



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. materiałów medycznych oraz szklanych art. laboratoryjnych i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Nazwa	j.m.	Ilość
Folia uszczelniająca PARAFILM szer. 50 mm, dł. 75 m	szt.	1
Naczynka wagowe jednorazowego użytku 41x41x8 mm, 7 ml, opak. 100 szt.	szt.	1
Fiolki z zakrętkami i septami butyl/PTFE - 4 ml, opak. 100 szt.	szt.	1
Szkiełka podstawowe 76 x 26 mm Menzel, opak. 50 szt.	szt.	2
Szkiełka nakrywkowe Menzel 20 x 20 mm, opak. 100 szt.	szt.	2
Strzykawki jednorazowe, poj. max. 3 ml, końcówka typu luer, opak. 100 szt.	szt.	1
Igły jednorazowe, nr 2, nasadka typu luer, opak. 100 szt.	szt.	1
Fiolki szklane z białą nakrętką, 20 ml, opak. 100 szt.	szt.	1

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

3. Oferta powinna zawierać:

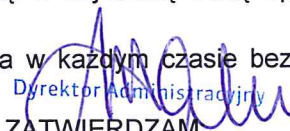
- Przedmiot dostawy (nazwę, model, typ itp.),
- Cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, kosztu transportu do siedziby Zamawiającego,
- Termin realizacji zamówienia,
- Warunki gwarancji,
- Termin ważności oferty.

4. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 30.11.2016 r. do godziny 11:30, pocztą elektroniczną na adres: 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.


Dyrektor Administracji
ZATWIERDZAM.
mgr inż. Marek Żabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
(4)

(podpis osoby upoważnionej)