



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk-Wrzecze
tel. (058) 347-24-13, fax (058) 347-24-13
NIP 504-020-05-03, REGON 14 200 0020

Gdańsk, dnia 26.11.2008r.

Nr postępowania: **ZP 57/WILIS/2008, CRZP ZP 286/002/D/08**

dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury, drobnego sprzętu i odczynników do Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Na podstawie art. 92 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zmianami), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury, drobnego sprzętu i odczynników do Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska, Zamawiający dokonał wyboru ofert najkorzystniejszych w niżej wymienionych częściach zamówienia:

Część A – Aparatura do laboratoryjnych pomiarów pH, stężenia tlenu, przewodności i redox

HACH LANGE Sp. z o.o.
52-013 Wrocław
ul. Opolska 143a
tel. 071 342 10 81
faks 071 342 10 79

Cena oferty: 8.320,75 zł

Oferta otrzymała 100 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 Ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy.

W postępowaniu została złożona tylko jedna oferta.

Część C – Odczynniki do testu YES

CHEMAG J. Kiermasz B. Pillath Sp. J.
80-743 Gdańsk
ul. Łąkowa 35/38
tel. 058 301 86 38
faks 058 305 51 98

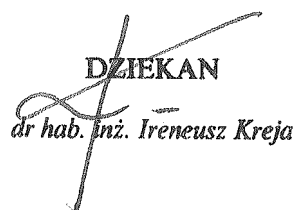
Cena oferty: 2.339,59 zł

Oferta otrzymała 100 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 Ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy.

W postępowaniu została złożona tylko jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego


DZIEKAN
dr hab. inż. Ireneusz Kreja