



DZIEKAN

ul. Nowowiejska 21/25, 00-665 Warszawa, Gmach ITC, pok. 104
fax: +48 22 234 66 32,
e-mail: zampub@meil.pw.edu.pl

Warszawa, dnia 05.03.2015 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na dostawę elementów składowych spójnego systemu pozwalającego na jednoczesne sterowanie pracą silnika w czasie rzeczywistym oraz akwizycji danych pomiarowych oraz dostarczenie tych materiałów w ramach Programu POLSKO-NORWESKA WSPÓLPRACA BADAWCZA konkurs Core 2012 Call na podstawie umowy o dofinansowanie nr Pol-Nor/199058/94/2014. dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

wg. SIWZ 10/1131/2015

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 92.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. Nr 3/2013, poz. 907) informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty.

oferta nr: 1

nazwa National Instruments Poland Sp zoo

adres Ul. Grójecka 5

02-025 Warszawa

cena oferty 152.191,68 brutto

(Słownie: sto pięćdziesiąt dwa tysiące sto dziewięćdziesiąt jeden złotych 68/100).

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 (brutto) PLN	Punkty
1	National Instruments Poland Sp zoo Ul. Grójecka 5 02-025 Warszawa Fax 022 331 96 40	152.191,68 brutto	100

Wykonawcy wykluczeni 0

Oferty odrzucone: 0

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

Z poważaniem

