



ZZ/194/019/D/17

Gdańsk, dnia 02.10.2017 r.

## 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 nw. drutów z metali szlachetnych (stopień czystości co najmniej 99,9%) i zaprasza do składania ofert.

**1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

- 1) drut platynowy średnica 0.5mm – 40g
- 2) drut platynowy średnica 0.15mm – 20g (w opakowaniu 2x10g)
- 3) drut złoty średnica 0.15mm – 5g

**2. Termin realizacji zamówienia:** do 14 dni od daty zamówienia.

**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 05.10.2017 r. do godziny 09:00, 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%.

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

.....  
(podpis osoby upoważnionej)