



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

ul. Gabriela Narutowicza 11/12
80-952 GDAŃSK
tel. 058 347 14 02 ;

tel. 058 347 12 58
fax 058 347 18 02
e-mail: dean@ely.pg.gda.pl

Nr postępowania: **CNP 295/014/D/08**

Gdańsk, 2008.11.26

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę **6 szt. oscyloskopów cyfrowych; 1 szt. sondy prądowej; 2 szt. układów wyzwalania i analizy; 1 szt. generatora funkcyjnego dla Politechniki Gdańskiej Wydział Elektrotechniki i Automatyki.***

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2006r. Nr 164, poz. 1163 z późn. zmianami) Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę **6 szt. oscyloskopów cyfrowych; 1 szt. sondy prądowej; 2 szt. układów wyzwalania i analizy; 1 szt. generatora funkcyjnego** dla Politechniki Gdańskiej Wydział Elektrotechniki i Automatyki dokonał wyboru oferty nr 1:

TESPOL Sp. z o.o.
ul. Klecińska 125
54-413 Wrocław

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt.5 Ustawy (jak wyżej) dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy.

Ofertę złożył tylko jeden Wykonawcy:

Nr oferty	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy	Liczba punktów przyznanych w kryterium cena oferty (brutto)
1	TESPOL Sp. z o.o. ul. Klecińska 125 54-413 Wrocław	100 pkt.

Dziekan Wydziału Elektrotechniki i Automatyki
Prof. dr hab. Inż. Kazimierz Jakubiuk