



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA



Program Badań Stosowanych

Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

Nr 25/017/D/2015

Gdańsk 24.02.2015.....

Nazwa Zamawiającego:

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 ańsk

Politechnika Gdańska na podstawie art.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. Z 2013r. Poz. 907, 984,1047, 1473 oraz z 2014 Poz. 423), informuje o udzielanym zamówienia na dostawę 7 sztuk przetworników ciśnienia i zaprasza do składania ofert.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:

1.1. Przetwornik ciśnienia - 7 sztuk

2. Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

2.1. Przetwornik ciśnienia:

- wykonany w technologii piezorezystancyjnej,
- zakres - 0,2 ... + 0,2 bar,
- przyłącze G 1/2",
- membrana czołowa o średnicy 18,4 mm wykonana z Hastelloy C-276,
- głębokość zanurzenia w medium liczona od przyłgi – 20,5 mm,
- wtyk el. DIN 43650,
- sygnał wyjściowy: 0 ... 5 VDC,
- Zasilanie 15...30 VDC,
- dokładność: $\leq \pm 0.1\%$ pełnego zakresu pomiarowego,
- zakres temp. -25 ... 100 °C,
- kompensacja temperatury otoczenia w zakresie: 0 ... 70 °C,
- uszczelnienie: Viton, IP65.

2. Termin realizacji zamówienia nie dłuższy niż 4 tygodnie od daty zamówienia.

3. Oferta powinna zawierać:

- cenę netto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, w PLN do dwóch miejsc po przecinku
- termin realizacji zamówienia
- warunki gwarancji

4. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 27.02.2015r do godz. 15:00 lub drogą elektroniczną na adres: malbikon@pg.gda.pl.

5. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostanie następujące kryterium oceny: cena 100%.

6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną.



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

tel: +48 58 347 2191
e-mail: malbikon@pg.gda.pl
www.oce.pg.gda.pl

DZIEKAN
Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG