

**OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM**  
o wartości poniżej 211.000 EURO

Zamawiający:

Politechnika Gdańska

80-952 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, woj. pomorskie

Nazwa jednostki organizacyjnej: Wydział Elektrotechniki i Automatyki

80-952 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, tel. +48 58 347.14.02,

e-mail: mstocka@ely.pg.gda.pl

ogłasza przetarg nieograniczony na: **remont adaptacyjny pomieszczeń nr 210,211,212,213,215,p7,p12 i korytarza w budynku Politechniki Gdańskiej, Wydział Elektrotechniki i Automatyki przy ul. Własna Strzecha 18a . CPV 45410, 45431, 45432, 45442, 45453, 45311, 45332**

Wielkość lub zakres zamówienia: 126.000,-

Nie dopuszcza się składanie ofert wariantowych.

Nie dopuszcza się składanie ofert częściowych.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (cena: ...-...zł) można odebrać w siedzibie zamawiającego, 80-216 Gdańsk ul. Sobieskiego 7 pok. 30 lub na stronie internetowej. Adres strony internetowej, na której dostępna jest SIWZ: [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)

Miejsce realizacji zamówienia: budynek PG WEiA przy ul. Własna Strzecha 18a, 80-952 Gdańsk

Termin wykonania zamówienia: 24.08.2007 r.

W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy spełniający warunki :

Spełniają warunki Art.22 ust.1 i 2 UPZP, nie podlegają wykluczeniu zgodnie z Art. 24 UPZP i załączają wymagane w SIWZ dokumenty.

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków: spełnia/nie spełnia

Wadium: brak

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

1. cena - 100 %

Oferty należy składać w: budynku PG WEiA, ul. Sobieskiego 7, 80-216 Gdańsk, pok. 30

Termin składania ofert upływa dnia **4.07.2007r.** o godzinie **11.00**

Otwarcie ofert nastąpi dnia **4.07.2007r.** o godzinie **11.30** w **adres jak do składania ofert**

Termin związania ofertą wynosi **30** dni.

Zamawiający nie zamierza zawrzeć umowy ramową.

Zamawiający nie zamierza ustanowić dynamiczny system zakupów.

Zamawiający nie przewiduje dokonać wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Uprawnieni do kontaktów z wykonawcami:

Sprawy techniczne: inż. Józef Seeger tel. 058 347.11.87, 058 347.24.16.

Sprawy proceduralne: Małgorzata Stocka-Rabczuk tel.058 347.17.75.

Dziekan WEiA  
Prof. dr hab. inż. Kazimierz Jakubiuk