

RRG . 271.6.1.2014

Milówka, dnia 19.08.2014 r.

**Uczestnicy Postępowania
Przetargowego**

Dotyczy: zadania pn. *Odbudowa drogi gminnej Rokitniok w Milówce w km 0+000-0+500*

Wójt Gminy Milówka informuje, że w związku z prowadzonym postępowaniem jak wyżej wpłynęły do Zamawiającego w dniu 18.08.2014 r. poniższe zapytania :

Pytanie 1.

Zgodnie z działem V SIWZ pkt.2, ppkt.2.2 Zamawiający żąda od Wykonawcy między innymi w okresie ostatnich 5 lat przed upływem składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie wykonał co najmniej:

- **jedną robotę (w ramach jednej umowy)** odpowiadającą swoim rodzajem robocie stanowiącej przedmiot zamówienia której zakres obejmował budowę, przebudowę, modernizację lub remont dróg o nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, w ilości nie mniejszej niż **500 mb**, oraz załączył dokumenty, że robota została wykonana zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończona.

Czy w związku z tym Zamawiający uzna w/w warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykonał robotę (warunek jednej umowy), której zakres obejmował budowę drogi na długości około 400 mb?

Odp. 1. Zamawiający nie zmienia warunków udziału w postępowaniu, zatem wykonanie drogi o długości 400 mb nie spełnia warunku stawianego przez Zamawiającego.

Pytanie 2.

W przedmiarze robót pozycja 4.2 „Budowle żelbetowe o objętości 10,01-200,0 m³: ściany, mury, przyczółki, filary, stopnie itp.”, przewiduje wykonanie zbrojenia podwójną siatką z prętów o śr. 10 mm, jaką zatem ilość stali należy przyjąć do wykonania w/w zbrojenia?

Odp. 2. - Do wykonania zbrojenia z prętów stalowych o średnicy 10mm należy przyjąć dla pozycji 4.2 łącznie ilość 7358kg, czyli 7,358t.

Pytanie 3.

W przedmiarze robót pozycja nr 4.3 „Wykonanie narzutu kamiennego luzem fi 80 cm z wypełnieniem spoin betonem hydrotechnicznym B-30 – analogia”, jaką ilość betonu hydrotechnicznego B-30 należy przyjąć do kalkulacji w/w pozycji?

Odp. 3.- Pozycja 4.3 będzie odbierana na podstawie obmiarów robót, gdzie będzie mierzona powierzchnia i wymagana grubość warstwy narzutu kamiennego- w szczególności, nie będzie mierzona osobno ilość betonu hydrotechnicznego B-30. Istotne również jest to, że w zależności od rodzaju użytego kamienia i sposobu układania, ilości betonu do wykonania uzupełnień i spoin mogą być różne. Zatem wykonawcy w kalkulacji tej pozycji powinni uwzględnić własne doświadczenia z robót wcześniej realizowanych.

Powyższe wyjaśnienia stanowią nieodłączny element Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Z up. WÓJTA

Zbigniew Indyk
SEKRETARZ GMINY