



INSTYTUT MASZYN PRZEPLYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszer 14

Tel. (centr.): 058 3460881

Fax: 058 3416144

e-mail: imp@imp.gda.pl

Tel. (sekr.): 058 3416071

www.imp.gda.pl

Gdańsk, dnia 10/04/2013

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer **11/PN/ApBad/2013** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 200.000 euro na: **dostawę zestawu do obrazowania wiązki laserowej składający się z: kamery, tłumika wiązki laserowej, oprogramowania sterującego oraz elementów optomechanicznych do mocowania i pozycjonowania kamery, tłumika i niezbędnych akcesoriów**

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2006 r Nr 164, poz. 1163 z późn. zm.), Zamawiający Instytut Maszyn Przepływowych PAN informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie **przetargu nieograniczonego** na **dostawę zestawu do obrazowania wiązki laserowej składający się z: kamery, tłumika wiązki laserowej, oprogramowania sterującego oraz elementów optomechanicznych do mocowania i pozycjonowania kamery, tłumika i niezbędnych akcesoriów - 11/PN/ApBad/2013**, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

Lasotronix

Ul. Żytnia 1

05-500 Piaseczno

Oferta uzyskała **100 pkt** w kryterium cena

Nie złożono więcej ofert.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp w poszczególnych częściach zamówienia dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp.

Dziękujemy za wzięcie udziału w postępowaniu.

.....
dr inż. Andrzej Krupa



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882

IBAN: 4210901098000000009015357

kod SWIFT: WBKPLPP

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej NCAGE: 0409H