



BURMISTRZ MIASTA BARTOSZYCE



Urząd Miasta Bartoszyce
11-200 Bartoszyce, ul. Boh. Monte Cassino 1
tel./0-89/762-98-04, fax /0-89/762-98-05
e-mail:burmistrz@bartoszyce.pl
<http://www.bartoszyce.pl>



Bartoszyce 29.06.2012

KOMUNIKAT

Nasz znak: 271.17.2012

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą „Budowa ul. Dębowej w Bartoszycach etap II”.

Zgodnie z art. 38 ust 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający informuje o zapytaniach i odpowiedziach dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zapytania:

1. Punkt 10 przedmiaru dotyczy wykopów pod studzienki ściekowe. Projektant zakłada wymiar wykopu 0,5 m x 0,5 m x 1,5 m. Ustawienie studzienki w takim wykopie jest niewykonalne. Studzienka betonowa fi 500 mm ma zewnętrzny wymiar około 630 mm (w zależności od producenta). Należałoby również przewidzieć trochę miejsca dla robotników montujących tą studnię.
2. W punkcie **19** przyjęto wykopy pod przyłącza sanitarne i deszczowe w ilości 32,16 m³. Biorąc pod uwagę, że do ułożenia jest 60 m rury PVC i zakładając szerokość wykopu 1 m, wychodzi, że głębokość przykanalików to około 0,54 m, Czy przykanaliki w rzeczywistości mają być tak płytko ułożone?
3. Brakuje w przedmiarze pozycji zagęszczenia wykopów. Prosimy o uzupełnienie.
4. Czy ceną za wykonanie przedmiotu zamówienia jest ryczałt czy wynagrodzenie kosztorysowe na podstawie zamieszczonego przedmiaru robót z wskazanymi

ilościami? Jeśli ryczałt to proszę o zamieszczenie dokumentacji, opisu technicznego, map z której będzie można odczytać ilości objęte zakresem robót.

5. Proszę podać termin płatności, gdyż nie ma o tym wzmianki w SIWZ. Wykonawca sam go ustala czy jest jakieś min, ustalone przez Zamawiającego?

Odpowiedzi:

Ad 1 Dotyczy przedmiaru wykopów pod studzienki ściekowe, tj. punkt 10 przedmiaru robót, III-KANALIZACJA DESZCZOWA — PRZYKANALIKI (kraty deszczowe).

Technologia wykonania robót drogowych polegających na budowie drogi powinna rozpocząć się od robót pomiarowych poprzez wykonanie wykopu pod koryto w którym zostanie wykonana konstrukcja nawierzchni drogi. W danym przypadku wykop pod konstrukcję wynosi 0,83m co zawarte jest w [poz. nr](#) 2, 3, przedmiaru robót. Natomiast stary przedmiar pozycji nr 10, to $(0,5*0,5*1,5)*8$, został zmieniony na $(1,0*1,0*0,67)*8$. Wcześniej zawarta głębokość wykopu (1,50m) została pomniejszona o głębokość koryta (0,83m) pod konstrukcję nawierzchni co dało nam wynik 0,67, głębokość gruntu jaka pozostała do wykonania wykopu. W związku z w/w zmianą pozostałe pozycje przedmiaru również uległy zmianie tj. pozycja nr 15, 16, 17, dodana została poz. nr 17a, natomiast usunięto z przedmiaru [poz. nr](#) 11

Ad 2 Dotyczy przedmiaru [poz. nr](#) 19, głębokość przykanalików.

Opis zawarty w przedmiarze robót przedstawia (Deszczówka (łącznie 30mb) gł. wykopu 1,5 głębokość studni-0,83(koryto) = 0,67) pokazuje jaka różnica w głębokość pozostaje tj. 0,67m, do wykonania wykopu na prawidłową głębokość 1,5m. Zatem po wykonaniu przykanalików, konstrukcji drogi studnie wraz z przykanalikami pozostaną na głębokość 1,50m. $(0,67+0,83=1,50m)$.

Ad 3 Dotyczy braku pozycji zagęszczenie wykopów.

Zagęszczenie wykopów pod budowę przykanalików zostało ujęte i dodane w pozycji nr 17a, oraz poz nr 24 jako budowa przyłączy deszczowych i sanitarnych. Natomiast jeśli chodzi o zagęszczenie wykopów wykonywanych pod konstrukcję drogi prace związane z zagęszczeniem ujęte są w pozycji nr 2 co mówi o tym opis do pozycji kosztorysowej tj. Profilowanie dna koryta, z mechanicznym zagęszczeniem.

Ad 4 Wynagrodzenie wykonawcy będzie liczone metodą kosztorysową (kosztorysem powykonawczym).

Ad 5 Wykonawca powinien przyjąć 30 dniowy termin zapłaty.

Burmistrz

Krzysztof Nałęcz

Załączniki:

1. Poprawiony przedmiar robót

Sporządził:

Kowalski Janusz