



# 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](mailto:imp@imp.gda.pl)

Tel. (sekr.): 058 3416071

[www.imp.gda.pl](http://www.imp.gda.pl)

Gdańsk, dnia 10/04/2013

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer **16/PN/Adm/2013** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 200.000 euro na: **dostawę zestawu do chromatografii**

## 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 Kompleksowa organizacja Warsztatów „Modelowanie przepływów wielofazowych w układach termochemicznych” połączonych ze Szkołą Letnią „**Experimental Methods for Multiphase Flows**” (Etap I) oraz spotkania naukowego dla doktorantów typu “**wyzwanie naukowe**” (ETAP II) - **16/PN/Adm/2013**, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

PHU MIKAN Mikołaj Sys

Ul. Mickiewicza 8

26-600 Radom

Oferta uzyskała **100 pkt** w kryterium cena

Nie złożono innych 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