



ZZ/117/019/D/18

Gdańsk, dnia 13.06.2018 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 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 artykułów elektrycznych do aparatury fotowoltaicznej i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Lp	Nazwa artykułu	Parametry	Liczba/ilość
1	Wtyk i gniazdo wysokoprądowe	Złącze stosowane w instalacji 12/24V prądu stałego, stały prąd zasilania 75A	3 szt.
2	Przewód do instalacji fotowoltaicznych	Przekrój 10 mm ² , kolor izolacji czerwony	25 mb
3	Przewód do instalacji fotowoltaicznych	Przekrój 10 mm ² , kolor izolacji czarny	25 mb
4	Linka uziemiająca na bębnie	Przekrój 6 mm ²	25 mb

- Termin realizacji zamówienia:** nie dłuższy tydzień.
- Zamawiający** nie przewiduje realizacji zamówienia „partiami”, tj. w terminie późniejszym, niż jest wymagany.
- 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.
- Oferty należy złożyć w formie pisemnej **do dnia 15.06.2018 r. do godziny 08:00**, pocztą elektroniczną adres: zam.publiczne@mif.pg.gda.pl. **W tytule maila proszę podać nr ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, tj. ZZ 117/019/D/18.**
- 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:

mgr inż. Marek Zabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

(podpis osoby upoważnionej)