



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 2017 r. poz. 1579) w związku z art. 30a ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620 z późn. zm.), informuje o zamiarze udzielenia zamówieniu na dostawę odczynników laboratoryjnych i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

a) Bismuth(III) acetate ≥99.99% trace metals basis	10 g
b) Barium acetate 99.999% trace metals basis	10 g
c) <u>Bromotrimethylsilane 97%</u>	25 g
d) tert-Butanol for analysis EMSURE® ACS, Reag.	500 mL
e) Formamid EMPLURA	1 L
f) Diethyl 2-bromoethylphosphonate 97%	5 g
g) (3-bromopropyl)phosphonic acid 97%	1 g
h) 4-biphenylmethanol 98%	10 g
i) 4-aminobiphenyl 98%	1 g

Termin realizacji zamówienia: nie dłuższy niż 14 dni kalendarzowych.

2. 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.

3. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 18.12.2017r. do godziny 08:00, pocztą elektroniczną na adres: zam.publiczne@mif.pg.gda.pl

4. 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


Marek Zabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

(4)

(podpis osoby upoważnionej)