

Gdańsk, dnia 20.12.2007r.

Nr postępowania: **ZP 37/WILIS/2007, CRZP ZP-239/002/D/07**

dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury do wyznaczania cech fizycznych materiałów termoizolacyjnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska.

**ZAWIADOMIENIE O DOKONANIU PONOWNEGO WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
w części B – Maszyna wytrzymałościowa do badania wytrzymałości na ściskanie
i rozciąganie materiałów termoizolacyjnych**

Na podstawie art. 92 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006r. Nr. 164, poz. 1163 z późn. zmianami), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury do wyznaczania cech fizycznych materiałów termoizolacyjnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska, w związku z uwzględnieniem protestu, Zamawiający dokonał ponownego wyboru najkorzystniejszej oferty:

Część B – Maszyna wytrzymałościowa do badania wytrzymałości na ściskanie i rozciąganie materiałów termoizolacyjnych

SPECTRO-LAB Jan Borkowski
00-391 Warszawa
Al. 3-go Maja 2/170
tel. 022 675 25 67
faks 022 811 98 18

Cena oferty: **298.290,00 zł**

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006r. Nr. 164, poz. 1163 z późn. zmianami) dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy.

Informacje na temat Wykonawców, którzy złożyli oferty na część „ B”

Nr oferty	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy	Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert	
		Liczba punktów przyznanych w kryterium cena oferty (brutto)	Łączna liczba przyznanych punktów
2	SPECTRO-LAB Jan Borkowski 00-391 Warszawa Al. 3-go Maja 2/170 tel. 022 675 25 67 faks 022 811 98 18	100 pkt	100 pkt
6	ZWICK POLSKA-SERVICE URZĄDZENIA DO BADANIA MATERIAŁÓW 90-643 Łódź ul. Żeligowskiego 32/34 tel. 042 630-59-42 faks 042 630-87-78	Oferta odrzucona	

W imieniu Zamawiającego

DZIEKAN

dr hab. inż. Krzysztof Wilde prof. nadzw. P.G.