



**ZZ/176/019/D/16**

Gdańsk, dnia 02.12.2016r.

**OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU**

Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) w związku z art. 30a ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. nr 96 poz. 615 z późn. zm.), informuje o zamiarze udzielenia zamówienia .na dostawę nw. odczynników chemicznych i zaprasza do składania ofert.

**1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

L.p.	Opis	Ilość
1.	Pentan-1-ol	1l
2.	Triton X-100	1l
3.	Ce(NO <sub>3</sub> ) <sub>3</sub> ·x6H <sub>2</sub> O	100g
4.	Aceton	2,5l
5.	Metanol	5l
6.	Wodorotlenek tetrametyloamONU	1l

**2. Termin realizacji zamówienia:** nie dłuższy niż 14 dni kalendarzowych.

**3. Oferta powinna zawierać:**

- Przedmiot dostawy (nazwę, model, typ itp.),
- Cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, kosztu transportu do siedziby Zamawiającego,
- Termin realizacji zamówienia,
- Warunki gwarancji,
- Termin ważności oferty.

**4.** Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 06.12.2016r. do godziny 9:15, pocztą elektroniczną na adres: [zam.publiczne@mif.pg.gda.pl](mailto:zam.publiczne@mif.pg.gda.pl)

**5. Kryteria oceny ofert:**

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami: Cena 100%.

- Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji zawartej w pkt 1.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny

  
mgr inż. Marek Żabczyński  
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ  
141

.....  
(podpis osoby upoważnionej)