



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

**CENTRUM MORSKICH TECHNOLOGII
MILITARNYCH**

ZZ/080/071/D/14

Gdańsk, 26.05.2014 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

1. Politechnika Gdańska Centrum Morskich Technologii Militarnych, na podstawie Rozdziału 4a 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), informuje o udzielanym zamówieniu na dostawę artykułów elektroniczno-elektrycznych opisanych:
 - w załączniku nr 1 – część 1
 - w załączniku nr 2 – część 2
 - w załączniku nr 3 – część 3do niniejszego ogłoszenia i zaprasza do składania ofert.
Dopuszcza się zaoferowanie elementów równoważnych o danych parametrach technicznych i konstrukcyjnych.
2. Oferta powinna zawierać:
 - a) Przedmiot dostawy
 - b) Cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, w PLN do dwóch miejsc po przecinku.
 - c) Termin realizacji zamówienia liczony od dnia otrzymania zamówienia
 - d) Warunki gwarancjiZamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na część 1, 2 i 3..
3. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 29.05.2014 r. do godziny 15:00 na nr faxu 58 347 27 90 lub mailem na adres: pawel.zariczny@pg.gda.pl
4. Kryteria oceny ofert:
Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: Cena 100%.
Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną.
5. Wykonawca składając ofertę akceptuje formę płatności przelew 21 dni za wykonanie dostawy liczone od dnia wpłynięcia faktury do Zamawiającego.



Koncesja MSWiA na wytwarzanie i obrót wyrobami o przeznaczeniu wojskowym i policyjnym
Nr B-126/2004



AQAP 2110:2009
PN-EN ISO 9001:2009



NATO-wski Kod Podmiotu
Gospodarki Narodowej
NCAGE nr 1215H

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Centrum Morskich
Technologii Militarnych
ul. Sobieskiego 7
80-216 Gdańsk

tel. +48 58 347 15 49
tel. +48 58 348 61 72
faks +48 58 347 27 90

REGON: 000001620
NIP 584: 020 35 93
e-mail: cbiuro@pg.gda.pl
www.cmtm.pg.gda.pl

ZAŁĄCZNIK NR 1 - CZĘŚĆ 1

1	Przetworniczka 15V/2x15V, 1 W, TMA1215D	64
2	Kondensator elektrolityczny 1,8mF/200V	24
3	Dławik 2x2,7mH,4A	25
4	Dławik 2x1mH, 2A	30
5	Przetwornica 20W 24/12V, TEN 20-2412WIN	18
6	Przetwornica 20W 24/5V, TEN 20-2405WIN	8
7	Dioda TS4148 SMD 1206	50
8	Źródło napięcia 2,5V MAX6225	30
9	Przetwornica 24/5V TEL5-2411	20
10	Zasilacz 220V/24V, 90W	3
11	MC42004A6W-BNMLW	1
12	TMS320F2812PGFA	25
13	OPA2277	140
14	IS61LV25616AL-10TL	25
15	UAF42 AU	25
16	OP27G	10
17	AD823A	10
18	MAX6225	35
19	HCPL-063L	10
20	ADM2582	15
21	AD5545	25
22	TEL 5-2411	5
23	SN74AHC1G125DBVR	150
24	SN74AHC1G04DBVR	20

ZAŁĄCZNIK NR 2 - CZĘŚĆ 2

1	Obudowa Fibox280x190x130	PC281913G	3
2	Kondensator poliestrowy10n/400V raster15mm	MKPX2-10NR15	50
3	Kondensator poliestrowy1u/250V raster 20mm	MPEM-1U/250	20
4	Dioda zenera18V/1,3W	1.3W-18V	150
5	Dioda zenera 27V/1,3W	1.3W-27V	30
6	Dioda transil 1,5kW 200V	1.5KE200CA	100
7	Mostek prostowniczy 8A/1000V	KBU8M	20
8	Dławik osiowy 1u	DLA1-N	100
9	Rezystor 1,5k/2W	2W-1K5	30
10	Tranzystor unipolarny	IRFP350PBF	50
11	Transoptor	4N25-E	60
12	Mikrokontroler	ATTINY24A-PU	16
13	stabilizator	79L05	100
14	Transoptor	CNY17-3	60
15	Transoptor	LTV827	15
16	Czujnik temperatury	LM35CZ/NOPB	16
17	Filtr przeciwzakłóceń	FYE15T1	5
18	Kondensator elektrolityczny 22mF/35V	HC1V229M35045HA	12
19	Kondensator elektrolityczny10mF/35V	HC1V109M22050HA	10
20	Kondensator do silników 16uF/450V	CBB60E-16/450	16
21	Termistor	NTCS-10R-3A0	25
22	Dławik	DPT220A1	30
23	Dławik	DPT150A3	30
24	Kondensator elektrolityczny 470uF/35V	CE-470/35PHT	60
25	Kondensator elektrolityczny 470uF/16V, SMD	SC1C477M08010VR	50
26	Kondensator elektrolityczny 47uF/16V, SMD	SC1C476M05005VR	100
27	Przełącznik DIPSWITCH 10poz	A6D-0100	5
28	Przełącznik DIPSWITCH 8poz	EAH108E	12
29	Przełącznik DIPSWITCH 4poz	EAH104E	16
30	Potencjometr 5k	T93YB5K	50
31	Przełącznik G5V1/24V	RSM957-P-24	10
32	Przycisk miniaturowy	PS10B2RD	12
33	Przełącznik dźwigniowy	TSX1	10
34	Gniazdo męskie do druku	T821-1-14-S1	40
35	Mikroprzełącznik 1pozycyjny	TACT-69K-F	100
36	Tranzystor bipolarny pnp SOT 23	BC807-16	100
37	Przerzutnik typu D SMD	74HC574-SMD-300	5
38	Bufer 8x darlington SMD	ULN2803ADW	5
39	Wzmacniacz operacyjny OPA2277	OPA2277UA	50

40	Obudowa złącza D-SUB	DSC-809K	10
41	Gniazdo bezpiecznikowe na szynę DIN	PC-10-DR	10
42	T821114A1S100CEU	T821-1-14-S1	14
43	RJ45W-R	RJ45W-R	100

ZAŁĄCZNIK NR 3 - CZĘŚĆ 3

1	Enkoder E27-0-20151AL011	18
2	Enkoder E27-0-21151AL011	2