

Gdańsk dn. 2013-12-13

L.dz. WM/ 513 /13

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania na dostawę analogowego indukcyjnego czujnika przemieszczeń wraz z niezbędnym wyposażeniem dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej nr postępowania ZP/479/004/D/13.

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień Publicznych – zwaną dalej Pzp (tj. Dz. U. z 2013r., poz.907 z póź. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę analogowego indukcyjnego czujnika przemieszczeń wraz z niezbędnym wyposażeniem dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej

Za najkorzystniejszą uznano ofertę Wykonawcy:

BALLUFF sp. z o.o
54-424 Wrocław
ul. Muchoborska 16

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – **100,00**

Uzasadnienie faktyczne i prawne:

Oferta złożona przez w/w Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów w przyjętym kryterium oceny ofert. Jest to najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy Pzp.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli:

W powyższym postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta

DZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO PG

prof. dr hab. inż. Jan Stąsień
prof. zw. PG