

Kalisz, dnia 3 grudnia 2015

Informacja dla Wykonawców

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa instalacji i sieci kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej na terenie III Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika przy ul. Tadeusza Kościuszki 10 w Kaliszu .”

W związku z pytaniem przesłanym przez Wykonawcę w imieniu Miasta Kalisz (Zamawiającego) na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych udzielam następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

W opisie technicznym projektu wykonawczego w pkt. 6.2. opisane są rury jakich należy użyć do budowy kanalizacji. Projektuje się kolektory i przyłącza kanalizacji deszczowej z rur strukturalnych PCV lub PP SN8, natomiast Specyfikacja Techniczna opisuje kolektory z rur PCV litych SN8 lub PP o ścianach obustronnie gładkich. Taki sam zapis dotyczy rur na kanalizacji sanitarnej. Prosimy Zamawiającego o jednoznaczne sprecyzowanie rur jakich należy użyć do budowy kanalizacji deszczowej i sanitarnej.

Odpowiedź:

Przy wycenie należy się kierować zapisami SST D-03.02.01D i D-03.02.01S.

Do wykonania kolektorów i przyłączy należy stosować rury:

- *w zakresie średnic DN160mm – 400mm z rur strukturalnych o ściankach obustronnie gładkich – wykonanych z jednorodnego materiału PP - polipropylenu bez dodatków innych tworzyw sztucznych. Rury muszą spełniać wymagania wytrzymałościowe 8 kN/m2 wg ISO 9969 i min 30,4 kN/m2 wg DIN 16961.*
- *Kanały j.w. o ściankach PVC litych i sztywności obwodowej SN8*
Rury łączone są poprzez kielichy z uszczelką wargową lub dwukielichy z uszczelką wargową.

z up. Prezydenta Miasta Kalisza

/-/

Piotr Kościelny

Wiceprezydent Miasta Kalisza