



Świnoujście 13.07.2011 r.

Dotyczy: postępowania przetargowego przy wyborze najkorzystniejszej oferty na wykonanie zadania publicznego pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Okólnej w Świnoujściu”, realizowanego w ramach projektu pn.: „Modernizacja i budowa sieci kanalizacyjnych Miasta Świnoujście”. Zamówienie dotyczy projektu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Funduszu Spójności, w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, Priorytet I- Gospodarka wodno-ściekowa, Działanie 1.1- Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM.

W prowadzonym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

W dniu 12.07.2011

1. Prosimy o informację czy cały zakres zamówienia opisany jest w zamieszczonych przez Zamawiającego przedmiarach robót? Istnieją bowiem rozbieżności pomiędzy przedmiarami a profilami oraz mapą sytuacyjną. Prosimy o sprecyzowanie zakresu oraz załączenie brakujących profili. Czy w przedmiarze można dokonywać zmian?
2. Prosimy o załączenie przekrojów konstrukcyjnych nawierzchni do odtworzenia lub podanie szczegółowych grubości poszczególnych warstw.
3. W Specyfikacji Technicznej oraz przedmiarze znajduje się informacja dotycząca przepompowni ścieków projektowanej na zadaniu. Prosimy o zamieszczenie schematu technologicznego przepompowni oraz schematu podłączenia do sieci.

W dniu 13.07.2011

1. W związku z pytaniem z dnia 12.07.2011 r., dotyczącym rozbieżności między profilami a przedmiarami robót, prosimy jedynie o informację czy można dokonywać zmian w przedmiarach. Po przeanalizowaniu całej dokumentacji zamieszczonej przez Zamawiającego nie stwierdzamy różnic w zakresie zadania.

Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania :

Ad. 1. Z dnia 12.07.2011 i Ad 1 z dnia 13.07.2011

NIE MOŻNA DOKONYWĆ ZMIAN W PRZEDMIARACH ROBÓT

Ad. 2.

Nawierzchnia ulicy Okólnej jest szutrowa i szczegółowe grubości poszczególnych warstw zostały zamieszczone w przedmiarach robót zał. Nr 11

Ad. 3.

Informujemy iż schemat technologiczny przepompowni stanowi integralną część projektu i jest umieszczony w załączniku nr 7 Projekt sieci kanalizacji sanitarnej działki nr 59,22 rys. nr 5. Włączenie do sieci tj. do studni opisanej nr 22 należy wykonać w sposób tradycyjny, szczelny zgodnie ze sztuką budowlaną włączania rurociągu PE do studni betonowej.

[podpisy w oryginale]