

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 223442-2013 z dnia 2013-06-11 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Gdańsk-Wrzeszcz  
Przedmiotem zamówienia jest dostawa systemu do bezinwazyjnej diagnostyki z wykorzystaniem  
propagacji kierunkowych fal Lamba dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej,  
składającego się z: urządzenia do...

Termin składania ofert: 2013-06-25

**ZP 17/WILIŚ/2013 CRZP 216/002/D/13**

---

**Numer ogłoszenia: 236548 - 2013; data zamieszczenia: 20.06.2013**

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 223442 - 2013 data 11.06.2013 r.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233  
Gdańsk-Wrzeszcz, woj. pomorskie, tel. 058 3472419, fax. 058 3472413.

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4).
- **W ogłoszeniu jest:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 25.06.2013, godzina 12:00, miejsce: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG, skrzydło B, parter, pok. 011.
- **W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 28.06.2013, godzina 12:00, miejsce: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG, skrzydło B, parter, pok. 011.

Dziekan Wydziału Inżynierii  
Lądowej i Środowiska  
dr hab. inż. Ireneusz Kreja prof. nadzw. PG