



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

### Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

ZZI/195/017/D/2014

Gdańsk, dnia 17.09.2014

#### 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 obejmują dostawę elementów mechaniki precyzyjnej, wykonanych z materiałów Wykonawcy na podstawie dokumentacji technicznej Zamawiającego, przeznaczonych dla pojazdów głębinowych oraz oprzyrządowania technologicznego systemu OPM. Elementy należy wykonać bez pokrycia ochronnego wskazanego w dokumentacji.

#### 2. Wymagany termin realizacji zamówienia:

**Etap I** - do 7 dni od podpisania umowy.  
**Etap II** - do 14 dni od podpisania umowy.  
**Etap III** - do 30 dni od podpisania umowy.

#### 3. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 22.09.2014 do godz. 08:00 drogą elektroniczną na adres [karwloda@pg.gda.pl](mailto:karwloda@pg.gda.pl), w tytule wiadomości wpisując „oferta na elementy mechaniki pojazdu głębinowego oraz oprzyrządowania technologicznego ZZI/195/017/D/2014”.

Zamawiający dopuszcza złożenie oferty częściowej, na wybrane elementy.

Oferta powinna zawierać:

- wartości netto oraz brutto realizacji poszczególnych elementów zamówienia
- koszty transportu do siedziby Zamawiającego
- termin realizacji zamówienia.

#### 4. Osoby upoważnione do kontaktu

Do kontaktu w sprawach związanych z niniejszym ogłoszeniem upoważnione są następujące osoby:

Karolina Włodarczak, tel/fax 58 347 2699, e-mail: [karwloda@pg.gda.pl](mailto:karwloda@pg.gda.pl)

#### 5. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny: cena 100%.

Ocena ofert będzie przeprowadzona odrębnie dla każdego elementu zamówienia.

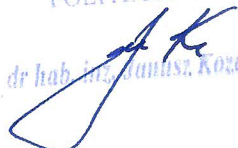
Zamawiający przewiduje możliwość negocjacji warunków realizacji przedmiotu zamówienia z Wykonawcami, którzy złożą ofertę w przedmiotowym postępowaniu.

## 6. Szczególne warunki realizacji zamówienia

- 6.1. Warunki płatności: **14 dni**, od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane w fakturze
- 6.2. W przypadku nieterminowej bądź wadliwej dostawy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary w wysokości 20% wartości brutto zamówienia.  
Niezależnie od ww. kary Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
- za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości 0,5% wartości brutto zamówienia, za każdy dzień opóźnienia,
  - za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze – w wysokości 0,5% wartości brutto zamówienia, za każdy dzień opóźnienia liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad.
  - za odstąpienie przez Zamawiającego lub Wykonawcę od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy - w wysokości 20% wartości brutto zamówienia.
- 6.3. Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia z Zamawiającym pisemnej umowy na realizację przedmiotu zamówienia.
- 6.4. Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian do dokumentacji technicznej przedmiotu zamówienia, w porozumieniu i za zgodą Wykonawcy. Wprowadzane zmiany nie będą miały wpływu na koszt i czasochłonność wykonania elementów.

**7. Zamówienie zostanie udzielone Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą ilość punktów.**

DZIEKAN  
Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa  
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

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