



WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ
ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Instytut Techniki Ciepłej, pok. 104

Warszawa, dnia 16.08.2010 r

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
58/1132/2010

Dot.: Przetargu nieograniczonego na

dostawę Elementów układu do akwizycji danych dla laboratorium komór spalania w związku z projektem „Modernizacja i budowa nowej infrastruktury naukowo badawczej Wojskowej Akademii Technicznej i Politechniki Warszawskiej na potrzeby wspólnych numeryczno doświadczalnych badań lotniczych silników turbinowych” nr POIG.02.02.00-14-022/09-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

według sprawy 58/1132/2010

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 92.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. Nr 164/2006, poz. 1163 ze zm.) informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty.

oferta nr: 1

nazwa: National Instruments Poland Sp. Zoo

adres: Ul. Grójecka 5
02-025 Warszawa

cena oferty: 185.779,29 netto

(Słownie: sto osiemdziesiąt pięć tysięcy siedemset siedemdziesiąt dziewięć złotych , 29/100).

Uzasadnienie wyboru: Oferta firmy National Instruments Poland Sp. Zoo

spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne, określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych. Wykonawca jako jedyny złożył ofertę

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (wg kolejności wpływu):

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena (netto) PLN	Punkty w kategorii: cena
1	National Instruments Poland Sp. Zoo Ul. Grójecka 5 02-025 Warszawa	185.779,29 netto	100

Wykonawcy wykluczeni brak

Oferty odrzucone: 0

Umowy w sprawie zamówienia publicznego zgodnie z art. 94 ust 2 zostaną zawarta w terminach przewidzianych w Ustawie Prawo Zamówień Publicznych.

Z poważaniem