

POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

Informacja o udzielaniu zamówienia

Gdańsk, dnia 09.07.2015

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/55/017/D/2015/OPM,

na dostawę Logu Dopplera Explorer DVL 600 kHz, Janus Piston Transducer wg specyfikacji Zamawiającego.

Złożone zostały następujące oferty:

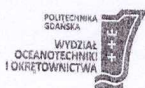
L.p.	Składający ofertę
1	EKO-GIS SERVICES Marek Kamieniecki 83-032 Pszczółki, ul. Jana Pawła II 27
2	FURUNO POLSKA Sp. z o.o. 81-327 Gdynia, ul. Wolności 20

Za najkorzystniejszą ofertę uznano ofertę Wykonawcy:
EKO-GIS SERVICES Marek Kamieniecki
z siedzibą 83-032 Pszczółki, ul. Jana Pawła II 27
Liczba uzyskanych punktów: 100

Dziekan

z imp. V. D. D. D.

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

W. Rowiński

dr hab. inż. Lech Rowiński