



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Postępowanie ZP/163/008/D/18

Gdańsk 05.09.2018r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, na
Opracowanie i dostawa prototypu sprzętowego sterownika (kontrolera) realizującego pomiary, wykonującego analizę DEIS w czasie rzeczywistym oraz sterującego wszystkimi zasobami sprzętowymi ogniwa paliwowego wraz z aktywnym modułem generującym multisinusoidalny sygnał zmienny o zadanych parametrach amplitudowych i częstotliwościowych obciążający/odciążający stos ogniwa paliwowego.

Na podstawie art.92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny informuje, że w niniejszym postępowaniu wybrano najkorzystniejszą ofertę Wykonawcy :

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena pkt.	Termin dostawy pkt.	Okres gwarancji pkt.	Razem pkt.
1.	STERKOM Piotr Kleczyński Lazurowa 6/55	60 pkt.	0 pkt.	0 pkt.	60 pkt.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Sławomir Milewski, prof. zw. PG
WYDZIAŁ CHEMICZNY
POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
[1]