



**INSTYTUT MASZYN PRZEPŁYWOWYCH**

**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, 04.06.2013 r.

*dotyczy: postępowania na wykonanie projektu i modernizacja instalacji, w tym odciecie oraz spuszczenie wody z instalacji c.o., c.w. i instalacji cyrkulacyjnej oraz montaż nowego odcinka instalacji c.o., c.w. i instalacji cyrkulacyjnej - 26/PN/RB/2013*

### **Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty**

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, w imieniu Zamawiającego Instytutu Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego Polskiej Akademii Nauk, ul. Fiszera 14, 80-231 Gdańsk, informuję, że w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta firmy:

**P.U.T. COTLAT Sp. Z o.o.**  
**Ul. Marynarki Polskiej 59**  
**80-557 Gdańsk**

**Cena oferty brutto: 29 274 zł**

**Oferta otrzymała 100,00 pkt w jedynym kryterium „cena”.**

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp, wybrano ofertę z najniższą ceną.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli następujący Wykonawcy:

1) P.P.H.U. Pion-Bud Katarzyna Rej, ul. Jagiełły 15, 82-200 Malbork  
Oferta otrzymała **48,95** pkt w kryterium „cena”.

2) STM Marek Bakun, ul. Kolejowa 8/2, 82-335 Gronowo Elbląskie  
Oferta otrzymała **93,46** pkt w kryterium „cena”.

Dziękujemy za wzięcie udziału w postępowaniu.

Łączę wyrazy szacunku

Prof. dr hab. inż. Jan Kiciński  
z-ca dyrektora ds. naukowych



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882

IBAN: 4210901098000000009015357

kod SWIFT: WBKPPLPP

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej NCAGE: 0409H