



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. układu zabezpieczającego do instalacji fotowoltaicznych i zaprasza do składania ofert.


1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Układ zabezpieczający do instalacji fotowoltaicznych - 1 szt.

Wymagane parametry

- a) Układ przystosowany do zabezpieczenie trzech niezależnych paneli fotowoltaicznych.
 - b) Układ powinien być wyposażony w bezpieczniki pierwszego i drugiego poziomu. Muszą one spełniać normy EN 60 898-1 i EN 60 947-2.
 - c) Układ powinien być dodatkowo wyposażony w dwubiegunowe zabezpieczenia przetężeniowe na prąd stały o charakterystyce wyzwalania C i prądzie znamionowym 32 A.
 - d) Całość powinna być umieszczona w skrzynce elektrycznej o klasie ochronności nie mniejszej niż IP 56.
- 2. Termin realizacji zamówienia:** nie dłuższy niż 2 tygodnie od daty wysłania 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 15.11.2017 r. do godziny 09:00**, pocztą elektroniczną na adres: **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:
Dyrektor Administracji


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

.....
(podpis osoby upoważnionej)