



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

ZZI.38./017/D/2015/OPM

### Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

Gdańsk, dnia 07.04.2015

**Nazwa Zamawiającego:**

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

**Politechnika Gdańska 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), informuje o udzielanym zamówieniu na dostawę/usługę w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa.**

#### 1. Przedmiot zamówienia

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę echosondy PA200/20 firmy Moog (Tritech) do pojazdu głębinowego Systemu OPM przeznaczonego na okręt KORMORAN II.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- Obudowa: aluminiowa 4000m Str (prosta)
- Złącze: TIL 6 way
- Maksymalny zasięg: 50m
- Zasilanie: 24 VDC
- Typ transmisji: RS232
- No return output : full range
- Mode: free run
- Format nadawania danych: xx.xxxm<CR><LF>
- Waga w powietrzu: mniejsza niż 0,6 kg
- Średnica: mniejsza lub równa 47mm

#### 2. Warunki jakie powinien spełniać Wykonawca

O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy:

- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia,
- zakres działalności firmy pokrywa się z przedmiotem zamówienia.

#### 3. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 14.04.2015 r. do godz. 12:00 drogą elektroniczną na adres [elibiala@pg.gda.pl](mailto:elibiala@pg.gda.pl) w tytule wiadomości należy wpisać „Oferta ZZI.38./017/D/2015/OPM”.

Oferta powinna zawierać:

- przedmiot zamówienia(nazwa, typ)
- wartość netto realizacji zamówienia uwzględniającą wszelkie koszty niezbędne do jego realizacji (m.in. koszty transportu do siedziby Zamawiającego, koszty certyfikacji, i in.)



- termin realizacji zamówienia;
- warunki płatności;
- sposób dostarczenia (przesyłka kurierska i in.)

#### 4. Osoby upoważnione do kontaktu

Do kontaktu w sprawach administracyjnych związanych z niniejszym ogłoszeniem upoważnione są następujące osoby: Eliza Białasik, Tel. 58 347 1578, e-mail: [elibiala@pg.gda.pl](mailto:elibiala@pg.gda.pl)

#### 5. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny:

- cena 80%, w następujący sposób:  

$$P_c = (\text{cena najniższej oferty} / \text{cena badanej oferty}) \times 80$$
  - termin realizacji w następujący sposób:  

$$P_t = (\text{termin najkrótszej oferty [w tyg]} / \text{termin badanej oferty [w tyg]}) \times 20$$
- $P = P_c + P_t$   
gdzie: P – ilość punktów przyznana ofercie  
P<sub>c</sub> – ilość punktu przyznana ofercie w kryterium cena  
P<sub>t</sub> – ilość punktów przyznana ofercie w kryterium termin realizacji.

Kryterium cena oceniane będzie na podstawie wartości oferty w PLN. W przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, oferta zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym jako termin składania ofert.

#### 6. Szczególne warunki realizacji zamówienia

- 6.1. Warunki płatności: **21 dni**, od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane w fakturze.
- 6.2 Zamawiający dopuszcza zmianę warunków umowy w następujących przypadkach:
  - a. wprowadzenie zmian do obowiązującej dokumentacji technicznej elementów;
  - b. zaistniały istotne zmiany okoliczności powodujące, że wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z warunkami niniejszej umowy, nie leży w interesie Zamawiającego, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
- 6.3. Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne:
  - a. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości 1% wartości brutto przedmiotu zamówienia, której opóźnienie dotyczy, za każdy dzień opóźnienia,
  - b. za odstąpienie przez Zamawiającego lub Wykonawcę od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy - w wysokości 20% wartości brutto przedmiotu zamówienia, której odstąpienie dotyczy.
- 6.4. W przypadku stwierdzenia niezgodności wykonania przedmiotu zamówienia z technologią Zamawiającego, Zamawiający odstąpi od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy.
- 6.5 Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia z Zamawiającym pisemnej umowy na realizację przedmiotu zamówienia.

#### 7. Inne postanowienia

- 7.1 Zamawiający po terminie złożenia ofert przewiduje możliwość negocjacji warunków realizacji zamówienia z Wykonawcami, którzy złożyli ofertę.
- 7.2 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

#### 8. Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.



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

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

Dziekan

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

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA

Kierownik Projektu

[2]

dr hab. inż. Lech Dawidowski