



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Gdańsk, 11 lipca 2018 r.

L.dz. WEA.1136.2018

ZZ/ 248//014/2018

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Nazwa Zamawiającego:


Politechnika Gdańska
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. Narutowicza 1 1/12
80-233 Gdańsk

Politechnika Gdańska Wydział Elektrotechniki i Automatyki informuje, że udziela zamówienia Wykonawcy:

Mikołaj Nowak zam. ul. F. Ceynowy 13A; 84-120 Władysławowo - Opracowanie modeli matematycznych, wykonanie badań symulacyjnych i opracowanie wyników badań różnych rozwiązań układów wypromieniowania energii z generatora magnetokumulacyjnego. Udział w wykonaniu i badaniach eksperymentalnych tych układów.

Na ogłoszenie dotyczące udzielanego zamówienia nie wpłynęły inne oferty.

Dziekan


prof. dr hab. inż. Janusz Nieznański,
prof. zw. PG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Dyrektor Administracji

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel. 58 347 17 75
fax 58 347 17 75
e-mail; zamowienia.weia@pg.gda.pl
www.eia.pg.edu.pl


mgr inż. arch. Katarzyna Grzybko
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI