



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

Gdańsk, dnia 22.07.2015

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy ogłoszenia: NR ZZ/60/017/D/2015 na dostawę stacji pogodowej AIRMAR 150WX wraz z 10 metrowym przewodem NMEA 0183 w ilości - 1 szt. dla Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa

W postępowaniu złożono oferty:

Lp.	Wykonawca	Liczba uzyskanych punktów
1.	FURUNO POLSKA Sp. z o.o. ul. Wolności 20 81-327 Gdynia	100
2.	BTC Korporacja ul. Lwowska 5 05-120 Legionowo	80

Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy:

FURUNO POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Wolności 20  
81-327 Gdynia

Dziekan

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG  
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA  
(2)



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa  
Katedra Hydromechaniki i Hydroakustyki  
Ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 15 58  
fax: +48 58 348 61 27  
e-mail:  
anna.bobkiewicz@pg.gda.pl  
http://oio.pg.edu.pl