



## 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 z późn. zm.) 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 zamówienia na dostawę chwytaków pomiarowych i zaprasza do składania ofert.

### 1. Opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Zamówienie dotyczy 20 sztuk chwytaków pomiarowych haczykowych - 10 sztuk w kolorze czerwonym oraz 10 sztuk w kolorze czarnym.

Specyfikacja szczegółowa pojedynczej sztuki chwytaka:

Typ akcesoriów pomiarowych	chwytak pomiarowy
Rodzaj chwytaka	haczykowy
Prąd znamionowy	5A
Napięcie znamionowe	60V DC
Kolor	czarny (10 szt.), czerwony (10 szt.)
Zakres chwytania	nie mniej niż 2.2 mm
Materiał izolacji	poliamid
Rozmiar gniazda	4 mm
Temperatura pracy	maksymalnie 100 °C
Masa	nie więcej niż 8 g

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

3. **Zamawiający** nie przewiduje realizacji zamówienia „partiami”, tj. w terminie późniejszym, niż jest wymagany.

4. **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 04.06.2018 r. do godziny 09:00**, pocztą elektroniczną na adres: **zam.publiczne@mif.pg.gda.pl**. **W tytule maila proszę podać nr ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, tj. ZZ 110/019/D/18.**

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 Administracji

mgr inż. Marek Żabczyński  
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
(podpis osoby upoważnionej)