



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

Informacja o udzielaniu zamówienia

Gdańsk, dnia 22.05.2017

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/28/017/D/2017/OPM,

na dostawę precyzyjnych przetworników ciśnienia KELLER PA-33XH/81306.10 do pojazdów głębinowych Systemu OPM, w ilości 16 sztuk.

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

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA
[2]

Kierownik Projektu

dr hab. inż. Lech Rowiński, prof. nadzw.



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