



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

### Informacja o udzielaniu zamówienia

Gdańsk, dnia 23.03.2017

**Nazwa Zamawiającego:**  
POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk  
NIP: 584-020-35-93  
REGON: 000001620

Na podstawie art. 131b ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423), Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa informuje o udzielaniu zamówienia na dostawę/usługę w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa,

w ramach postępowania ZZ/13/017/D/2017/OPM,

na dostawę precyzyjnych czujników ciśnienia KELLER PD-9LE do pojazdów głębinowych Systemu OPM.

Złożona zostały następujące oferty:

L.p.	Składający ofertę	Uzyskany wynik $P=P_{cena}+P_{termin}$
1	KELLER Gesellschaft für Druckmesstechnik mbH Biuro Polska ul. Szczepankowo 148J, 61-313 Poznań	100,00

Za najkorzystniejszą ofertę uznano ofertę Wykonawcy:  
**KELLER Gesellschaft für Druckmesstechnik mbH Biuro Polska**  
ul. Szczepankowo 148J, 61-313 Poznań  
Liczba uzyskanych punktów: 100,00

Dziekan

*z up. J. Kozak*  
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG  
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA  
(2)

Kierownik Projektu

*[Signature]*  
dr hab. inż. Lech Rowiński, prof. nadzw. PG



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 17 93  
fax: +48 58 348 63 72  
e-mail: sekoce@pg.gda.pl  
www.oce.pg.gda.pl