



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

faks: (022) 234 66 33, E-mail: zampub@itc.pw.edu.pl

Warszawa, dnia 10.01.2011 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dot.: Przetargu nieograniczonego na dostawę :

urządzenia badawczego do pomiaru parametru flash-point metoda Pensky-Martens oraz
chłodziarki laboratoryjnej

**dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej
według sprawy 108/1131/2010**

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 92.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. Nr 113/2010, poz. 759) informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Zadanie 1

oferta nr: 1

nazwa: Inkom Instruments Co.

adres Ul. Padlewskiego 18C

09-402 Płock

cena oferty: 51.300,00 netto

(Słownie: pięćdziesiąt jeden tysięcy trzysta złotych, 00/100).

Uzasadnienie wyboru: Oferta firmy Inkom Instruments Co.

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

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	Inkom Instruments Co. Ul. Dzielna 21 01-029 Warszawa Fax. 022 636 56 26	Zadanie 1 51.300,00 netto	100
2	Tusnovics Instruments Polska Sp. Zoo Ul. Łokietka 18b/9 30-016 Kraków Fax 012 633 76 46	Zadanie 1 53.775,00 netto	95,39

Wykonawcy wykluczeni brak

Oferty odrzucone: 0

Zadanie nr 2 zostało unieważnione na podstawie Art. 93 ust. 1 pkt. 1

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

Z poważaniem