

Piła 09.10.2006r.

Nr sprawy 34101-3/2006

Wg rozdzielnika

Dotyczy: SIWZ na budowę kolektora deszczowego od ul. Okrzei do targowisk w Pile”

Stosownie do art.38 ust.2 i 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający przekazuje wyjaśnienie i modyfikacje treści SIWZ. Poniższe stanowi integralną część SIWZ.

Pytania oferenta.

Prosimy o wyjaśnienie:

1.Rozbieżności obmiarowe rozbiórki i odtworzenia polbruku

-przedmiar poz. 3 i 23 –238,65m²

-specyfikacja techniczna D-01.02.04 pkt. 1.3.-długość 200mxszerokość 2m=400m²

Odp.

Należy przyjąć powierzchnię rozbiórki i odtworzenia nawierzchni z polbruku wynoszącą 238,65m² tzn. taką jak w przedmiarze robót.

Jednocześnie zmienia się zapis w specyfikacji technicznej D-01.02.04 roboty rozbiórkowe i odtworzeniowe pkt. 1.3 z „rozbiórka nawierzchni z POLBRUKu po trasie kanału o szerokości 2,0m na długości 200m” na „rozbiórka nawierzchni z POLBRUKu po trasie kanału o szerokości 1,85m na długości 129m”.

2.J.w. lecz dotyczy asfaltu

- przedmiar poz.4-5 –rozbiórka asfaltu – 112,85m²

-odtworzenie nawierzchni(asfaltu)-wg. pkt 5.1 projektu pn. „Kanalizacja deszczowa” – brak.

Odp.

Należy przyjąć powierzchnię rozbiórki nawierzchni asfaltowej wynoszącą 112,85m² tzn. taką jak w przedmiarze robót poz.4-5.

Nawierzchnia powyższa nie jest odtwarzana.

Odtworzeniu ulega jedynie rozebrana podbudowa betonowa co zostało uwzględnione w przedmiarze robót poz 20-21.

3.J.w. lecz dotyczy studni

- SIWZ Część II pkt. 1 Przedmiot zamówienia na str. 5

studnie rewizyjne Ø 1400mm –14szt.

Ø 1200mm-1szt.

-przedmiar poz. 53-54

studnie rewizyjne Ø 1400mm –13szt.

Ø 1200mm-brak

Odp.

Należy przyjąć studnie tak jak w SIWZ Część II pkt. 1 Przedmiot zamówienia tzn. Ø 1400mm –14szt. Ø 1200mm –1szt. Ø 1000mm –1szt.

W związku z powyższym wprowadza się następujące zmiany w kosztorysie oraz przedmiarze robót:

Poz.53

Jest: studni rewizyjnych Ø 1400mm –16szt., winno być: studni rewizyjnych Ø 1400mm –14szt

Podstawa wyceny oraz ST – bez zmian

Wprowadza się dodatkowe pozycje do kosztorysu i przedmiaru ;

Poz.97

KNR 2-18 613/03 i ST 2.5. studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów żelbetowych SIMPLEX o średnicy 1200mm i głębokości 3m –**szt.1**

Poz.98

KNR 2-18 613/04 i ST 2.5. studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów żelbetowych SIMPLEX o średnicy 1200mm –za każde 0,5m różnicy głębokości studni od 3 do 2m–**szt. (-2)**

Nowa wersja kosztorysu uproszczonego zawierająca wprowadzone zmiany stanowi załącznik do niniejszego pisma.