



Strzelce Krajeńskie, dnia 20 lipca 2015 roku

RG.272.9.2015

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA WYKONAWCY

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Rozbiórka i budowa w miejscu istniejącego mostu (JNI 35000375) nowego mostu zespolonego stalowo - gruntowego przez rzekę Koczynek wraz z przebudową dojazdów w ciągu drogi powiatowej nr 1368F w km 24+950 w miejscowości Grąsy”.

Dnia 16 lipca 2015 roku do siedziby Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania Wykonawcy:

Prosimy o wyjaśnienie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie 1: W „Kosztorysie Ofertowym” zostały przywołane Szczegółowe Specyfikacje Techniczne:

- 3.M – 21.20.03 – Ławy fundamentowe z zabezpieczeniem z wykopu
- 4. M – 23.25.00 – Ustroje tunelowe – konstrukcja powłokowo-gruntowa mostu
- 8. D – 08.02.00 – Chodniki
- 11. D - 06.01.01 – Umocnienie skarp stożków przyczółków
- 12. D – 08.05.01 – Ścieki skarpowe
- 13. M – 21.01.00 – Umacnianie brukiem kamiennym

W udostępnionych dokumentach przetargowych brak jest wyżej wymienionych SSDT. Prosimy o udostępnienie brakujących Specyfikacji.

Pytanie 2: W poz. 4.4 „Kosztorysu Ofertowego” została podana geomembrana PP lub HDP o gr. 10 mm. Zgodnie z projektem winna być o gr. 1 mm. Prosimy o skorygowanie pozycji kosztorysu.

Odpowiedź do pytania 1:

Wykonawca odwołuje się do braku SST M-21.20.03 (poz. 3 kosztorysu ofertowego). Nastąpił błąd pisarski, gdyż prawidłowo powinno być M-21.20.05 - ławy fundamentowe z pozostawieniem ścianek. Projektant uznał, że ważniejszą i nadrzędną czynnością jest wykonanie ścianki szczelnej z grodzic winylowych. Czynność wykonania fundamentu w ścianie szczelnej zaś jest czynnością na tyle prostą i nieskomplikowaną, że nie ma potrzeby sporządzania SST. W Katalogu Robót Mostowych cz. I Budowa – GDDKiA – 2007 na stronie 11 i 12 znajduje się odniesienie do cytowanej i poprawionej Specyfikacji. Poniżej załączam wypis ze strony 11 Katalogu Robót Mostowych:

„Obmiar robót: Jednostką obmiaru jest 1 m³ betonu określonej klasy w konstrukcji ławy.

Do objętości ławy nie wlicza się warstwy wyrównawczej (uszczelniającej) dna wykopu.

Podstawa płatności:

Ławy fundamentowe w ściankach z grodzic (współpraca ścianki z betonem ławy):

Cena jednostkowa uwzględnia: zapewnienie niezbędnych czynników produkcji; prace pomiarowe; wykonanie pomostów komunikacyjnych i roboczych; wbicie ścianki z grodzic; wykonanie wykopu w ściankach; rozparcie i uszczelnienie ścianek; odwodnienie komory ławy; wykonanie zbrojenia; zabetonowanie ławy; pielęgnowanie betonu; obcięcie wystającej ponad



Powiat Strzelecko-Drezdenecki

ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7 66-500 Strzelce Krajeńskie

tel. 95 763 23 80 fax. 95 763 11 26

powierzchnię wykonanej ławy ścianki z grodzie z usunięciem odpadów; zasypanie ławy gruntem wraz z jego zagęszczeniem; wywiezienie nadmiaru gruntu poza pas drogowy; usunięcie konstrukcji pomocniczych oraz oczyszczenie terenu. Cena jednostkowa uwzględnia wykonanie warstwy wyrównawczej (uszczelniającej) dna wykopu”.

Wykonawca odwołuje się do braku SST M-23.25.00 - Ustroje tunelowe- konstrukcja powłokowo-gruntowa mostu (poz. 4 kosztorysu ofertowego).

Przywołana SST M-23.25.00 sygnalizuje sporządzającemu ofertę jakiego rodzaju jest ustrój nośny. Uszczegółowienie konstrukcji ustroju nośnego zawarte jest w Katalogu Robót Mostowych w pozycji M-23.25.11 – Ustrój tunelowy - rurowy z blachy falistej ocynkowanej - wloty i wyloty ściankowe (załącznik nr 1 do wyjaśnień). Bardziej precyzyjnie jest to określone w M-23.25.11.14. - Wykonanie ustroju rurowego z blachy falistej o powierzchni otworu ponad 14,5 m².

Projektant uznał, że nie jest konieczne sporządzanie dodatkowo SST, ponieważ w projekcie wykonawczym w poz. 3.1. został uszczegółowiony sposób montażu konstrukcji rurowej z blachy falistej, co w połączeniu z materiałami otrzymanymi od producenta umożliwi w sposób prawidłowy montaż konstrukcji. W celu pełniejszego zrozumienia zagadnienia projektant załącza specyfikację M-20.04.05a Ściana oporowa z gruntu zbrojonego VIA-BLOCK (załącznik nr 2 do wyjaśnień). W przypadku niezastosowania systemu VIA BLOCK przez Wykonawcę, ma on obowiązek zwrócić się do producenta o udostępnienie jego SST.

Wykonawca odwołuje się do braku SST D-08.02.00 Chodniki (poz. 8 kosztorysu ofertowego). Przywołana SST D-08.02.00 (załącznik nr 3 do wyjaśnień) sygnalizuje sporządzającemu ofertę, że jest to zakres robót dotyczący chodnika. Projektant uznał, że ten zakres robót nie jest na tyle skomplikowany by tworzyć SST.

Wykonawca odwołuje się do braku SST D-06.01.01 Umocnienie skarp i stożków przyczółków (poz. 11 kosztorysu ofertowego). Pomyłkowo wpisano inny numer ST, powinno być M-20.01.05 – Umocnienie skarp i stożków brukiem kamiennym. Załącznik nr 4 do wyjaśnień stanowi kosztorys ofertowy po wprowadzonych zmianach.

Wykonawca odwołuje się do braku SST D-08.05.01 Ścieki skarpowe (poz. 12 kosztorysu ofertowego). Przywołana SST D-08.05.01 (załącznik nr 5 do wyjaśnień) sygnalizuje sporządzającemu ofertę, że jest to zakres robót dotyczący wykonania ścieków skarpowych. Projektant uznał, że zakres robót nie jest na tyle skomplikowany by tworzyć SST.

Wykonawca odwołuje się do braku SST M-21.01.00 Umacnianie brukiem kamiennym (poz.13 kosztorysu ofertowego). Wystąpiła pomyłka, powinno być M-20.01.05. Do tej pozycji kosztorysu poprzez analogię ma zastosowanie specyfikacja M-20.01.05 Umocnienie skarp i stożków brukiem kamiennym, która została załączona do dokumentacji przetargowej (załącznik nr 6 do wyjaśnień).

Odpowiedź do pytania 2:

W poz. 4.4 kosztorysu ofertowego wkraść się także błąd pisarski, zabrakło przecinka. Jest zapisane 10 mm, a powinno być 1,0 mm.



Powiat Strzelecko-Drezdenecki
ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7 66-500 Strzelce Krajeńskie
tel. 95 763 23 80 fax. 95 763 11 26

STAROSTA
Edward Tyranowicz
Edward Tyranowicz

Załączniki:

1. M-23.25.11 Stalowa konstrukcja powłokowo-gruntowa z blachy falistej;
2. M-20.04.5a Ściana oporowa z gruntu zbrojonego VIA-BLOCK;
3. D-08.02.00 Chodnik z betonu klasy C20/25 (B25) bez deskowania;
4. Kosztorys ofertowy po zmianach;
5. D-08.05.01 Ściek skarpowy;
6. M-20.01.05 Umocnienie skarp i stożków brukiem kamiennym.