



Gdańsk, 9 maja 2011

Nr postępowania: **ZP/101/014/R/11**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: remont (modernizację) zasilania stanowisk laboratoryjnych umiejscowionych w hali laboratoryjnej H01 i pomieszczeniu C01 budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki PG przy ul. Sobieskiego 7 w ramach projektu **Modernizacja i Rozbudowa Laboratoriów Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej w Gdańsku – Infrastruktura edukacyjna i naukowo dydaktyczna.**

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn. zmianami) Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: remont (modernizację) zasilania stanowisk laboratoryjnych umiejscowionych w hali laboratoryjnej H01 i pomieszczeniu C01 budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki PG przy ul. Sobieskiego 7, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

„ELTER” Rozdzielnie elektryczne
ul. Kartuska 352 B, 80 – 125 Gdańsk

Cena oferty: **563.340,00 PLN brutto.**

Oferta otrzymała 100 pkt. w kryterium cena- waga 100%.

Uzasadnienie wyboru: Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt. 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy.

Nazwy, siedziby i adresy Wykonawców którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy	Liczba pkt. w kryterium CENA – 100 %
1	„ELTER” Rozdzielnie elektryczne ul. Kartuska 352 B 80-125 Gdańsk	100,00
2	„ELSOLID” Marek Nowak ul. Anny Jagiellonki 20/6 80-039 Gdańsk	71,00

Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminu 5 dni od dnia przesłania informacji o wyborze najkorzystniejszej oferty.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

prof. dr hab. inż. **Kazimierz Jakubiak**
(w imieniu Zamawiającego)