



Gdańsk, dnia 01.07.2016 r.

ZZ/93/019/D/16

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, działając na podstawie art. 4 pkt 8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) 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 zamówieniu na dostawę nw. elementów optycznych i zaprasza do składania ofert.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Produkt	Liczba sztuk
Uniwersalny uchwyt optyczny Ø12.7 mm – post, ze śrubą radełkowaną, L = 75 mm	16
Uniwersalny uchwyt optyczny Ø12.7 mm – post, ze śrubą radełkowaną, L = 50 mm	4
Post optyczny, SS, ze śrubą M4 (górze), M6 (dół), L=50mm	4
Kinematyczny uchwyt zwierciadła ze zwierciadłem: szerokopasmowe zwierciadło, 400-750nm (Ø1")	4
Soczewka UVFS, Ø1", ARC: 350-700 nm, f=150mm	1
Regulowane mocowanie soczewki od Ø0.28" do Ø1.80" Optics	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 **06.07.2016 r.** do godziny **09:00**, pocztą elektroniczną na adres: zam.publiczne@mif.pg.gda.pl, lub na nr fax: 58 347 28 21.

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)