



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i  
Informatyki  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

L.dz.: WETI/ 881 /2010

Gdańsk, 10.03.2010

### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury badawczej i pomiarowej oraz oprogramowania do generatora szumu białego współpracującego z generatorem SMU200A, nr postępowania CRZP/113/009/D/10, ZP/01/WETI/10

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2007 nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury badawczej i pomiarowej oraz oprogramowania do generatora szumu białego współpracującego z generatorem SMU200A, nr postępowania CRZP/113/009/D/10, ZP/01/WETI/10

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy Rohde & Schwarz Osterreich Ges.m.b.H, Technologiestrasse 10, Gebaude E, A-1120 Wien


Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie faktyczne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

Więcej ofert w postępowaniu nie złożono.

DZIEKAN  
  
dr hab. inż. Krzysztof Goczyła  
prof. nadzw. PG