

Złotów, dnia 18 lutego 2010 r.

GK.III.341/1/10

Wszyscy oferenci

Burmistrz Miasta Złotowa, jako Zamawiający w imieniu Gminy Miasto Złotów, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego na „**Roboty drogowe – przebudowa drogi gminnej nr 120100 – ulicy Wielatowskiej i ulic dochodzących wraz z infrastrukturą drogową i techniczną w Złotowie**”, informuje, iż w dniu 16 lutego 2010 r. wpłynęło następujące zapytanie o wyjaśnienie rozbieżności dotyczących kanalizacji deszczowej:

Według „SZST Kanalizacja deszczowa”. Sieć kanalizacji deszczowej należy wykonać z rur PCW (PVC), Studnie kanalizacyjne z kręgów betonowych śr. 1200 mm, Studzienki ściekowe z rur betonowych śr. 500 mm.

W opisie do projektu kanalizacji deszczowej sieć należy wykonać z rur VIPRO, Studnie i studzienki z rur PCW (PVC).

W przedmiarze podano natomiast, że sieci, studnie i studzienki ściekowe należy wykonać z PVC.

Pytanie.: Z jakich materiałów ma być wykonana kanalizacja deszczowa i jakie materiały należy przyjąć do wyceny?

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 oraz z 2008 r. Nr 171, poz. 1058) Burmistrz Miasta Złotowa, w uzgodnieniu z głównym projektantem informuje, iż sieć kanalizacji deszczowej, studzienki rewizyjne i studzienki ściekowe mają być wykonane i przyjęte do wyceny zgodnie z projektem i kosztorysem tj. z systemowych rur PCV (PCW).

Z poważaniem

Z up. Burmistrza
Jerzy Kłodziejczyk
Zastępca Burmistrza