

Poznań, 02.03.2010 r.

URZĄD GMINY GRODZIEC	
WPLYNĘŁO	
dnia	03. MAR. 2010
L. dz.	630/10
Ilość załączników	-
Podpis	<i>[signature]</i>

Gmina Grodziec
ul. Główna 17
62-580 Grodziec

dotyczy: przetargu na „Rozbudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Grodziec wraz z budową sieci wodociągowej w miejscowościach: Stary Borowiec, Stare Grądy, Nowe Grądy i Aleksandrówek”.

Uprzejmie prosimy o odpowiedź na następujące pytanie dotyczące przedmiotowego przetargu:

1. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania instalacji technologicznych z tworzywa sztucznego tj. PCV-U łączonego metodą klejenia, zamiast zaprojektowanych instalacji ze stali i żeliwa? PCV-U jest równie wytrzymałe i trwałe mechanicznie oraz odporne chemicznie i tańsze. PCV-U jest obecnie często stosowane w różnego typu instalacjach od instalacji i niewielkich hydroforni gminnych dla wody pitnej po instalacje przemysłowe. Rurociągi PCV-U oraz wszystkie materiały pomocnicze (m.in. kształtki, kleje) posiadają atesty PZH do stosowania do wody pitnej