



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

## Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

ZZI/53./017/D/2015/OPM

Gdańsk, dnia 22.06.2015

### 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 obejmują dostawę elementów mechaniki precyzyjnej – korpusów wodoszczelnych złącz elektrycznych do pojazdu głębinowego Morświn systemu OPM w ukompletowaniu zgodnym z załącznikiem nr 1 do niniejszego ogłoszenia, wykonanych z materiałów Wykonawcy na podstawie dokumentacji technicznej Zamawiającego. Elementy należy wykonać bez pokrycia ochronnego.

Przedmiot zamówienia powinien zostać dostarczony z następującymi dokumentami:

- świadectwo jakości wystawione przez Wykonawcę.
- certyfikaty materiałowe materiałów użytych do wykonania elementów

### 2. Warunki jakie powinien spełniać Wykonawca

2.1 O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy:

- 1) posiadają uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności, związanej z realizacją zamówienia będącego przedmiotem niniejszego postępowania,
- 2) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, w szczególności:
  - posiadają wdrożony system zarządzania jakością ISO 9001 w zakresie mechaniki precyzyjnej,
  - posiadają izbę pomiarową wyposażoną w urządzenia umożliwiające pomiary i odbiory zamówionych elementów,

3) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

2.2 Podstawą do ubiegania się o zamówienie jest przekazanie przez Zamawiającego do Wykonawcy szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia w postaci dokumentacji technicznej w formie elektronicznej. W celu otrzymania szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia Wykonawca występuje z wnioskiem do Zamawiającego, w terminie do 24.06.2015 r. do godziny 14.00 za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres:

Eliza Białasik, tel: 058 347 1578, e-mail: [elibiala@pg.gda.pl](mailto:elibiala@pg.gda.pl)

Wniosek powinien zawierać numer referencyjny postępowania, dane firmy (adres, telefon, NIP, REGON, KRS) oraz dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań określonych w pkt. 2.1.

- kopię certyfikatu potwierdzającego wdrożenie systemu zarządzania jakością ISO 9001 w zakresie mechaniki precyzyjnej,

2.3 Ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia może złożyć tylko Wykonawca, który wystąpił z wnioskiem o dokumentację techniczną.



### 3. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 26.06 2015 r. do godz. 12:00 drogą elektroniczną na adres [elibiala@pg.gda.pl](mailto:elibiala@pg.gda.pl).

Oferta powinna zawierać:

- wartość netto realizacji zamówienia uwzględniającą wszelkie koszty niezbędne do jego realizacji, w tym cenę towaru i koszty transportu do siedziby Zamawiającego w PLN do dwóch miejsc po przecinku
- kalkulację wykonania przedmiotu zamówienia, zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego zamówienia
- termin realizacji zamówienia,
- warunki płatności.

### 4. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny:

- cena 80%:

$(\text{cena najniższej oferty}) / (\text{cena badanej oferty}) \times 80$ .

- termin realizacji (w dniach) 20%:

$(\text{najkrótszy termin realizacji}) / (\text{termin realizacji badanej oferty}) \times 20$

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.

### 5. Szczególne warunki realizacji zamówienia

- 5.1. Warunki płatności: **21 dni**, od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane w fakturze.
- 5.2. Odbiór wykonanych elementów zostanie przeprowadzony na podstawie:
  - a. Świadectwa Jakości wykonania wyrobu zgodnie z wymaganiami dokumentacji technicznej wystawionego przez Wykonawcę,
  - b. przeprowadzenia pomiarów dla losowo wybranych elementów.
- 5.3. 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.
- 5.4. W przypadku nieterminowej bądź wadliwej dostawy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary w wysokości 50% wartości brutto zamówienia.

Niezależnie od ww. kary Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

  - a. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości 1% wartości brutto zamówienia, za każdy dzień opóźnienia,
  - b. za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji – w wysokości 1% wartości brutto zamówienia, za każdy dzień opóźnienia liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad.
  - c. za odstąpienie przez Zamawiającego lub Wykonawcę od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy - w wysokości 20% wartości brutto zamówienia.
- 5.5. Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia z Zamawiającym pisemnej umowy na realizację przedmiotu zamówienia.
- 5.6. Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian do dokumentacji technicznej przedmiotu zamówienia w porozumieniu i za zgodą Wykonawcy.



**6. Osoby upoważnione do kontaktu w sprawie niniejszego ogłoszenia**

- w kwestiach technicznych:

Tomasz Sauer, Tel: 058 347 2528, e-mail: [tomasz.sauer@pg.gda.pl](mailto:tomasz.sauer@pg.gda.pl)

- w kwestiach administracyjnych:

Eliza Białasik, Tel: 058 347 1578, e-mail: [elibiala@pg.gda.pl](mailto:elibiala@pg.gda.pl)

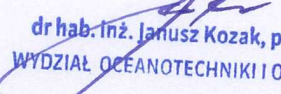
**7. Inne postanowienia**

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.**

**Dziekan**

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



POLITECHNIKA GDAŃSKA

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

tel: +48 58 347 17 93  
fax: +48 58 348 63 72  
e-mail: [sekoce@pg.gda.pl](mailto:sekoce@pg.gda.pl)  
[www.oce.pg.gda.pl](http://www.oce.pg.gda.pl)

**Kierownik Projektu**

  
dr hab. inż. Lech Rowiński

## Kalkulacja wykonania przedmiotu zamówienia

L.p.	Nr rysunku	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	KK-AROO-1220-B-6E	Korpus gniazda kąтового	30		0,00
2.	KK-AROO-1420-B-9E	Korpus gniazda kąтового	30		0,00
3.	KZ-ANOC-1232-B-0	Korpus zatyczki	30		0,00
4.	KL-PNOC-1222-G25-1P	Korpus gniazda łamany	10		0,00
5.	KK-AWOO-1213-B-6E	Korpus gniazda kąтового	120		0,00
6.	KK-ANOC-1232-B-6E	Korpus gniazda kąтового	50		0,00
7.	KK-AWOO-1413-B-3P	Korpus gniazda kąтового	20		0,00
8.	KK-ANOC-1432-B-9E	Korpus gniazda kąтового	10		0,00
9.	KZ-ANOC-1220-B-0	Korpus zatyczki	35		0,00
10.	KZ-ANOC-1420-B-0	Korpus zatyczki	25		0,00
11.	KK-AWOO-1215-B-6E	Korpus gniazda kąтового	60		0,00
12.	KK-AWOO-1415-B-6E	Korpus gniazda kąтового	20		0,00
13.	KK-AROO-1215-B-6E	Korpus gniazda kąтового	5		0,00
14.	KK-AWOO-1413-B-9E	Korpus gniazda kąтового	5		0,00
15.	764-01.02.05.01.01	Obudowa kamery	20		0,00
16.	764-01.02.05.01.02	Szyba	20		0,00
17.		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>