

**OGŁOSZENIE O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA NUMER OWP/2007/04/16-1559171****Nazwa i adres Zamawiającego****Nazwa:**

Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

**Adres pocztowy:**

## Ulica:

G. Narutowicza 11/12

## Miejscowość:

Gdańsk

Kod pocztowy:

80-952

Województwo:

pomorskie

## Osoba upoważniona do kontaktów:

Alina Kryczkało-sprawy proceduralne, Krzysztof Czerwionka-sprawy merytoryczne

## e-mail:

alkry@pg.gda.pl

## Telefon:

058 347-24-19, 347-16-82

## Fax:

058 347-24-13

Adres strony internetowej, na której dostępna jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia:

[http:// www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)**Rodzaj zamówienia:**

Dostawy

**Tryb postępowania:**

Przetarg nieograniczony

**Określenie przedmiotu zamówienia:**

Dostawa testów kuwetowych do spektrofotometru XION 500 na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska.

L.p.	Wyszczególnienie	j.m.	liczba
1	2	3	4
1.	ChZT <sub>Cr</sub> , zakres 5-60 mg/l	Opak.	1
2.	ChZT <sub>Cr</sub> , zakres 50-300 mg/l	Opak.	1
3.	OWO, zakres 3-30 mg/l	Opak.	3
4.	OWO, zakres 30-300 mg/l	Opak.	3
5.	Azot ogólny, zakres 1-16 mgN/l	Opak.	2
6.	Azot ogólny, zakres 5-40 mgN/l	Opak.	1
7.	Azot ogólny, zakres 20-100 mgN/l	Opak.	2

Testy kuwetowe mają być przystosowane do pracy na spektrofotometrze XION-500 (producent: firma Dr Lange), a w szczególności powinny posiadać:

- średnicę 13 mm;
- kod paskowy umożliwiający automatyczny odczyt na spektrofotometrze.

**Kryteria oceny ofert:**

Cena oferty (brutto)-100%

**Terminy**

**Termin składania ofert:** *(jeżeli dotyczy)*

Data: 24 / 04 / 2007 *(dd/mm/rrrr)*

**Miejsce składania ofert:**

Siedziba Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej  
i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG skrzydło B, parter, pok. nr 011.