



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA



Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

Gdańsk 28.04.2014

Nr WOio/67/017/2014

Nazwa Zamawiającego:

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233ańsk

Politechnika Gdańska na podstawie art.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. Z 2013r. Poz. 907, 984,1047, 1473 oraz z 2014 Poz. 423), informuje o udzielanym zamówienia na dostawę specjalistycznego kabla podwodnego opisanego w załączniku i zaprasza do składania ofert.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:

- dostawę specjalistycznego kabla podwodnego o długości: 2x1200m lub 4x600m

2. Termin realizacji zamówienia nie dłuższy niż 8 tygodni.

3. Oferta powinna zawierać:

- cenę netto 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
- termin realizacji zamówienia
- warunki gwarancji

4. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 05.05.2014r do godz. 14: 00 lub drogą elektroniczną na adres: izaczeka@pg.gda.pl, fax: (58) 347 25 35

5. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostanie następujące kryterium oceny: cena 100%

6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną.

DZIEKAN
Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ


dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG



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

tel: +48 58 347 11 79
fax: +48 58 347 25 35
e-mail: achmiel@pg.gda.pl
www.oce.pg.gda.pl

(nazwa i adres wykonawcy)

OFERTA**Zamawiający:**

Politechnika Gdańska
 Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
 ul. Narutowicza 11/12
 80-233 Gdańsk

W odpowiedzi na ogłoszenie Nr WOiO/67/017/2014 o udzielanym zamówieniu na dostawę specjalistycznego kabla podwodnego o długości: 2x1200m lub 4x600m

My niżej podpisani:

1. Imię: Nazwisko:
 2. Imię: Nazwisko:

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa firmy:	
Adres firmy:	
REGON:	NIP:
Nr telefonu:	Nr faksu:
Nazwa banku:	Nr rachunku bankowego:

Oferujemy realizację powyższego przedmiotu zamówienia, za cenę brutto:

.....zł (słownie złotych:)
 łącznie z podatkiem VAT.

Zgodnie z formularzem cenowym, stanowiącym integralną część ofert

1. **Oświadczamy**, że wykonamy zamówienie w terminie do



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

tel: +48 58 347 11 79
 fax: +48 58 347 25 735
 e-mail: achmiel@pg.gda.pl
www.oce.pg.gda.pl

2. **Oświadczamy**, że udzielamy miesięcy gwarancji.
3. **Oświadczamy**, że w cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie elementy cenotwórcze.

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć wykonawcy)

Parametry techniczne specjalistycznego kabla:

Lp.	Specyfikacja elementów	Opis wymagań, parametrów technicznych i gwarancji
1	Długość kabla	2 x 1200 m lub 4x 600m
2	Średnica zewnętrzna	do 13,6 mm
3	Ciężar w powietrzu	144 kg/km,
4	Pływalność w wodzie słodkiej	0 N/km ± 25 N/km
5	Pływalność w wodzie o zasoleniu	50 N/km ± 25 N/km
6	Siła zrywająca	minimum 7000 N
7	Obciążenie robocze	minimum 1000 N
8	Promień zgięcia	nie więcej niż 150 mm
9	Kabel optyczny	1. Kabel światłowodowy z dwoma włóknami optycznymi wielomodowymi 62,5/125 2. Kabel światłowodowy z dwoma włóknami optycznymi jedno-modowymi 9/125 zgodnie z ITUT G652D
10	Przewodniki	2 przewody miedziane o przekroju 1 mm ² w izolacji polietylenowej
11	Napięcie pracy	nie mniej niż 3000 V
12	Rezystancja (prąd stały)	nie więcej niż 18,5 Ω/km
13	Rezystancja izolacji	nie mniej niż 5000 MΩ
14	Przewód uziemiający	1 przewód z cynowanej miedzi o przekroju 0,25 mm ² i izolacji polietylenowej, 1 przewód z cynowanej miedzi o przekroju 0,25 mm ²
15	Ekran/osłona	ekran zbiorczy zawierający taśmę aluminium/poliester
16	Powłoka kabla	poliuretanowa powłoka o minimalnej grubości 1,8mm
17	Kolor opony	pomarańczowy
18	Opis	krótki opis na kablu po ustaleniu z Zamawiającym
19	Gwarancja	minimum 12 miesięcy
20	Termin wykonania zamówienia	do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy