



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 Woda trytowana i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Woda trytowana – 1 szt.

- Sumaryczna aktywność promieniotwórcza $\approx 9,74 \cdot 10^{10}$ Bq ($\approx 2,63$ Ci)
- Stężenie promieniotwórcze $4,87 \cdot 10^7$ kBq/kg ($6,58 \cdot 10^4$ mCi/ml)
- Całkowita objętość cieczy: 2000 ml

Wzorzec radioaktywności do autoradiografii trytovej - 1 szt.

- Zgodny ze standardem GE RPA506
- Matryca polimerowa
- Skala aktywności 3-109.4 nCi/mg

2. Termin realizacji zamówienia: nie dłuższy niż 30 dni kalendarzowych.

3. Oferta powinna zawierać:

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

4. Oferty należy złożyć w formie pisemnej **do dnia 22.11.2017 r. do godziny 09:00**, pocztą elektroniczną adres: **zam.publiczne@mif.pg.gda.pl**

5. Kryteria oceny ofert:

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

6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji zawartej w pkt 1.
7. 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

(podpis osoby upoważnionej)