



Gdańsk, 3 grudnia 2010 r.

Nr postępowania: **ZP 506/014/D/10**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę stanowisk i zestawów do budowy stanowisk dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej w ramach projektu „Modernizacja i Rozbudowa Laboratoriów Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej w Gdańsku Infrastruktura edukacyjna i naukowo dydaktyczna” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.**

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 tekst jednolity) Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę stanowisk i zestawów do budowy stanowisk dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki**, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy:

Dla CZĘŚCI 2

RoboNet Sp. z o. o.
ul. Trzy Lipy 3
80 -172 Gdańsk

Cena oferty : **13486,86 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.

Dla CZĘŚCI 3

FABRYKA POMOCY NAUKOWYCH Sp. z o. o.
ul. Słowiańska 7
48-300 Nysa

Cena oferty : **40584,28 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.

Dla CZĘŚCI 4

EATON ELECTRIC Sp. z o. o.
ul. Galaktyczna 30
80 – 299 Gdańsk

Cena oferty : **10980,00 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.

Dla CZĘŚCI 6

ELEKTROTECHNIKA „MORS” Sp. z o. o.
ul. Hutnicza 35
81 – 038 Gdynia

Cena oferty : **91578,08 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.

Nr oferty	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium CENA – 100 %
1	AFINOR Sp. z o. o. ul. Żłotowska 31 80-299 Gdańsk	83,20
2	Elektrotechnika „MORS” ul. Hutnicza 35 81 – 038 Gdynia	100,00
3	„ACEL” J. M. Ciskowscy ul. Twarda 6c 80 – 871 Gdańsk	92,22

W postępowaniu w części **2,3,4** nie złożono więcej ofert.

Jednocześnie Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Elektrotechniki i Automatyki informuje, że na podstawie art.93 ust.1 pkt1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 tekst jednolity), unieważnia postępowanie **w części 1 i 5** ze względu na to, że nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu.

**Dziekan Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej
Prof. dr hab. inż. Kazimierz Jakubiuk**