



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Prodziekan

ZZ/34/002/D/2016

Gdańsk, dnia 09.12.2016r.

INFORMACJA O UDZIELONYM ZAMÓWIENIU

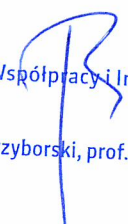
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO:

Na podstawie art. 30d ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. Nr 96 poz. 615 z późn. zm.) a w związku z art. 4d ust.1pkt.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że zamówienie z dziedziny nauki na dostawę cyfrowego miernika wieloparametrowego z kablem czterosensorowy do pomiaru Ph, chlorków, tlenu rozpuszczonego wraz z sensorami i wyposażeniem

zostało udzielone Wykonawcy:

OMC ENVAG Sp. z o.o.
ul. Iwonicka 21
02-924 Warszawa

W imieniu Zamawiającego

Prodziekan ds. Współpracy i Innowacji

dr hab. inż. Marek Przyborski, prof. nadzw. PG



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej 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