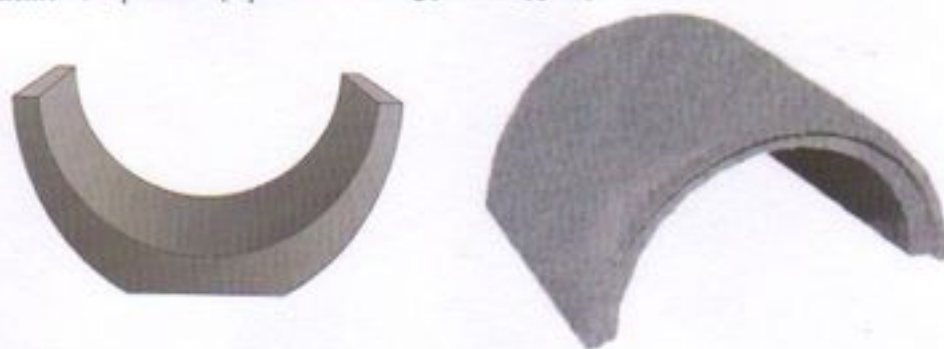
Odpowiedź 3:

Powinno być 824 m³ (metry sześcienne).

4. Prosimy o zamieszczenie rysunku konstrukcyjnego ścieku z prefabrykowanych półkręgów żelbetowych o średnicy 80 cm (poz. 8.4 kosztorysu), który nie jest elementem typowym i bez rysunku nie ma możliwości rzetelnej wyceny elementu.

Odpowiedź 4:

Zasada wykonania ścieku z prefabrykatów półokrągłych żelbetowych o średnicy 80 cm jest taka sama, jak przy ułożeniu ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych 33x72x22 cm. Elementy półokręgów w zależności od producenta mogą być ze stopką lub bez. Należy wtedy odpowiednio ukształtować podsypkę cementowo – piaskową i prawidłowo zagęścić zasypkę półokręgów.



5. Prosimy o podanie parametrów barier stalowych (poz. 7.2.2 przedmiaru) według aktualnie obowiązującej normy PN EN 1317: poziom powstrzymywania, szerokość pracująca, poziom intensywności uderzenia.

Odpowiedź 5

- poziom powstrzymania – H1 zgodnie z En 1317 część 1 i 2
- szerokość pracująca – W = 1,9 [m] (W6)
- poziom intensywności uderzenia – A (ASI=1,0)

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami zamawiający informuje jednocześnie, że nie przedłuża terminu składania ofert.

BURMISTRZ

mgr inż. Romuald Gromacki

mgr inż. Romuald Gromacki

Do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy