

Zatory dnia 22.03.2013 r.

ZP.271.2.2013

Wszyscy Wykonawcy

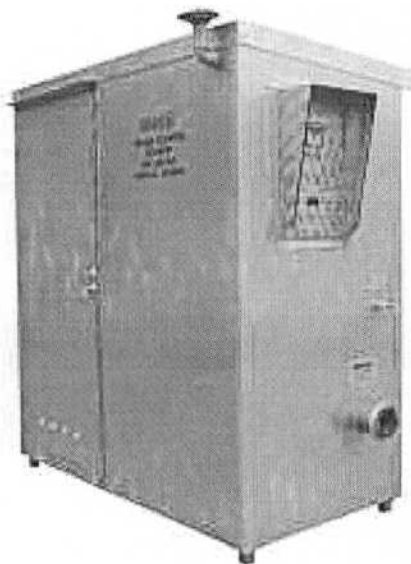
Nazwa zamówienia:

**Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków Zatory.**

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) - Gmina Zatory informuje, że w dniu 20.03.2013 r., otrzymała drogą elektroniczną i w formie fax-u pismo – zapytanie o wyjaśnienie treści SIWZ. Treść zapytań jest załącznikiem do wyjaśnień i jest zamieszczona na stronie internetowej - [www.zatory.pl](http://www.zatory.pl).

W odpowiedzi na wyżej wymienione pismo Zamawiający wyjaśnia:

Ad. 1 Hermetyczny punkt zlewny przedstawiony w projekcie jest urządzeniem typowym wyposażonym w pomiar pH i przewodności. Oczywiście musi być w warunkach zimowych ogrzewany dla zabezpieczenia przepływu.



12345678910

- Karta katalogowa
- pomiar ilości ścieków dostarczanych przez samochody i przyczepy asenizacyjne
- pomiar wybranych parametrów np.: pH, przewodność, temperatura, itp.
- identyfikacja przewoźników i producentów ścieków poprzez karty zbliżeniowe
- automatyczna rejestracja danych dotyczących każdorazowego zrzutu ścieków
- każda wersja stacji dostosowana do indywidualnych potrzeb Klienta

- możliwość współpracy z komputerem (np. fakturowanie, wizualizacja procesu itp.)
- możliwość poboru próbek ścieków

Przykładowe urządzenie przedstawiono na rysunku, Zamawiający dopuszcza instalację urządzenia „równoważnego”.

Ad. 2 Wyciąg elektryczny kraty koszowej KPP 200 dysponuje udźwigiem 600 kG i służy do wyciągania kosza. Wyciąg ręczny służący do wyciągania kraty palcowej ma udźwig do 60 kG.

WOJEWÓDZTWO  
GMINY ZATORY  
  
mgr Włodzimierz Kaczmarczyk