



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

Informacja o udzielaniu zamówienia

Gdańsk, dnia 16.04.2015

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/38/017/D/2015/OPM,

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

Za najkorzystniejszą ofertę uznano ofertę Wykonawcy:

Nurkowanie Hydrografia Nawigacja POLSKA z siedzibą Katowice, ul. Powstańców 19,
Liczba uzyskanych punktów: 100, w tym:

kryterium cena: 80 pkt.

kryterium gwarancja: 20 pkt.

termin

Kierownik Projektu

dr hab. inż. Lech Rowiński

Złożone zostały następujące oferty:

L.p.	Składający ofertę
1	ALPHATRON MARINE POLAND Sp. z o.o. Szczecin, ul. Białowieska 6b
2	ENVIA Sp. z o.o. Gdynia, Al. Zwycięstwa 96/98
3	Nurkowanie Hydrografia Nawigacja POLSKA Katowice, ul. Powstańców 19

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