



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

**Dziekan**

L.dz. ....511 52P...../2017

Gdańsk, dnia 09.03.2017 r.

Nr zamówienia: **ZZ/8/002/D/2017**

### INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

dotyczy: dostawy systemu do generowania i akwizycji fal prowadzonych na potrzeby Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, ZZ/8/002/D/2017.

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska informuję że Zamawiający udzielił zamówienia Wykonawcy:

„EC Test Systems” Sp. z o.o.  
ul. Lublańska 34  
31-476 Kraków

Cena oferty brutto: 49.938,00 zł

Gwarancja na oferowany przedmiot zamówienia:

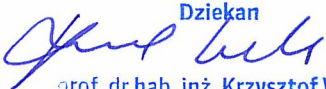
Oscyloskop – 60 m-cy

Wzmacniacz do piezoaktuatorów – 12 m-cy

Generator funkcji dowolnych – 36 m-cy

Walizka transportowa – 12 m-cy

W imieniu Zamawiającego

Dziekan  
  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde  
[2]



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05  
Fax: +48 58 347 20 44  
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl  
www.wilis.pg.gda.pl