



INSTYTUT MASZYN PRZEPLYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszera 14

Tel. (centr.): **058 3460881**

Fax: **058 3416144**

e-mail: **imp@imp.gda.pl**

Tel. (sekr.): **058 3416071**

www.imp.gda.pl

Gdańsk, dnia 29/06/2010

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer **24/PN/ApBad/2010** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę sterownika PLC w konfiguracji umożliwiającej budowę układu nadzorującego ruch prototypowego turbogeneratora w trakcie funkcjonowania z odbiorem energii elektrycznej.**

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 sterownika PLC w konfiguracji umożliwiającej budowę układu nadzorującego ruch prototypowego turbogeneratora w trakcie funkcjonowania z odbiorem energii elektrycznej**, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

ASTOR GDAŃSK Sp. Z o.o.
Ul. Polanki 12
80-308 Gdańsk

Oferta uzyskała **100 punktów** 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.

.....
Dr inż. Andrzej Krupa
Pełnomocnik dyrektora ds. zakupu
aparatury badawczej



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882

IBAN: 4210901098000000009015357

kod SWIFT: WBKPPLPP

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej NCAGE: 0409H