

Gdańsk, dnia 09.01.2009 roku

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ZP/348/008/D/08 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę :

- systemu bioreaktora stalowego (ze stali kwasoodpornej) o pojemności roboczej w zakresie 10 – 12,5 L (część A)
- urządzenia wytwarzania medium technologicznego w zakresie niskich temperatur (do -90°C) i wysokich (do 200°C), z programowaniem temperatury i pompą cyrkulacyjną i podstawowym oprzyrządowaniem kontrolno-pomiarowym, nazywanego dalej „kriostat” (część B) dla Wydziału Chemicznego.

Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny informuje, że na podstawie art.92 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego wybrana została oferta firmy

DLA CZĘŚCI A:

SARTORIUS MECHATRONICS
Poland Sp.zo.o.
61-028 Poznań
ul. Warszawska 61

Cena oferty- 234 850,00 PLN
Oferta otrzymała 100 pkt w kryterium cena.

Uzasadnienie:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art.2 ust.5 ustawy Prawo zamówień publicznych

Nazwy, siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty :

- 1. WITKO SP.zo.o**
92-332 Łódź
Al. Piłsudskiego 143
Cena oferty – 257 176,00 PLN
Oferta otrzymała 91 pkt w kryterium cena.
- 2. TK Biotech**
Tomasz Kamiński
02-956 Warszawa
Cena oferty – 424 487,18 PLN
Oferta otrzymała 55 pkt w kryterium cena.

3.SARTORIUS MECHATRONICS

Poland Sp.zo.o.

61-028 Poznań

ul. Warszawska 61

Cena oferty- 234 850,00 PLN

Oferta otrzymała 100 pkt w kryterium cena.

DLA CZĘŚCI B:

DONSERV

02-436 Warszawa

ul. Globusowa 38

Cena oferty – 96 843,60 PLN

Oferta otrzymała 100 pkt w kryterium cena.

Uzasadnienie:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art.2 ust.5 ustawy Prawo zamówień publicznych

Do przetargu wpłynęła jedna oferta.