



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Ładowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk-Wrzeszcz
tel. 058 347-24-10, fax 058 347-24-13
NIP 584-020-35-03, REGON P-000001620

Gdańsk, dnia 20.07.2011r.

Dotyczy: postępowania nr ZP 17/WILIŚ/2011, CRZP 190/002/D/11 na dostawę zestawu do wykonywania prób dwuosioowych w ramach projektu Centrum Zaawansowanych Technologii POMORZE.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Ładowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy:

ZWICK POLSKA-SERVICE
URZĄDZENIA DO BADANIA
MATERIAŁÓW Henryk Kotulski
90-643 ŁÓDŹ
ul. Żeligowskiego 32/34

Oferta otrzymała 100 pkt w jedynym kryterium „cena oferty”.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 Ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy.

W postępowaniu została złożona tylko jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego

POLITECHNIKA GDAŃSKA
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
ul. Gabriela Narutowicza 11/12
80-233 GDAŃSK-WRZESZCZ
tel. 58 347 15 38, 58 347 24 00
fax 58 347 29 13, dzp@pg.gda.pl

Kasperowicz

Dziękun
dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG

Strona 1