



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

**Zmiana  
ogłoszenia o udzielanym zamówieniu  
nr ZZ/42/017/D/2015/OPM**

Gdańsk, dnia 23.04.2015

**Nazwa Zamawiającego:**

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

**Dotyczy: ogłoszenia o udzielaniu zamówienia nr ZZ/42/017/D/2015/OPM na dostawę w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa: dostawa elementów mechaniki precyzyjnej do pojazdów głębinowych Systemu OPM.**

**Wprowadza się następujące zmiany:**

Załącznik nr 1 do ogłoszenia otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem nr 1a do niniejszej zmiany.

Zakres zmian: zmiana ilości elementów w pozycjach: 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24.

Dziekan

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

Załączniki:

Załącznik nr 1a – 2 str.



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

tel: +48 58 347 26 99  
fax: +48 58 347 26 99  
e-mail: [karwioda@pg.gda.pl](mailto:karwioda@pg.gda.pl)  
[www.oce.pg.gda.pl](http://www.oce.pg.gda.pl)

Kierownik Projektu  
  
dr hab. inż. Lech Rowiński

L.p.	Nr rysunku	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	810-01.01.04.01.01.01	Płyta prawa	1		0,00
2.	810-01.01.04.01.01.01	Płyta radiatora	1		0,00
3.	810-01.01.04.01.02.01	Płyta lewa	1		0,00
4.	810-01.01.04.01.02.02.01	Oprawa odpowietrzenia	2		0,00
5.	810-01.01.04.01.02.02.02	Korek odpowietrzenia	2		0,00
6.	810-01.01.04.01.02.03	Korek zaślepiający	10		0,00
7.	810-01.01.04.01.02.04	Korek mocujący	4		0,00
8.	810-01.01.04.01.02.06	Oprawa gniazda fi 12	24		0,00
9.	810-01.01.04.01.02.15	Oprawa gniazda fi 14	24		0,00
10.	810-01.01.04.01.02.24	Docisk diody	20		0,00
11.	764-01.05.01.04	Tuleja gwintowana	25		0,00
12.	764-09.05.01.46.01.01	Korpus	25		0,00
13.	764-09.05.01.46.01.02	Nakrętka	15		0,00
14.	764-09.05.01.46.01.04	Tuleja osłony	25		0,00
15.	810-01.01.03.20.01	Korpus	10		0,00
16.	810-01.01.03.20.02	Pokrywa korpusu	10		0,00
17.	810-01.01.03.01.01	Rura pojemnika	3		0,00
18.	810-01.01.03.01.02	Pokrywa A	3		0,00
19.	810-01.01.03.01.03	Pokrywa B	3		0,00
20.	810-01.01.03.01.04	Pierścień A	6		0,00
21.	810-01.01.03.01.06	Pierścień B	6		0,00
22.	810-01.01.03.01.08	Pręt M8x1	12		0,00
23.	810-01.01.03.01.09	Łącznik	12		0,00
24.	810-01.01.03.01.10	Adapter M8x1	12		0,00
25.	764-01.01.02.09	Płytką kompensująca	20		0,00
26.	910-06.F.01	Podstawa formy	1		0,00
27.	910-06.F.02	Płyta prawa formy	1		0,00
28.	910-06.F.03	Płyta lewa formy	1		0,00
29.	910-06.F.04	Pokrywa formy	1		0,00
30.	910-06.F.05	Wkładka ustalająca	2		0,00
31.	910-06.02	Wkładka śruby fi220	5		0,00
32.	910-06.F.01	Wpust b5I35	5		0,00
33.	810-01.01.04.02.01.01	Kołnierz dolny	5		0,00
34.	810-01.01.04.02.01.02	Kołnierz górny	5		0,00
35.	810-01.01.04.02.02.01	Pokrywa dolna	5		0,00
36.	810-01.01.04.02.02.02	Mocowanie osi	5		0,00
37.	810-01.01.04.02.02.03	Rura osiująca	5		0,00
38.	810-01.01.04.02.02.05	Tuleja centrująca	5		0,00
39.	810-01.01.04.02.02.06	Podkładka docisku	5		0,00
40.	810-01.01.04.02.02.07	Docisk transformatora	5		0,00
41.	810-01.01.04.02.03	Pierścień górny	5		0,00
42.	810-01.01.04.02.04.01	Pokrywa górna	5		0,00
43.	810-01.01.04.02.04.02	Oś pokrywy górnej	5		0,00
44.	903-01.01	Korpus obudowy ciśnieniowej	10		0,00
45.	903-01.02	Pokrywa tylna obudowy ciśnieniowej	10		0,00
46.	903-01.03	Jarżmo kamery nawigacyjnej	15		0,00

47.	903-01.05	Śruba ustalająca kamery M5x6	15		0,00
48.	903-01.06	Adapter obiektywu	15		0,00
49.	Inne koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia (np. transport do siedziby Zamawiającego)		1		0,00
				<b>Wartość netto</b>	<b>0,00</b>
				<b>VAT 23%</b>	<b>0,00</b>
				<b>Wartość brutto</b>	<b>0,00</b>

Kierownik Projektu  
  
 dr hab. inż. Lech Rowiński