



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

Gdańsk, dnia 08.07.2015r

## Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

NR - ZZ/60/017/D/2015

Politechnika Gdańska na podstawie art.4 pkt.8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. Poz. 907, 984, 1047, 1473 oraz z 2014 Poz. 423) informuje o udzielanym zamówieniu na dostawę: stacji pogodowej i zaprasza doskładania ofert.

### Nazwa i adres Zamawiającego:

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

### 1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest **stacja pogodowa AIRMAR 150WX wraz z 10 metrowym przewodem NMEA 0183.**

2. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca załączył do oferty opis oferowanego przedmiotu zamówienia.

### 3. Termin realizacji

Wymagany termin realizacji: do 16 lipca 2015

### 4. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 16.07.2015 r. do godz. 14: 00 drogą elektroniczną na adres [anna.bobkiewicz@pg.gda.pl](mailto:anna.bobkiewicz@pg.gda.pl) w tytule wiadomości należy wpisać „Oferta na stację pogodową AIRMAR 150WX wraz z 10 metrowym przewodem NMEA 0183 - ZZ/60/017/D/2015”.

Oferta powinna zawierać:

- wartość netto oraz brutto realizacji niniejszego zamówienia,
- warunki płatności,
- warunki gwarancji,
- termin realizacji zamówienia.



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Oceanotechniki Okrętownictwa  
Katedra Hydromechaniki 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](mailto:anna.bobkiewicz@pg.gda.pl)  
<http://oio.pg.edu.pl/>

## 5. Osoby upoważnione do kontaktu

Do kontaktu w sprawach związanych z niniejszym ogłoszeniem upoważnione są następujące osoby: Anna Bobkiewicz, tel. 58 347-15-58, e-mail: [anna.bobkiewicz@pg.gda.pl](mailto:anna.bobkiewicz@pg.gda.pl)

## 6. Kryteria oceny ofert

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia, zaproponuje najniższą cenę i najkrótszy czas realizacji zamówienia.

## 7. Szczególne warunki realizacji zamówienia

Warunki płatności: **21 dni**, od dnia doręczenia faktury na konto Wykonawcy wskazane w fakturze. Zamawiający nie przewiduje możliwość dokonania przedpłaty.

## 7. Inne postanowienia

7.1 Zamawiający po terminie złożenia ofert przewiduje możliwość negocjacji warunków realizacji zamówienia z Wykonawcami, którzy złożyli ofertę.

7.2 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

Dziękam

*Z up. D. Litwin*

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG  
WYDZIAŁ OCFANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA