



Dziekan

ZZ/707/009/D/2014

Gdańsk, 6.06.2014 r.

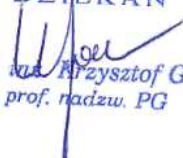
**OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU**

1. Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, na podstawie art. 3 ust. 2 oraz rozdziału 2 a ustawy z dnia 14 marca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz niektórych innych ustaw, informuje o zamiarze zawarcia umowy na dostawę światłowodu i zaprasza do składania ofert.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:  
Przedmiotem zamówienia jest dostawa światłowodu (60 metrów), zgodnie ze specyfikacją wyszczególnioną w poniższej tabeli:

<b>SPECYFIKACJA GEOMETRYCZNA I MECHANICZNA</b>	
Średnica płaszczka	125 ± 1.0 μm
Średnica pokrycie pierwotne	245 ± 15 μm
Średnica rdzenia	8.5 μm
Całkowita średnica	do 260 μm
Koncentryczność rdzenia	<0.5 μm
Temperatura pracy	-55 °C – 85 °C

<b>SPECYFIKACJA OPTYCZNA</b>	
Apertura Numeryczna (nominalna)	0.13
Tłumienie	0.5 dB/km @ 1310 nm 0.5 dB/km @ 1550 nm
Zakres	1300 – 1625 nm
Odcięcie drugiego modu	1260 ± 30 nm
Średnica pola modu:	8.6 ± 0.5 μm @ 1310 nm 9.7 ± 0.5 μm @ 1550 nm

3. Oferta powinna zawierać:
  - a) Przedmiot dostawy
  - b) Cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, w PLN
  - c) Termin realizacji zamówienia
  - d) Warunki gwarancji
4. Cena oferty złożonej w walucie innej niż PLN przeliczona zostanie według średniego bieżącego kursu wyliczonego i ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski na dzień otwarcia ofert.
5. Wykonawca zagraniczny, mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich oblicza cenę oferty bez podatku VAT, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
6. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 16.06.2014 r. na nr faksu (58) 347-24-45 lub mailem na adres: [logistyka@eti.pg.gda.pl](mailto:logistyka@eti.pg.gda.pl)
7. Kryteria oceny ofert  
Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: Cena – 100% Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną.

DZIEKAN  
  
dr hab. inż. Przemysław Goczyła  
prof. nadzw. PG