



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

Informacja o udzielaniu zamówienia

Gdańsk, dnia 16.10.2015

Nazwa Zamawiającego:
POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk
NIP: 584-020-35-93
REGON: 000001620

Na podstawie art. 131b ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423), Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa informuje o udzielaniu zamówienia na dostawę/usługę w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa,

w ramach postępowania ZZ/70/017/D/2015/OPM,

na dostawę echosondy PA200/20 Moog (Tritech) do pojazdu głębinowego.

Złożone zostały następujące oferty:

L.p.	Składający ofertę	Uzyskany wynik P=Pc+Pt
1	Alphatron Marine Poland Sp. z o.o. ul. Białowieska 6b, 71-010 Szczecin	100,00
2	P.U.B.H ALLDAR Dariusz Matysiak ul. Częstochowska 49/6, 80-180 Gdańsk	89,97
3	Part-AD Artur Dyrda Grzechynia 635, 34-220 Maków Podhalański	88,95
4	Beatronic Polska Sp. z o.o. ul. Pańska 98/12, 00-837 Warszawa	86,56
5	Nurkowanie Hydrografia Nawigacja Polska ul. Powstańców 19, 40-039 Katowice	79,91

Za najkorzystniejszą ofertę uznano ofertę Wykonawcy:
Alphatron Marine Poland Sp. z o.o.
ul. Białowieska 6b, 71-010 Szczecin
Liczba uzyskanych punktów: 100,00

Dziekan

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA
[2]



POLITECHNIKA GDAŃSKA

Ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 17 93
fax: +48 58 348 63 72
e-mail: sekoce@pg.gda.pl
www.oce.pg.gda.pl

Kierownik Projektu

dr hab. inż. Lech Rowiński