



Świnoujście 01.08.2011 r.

Dotyczy: postępowania na wybór wykonawcy zadania publicznego pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Barlickiego 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. RLIM.

W dniu 25.07.2011r. do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. wpłynęło następujące zapytanie do dokumentów przetargowych na „Budowę sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Barlickiego w Świnoujściu”

Dot.: zapytania do dokumentów przetargowych na „Budowę sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Barlickiego w Świnoujściu”

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy wymogami SIWZ w zakresie podbudowy i nawierzchni do odtworzenia oraz przedmiotami wg zał.11.1 oraz 11.2, na podstawie których należy sporządzić kosztorys ofertowy.

Załączone przedmiary nie jest zgodne z zapisami wymogów technicznych poszczególnych warstw konstrukcyjnych nawierzchni olesionych w opisie przedmiotu zamówienia. Prosimy o skorygowanie przedmiarów tak, aby odpowiadały wymaganym grubościom poszczególnych warstw. Ponadto zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia poszczególne warstwy podbudowy oraz warstwa wiążąca z betonu asfaltowego powinna być wykonywana na szerokość wykopu a tylko warstwa ścieralna na całej szerokości jezdni – według dostarczonego przedmiaru wszystkie warstwy wykonywane są na szerokość 10,5 m. Podobnie w przypadku chodnika i ścieżki rowerowej, zgodnie z zapisami SIWZ powinny być układane na warstwie gruntu stabilizowanego cementem oraz na podsypce cementowo-piaskowej. Załączony przedmiar nie odzwierciedla tych wymogów.

Z uwagi na zapis pkt. 17.6 SIWZ, prosimy o załączenie przedmiarów zgodnych z wymogami technicznymi zawartymi w opisie przedmiotu zamówienia.



W odpowiedzi na pismo Wykonawcy, Zamawiający załącza nowe przedmiary tj. załącznik nr 11.1 oraz 11.2.

*Chłonek Zarządu
Z-06 Dyrektora ds. Technicznych
mgr inż. Mateusz Bogdał*

*PREZES
DYREKTOR NACZELNY
mgr inż. Adam Makela*