



Piaseczno, dnia 05.06.2014 r.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA W POSTĘPOWANIU NA
BUDOWĘ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO – POMPOWEJ
Z ODGAŁĘZIENIAMI DO POSESJI ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ Z
ODGAŁĘZIENIAMI DO POSESJI W GŁOSKOWIE – ETAP I, GM. PIASECZNO**

PYTANIE 1:

Czy w świetle zapisów znowelizowanego art. 30 Prawa Zamówień Publicznych wymienione w specyfikacji wyroby budowlane powinny spełniać wymagania wynikające z Polskich Norm przenoszących normy europejskie PN-EN (normy zharmonizowane), a w szczególności dla:

- przepompowni ścieków, wymagania normy PN-EN 12050-1:2002
- zaworów zwrotnych, wymagania normy PN-EN 12050-4:2002?

ODPOWIEDŹ 1:

Tak, wyroby budowlane powinny spełniać wymogi w/w norm.

PYTANIE 2:

W myśl art. 8 ust. 5 Ustawy o systemie oceny zgodności z dnia 30.08.2002 i jej nowelizacji z dnia 15.12.2006 zabrania się wprowadzania do użytku i do obrotu wyrobów nie posiadających oznakowania zgodności z wymaganiami zasadniczymi i szczegółowymi. Wobec powyższego, czy od wykonawcy robót będzie żądane stosowne oświadczenie na wymienioną okoliczność w odniesieniu do wyrobów opisanych w pytaniu 1.

ODPOWIEDŹ 2:

Wykonawca jest zobowiązany przedstawić Zamawiającemu odpowiednie oświadczenie, dotyczące spełniania norm przez urządzenia oraz produkty wykorzystane do wypełnienia zadania objętego niniejszym zamówieniem.

PYTANIE 3:

Czy Zamawiający uzna powyższy warunek za spełniony, jeżeli wykonawca wykaże, że wykonał jedną robotę budowlaną polegającą na budowie kanalizacji sanitarnej o wartości ponad 8.000.000,00 zł netto, oraz jedną robotę budowlaną polegającą na budowie sieci kanalizacji deszczowej o wartości ponad 8.000.000,00zł netto?

ODPOWIEDŹ 3:

Zamawiający w tym przypadku nie uzna warunku za spełniony.

PYTANIE 4:

Prosimy o uściślenie z jakiego materiału mają być wykonane zbiorniki przepompowni ścieków – z polimerobetonu czy z betonu – ponieważ w STWOiR i w Projekcie wykonawczym są sprzeczne informacje.

ODPOWIEDŹ 4:

Zbiorniki do przepompowni ścieków mają być wykonane z betonu.

PYTANIE 5:

czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści zastosowanie systemu kanalizacyjnego opartego na rurach kamionkowych produkowanych zgodnie z normą PN-EN295 oraz posiadających parametry pozanormowe uwzględnione w aprobacie IBDiM dopuszczającej rury między innymi do zastosowania w ciągach komunikacyjnych? Uzupełnienie systemu będą stanowić studnie betonowe z monolitycznymi dennicami typu „PERFECT”.

ODPOWIEDŹ 5:

Zamawiający dopuści zastosowanie w/w systemu kanalizacyjnego przy wykazaniu się przez Oferenta referencjami z ostatnich 5 lat, na budowę sieci kanalizacyjnej we wnioskowanym systemie, o długości minimum 5 km.

PREZES ZARZĄDU
Leszek Prawucki

WICEPREZES ZARZĄDU
Robert Łatawiec