



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

### Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

ZZ/249/017/D/2014

Gdańsk, dnia 03.11.2014

#### 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

Wykonanie i dostawę dwóch ram nośnych uchwytów wodujących wraz z elementami wg dokumentacji technicznej przekazanej przez Zamawiającego, zgodnie z wymaganiami Wojskowego Dozoru Technicznego.

Przedmiot zamówienia należy dostarczyć wraz z wymaganymi przez Wojskowy Dozór Techniczny dokumentami: certyfikaty hutnicze dla użytych materiałów, protokół oględzin zewnętrznych spoin (metoda VT).

#### 2. Warunki jakie powinien spełniać Wykonawca

2.1 O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy:

- dysponują pracownikami posiadającymi odpowiednie kwalifikacje w zakresie wykonywania konstrukcji spawanych,
- spełniają wymagania normy PN-EN ISO 3834,
- wdrożyli wymagania normy PN-EN 1090,
- posiadają wdrożony system zarządzania jakością ISO 9001 w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia
- znają zasady wykonywania i nadzorowania konstrukcji spawanych zgodnie z przepisami WDT.

2.2 Podstawą do ubiegania się o zamówienie jest przekazanie przez Zamawiającego do Wykonawcy dokumentacji technicznej przedmiotu zamówienia. W celu otrzymania dokumentacji technicznej przedmiotu zamówienia Wykonawca występuje do Zamawiającego, w terminie **do 05.11.2014 r.** z wnioskiem, wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia, zawierający numer referencyjny postępowania, dane firmy (adres, telefon, NIP, REGON, KRS) wskazujący osoby upoważnione do reprezentowania wykonawcy oraz załączając następujące dokumenty:

- rejestr kwalifikacji technologii spawania,
- kopię certyfikatu potwierdzającego spełnianie wymagań normy PN-EN ISO 3834,
- kopię certyfikatu potwierdzającego wdrożenie wymagań normy PN-EN 1090,
- kopię dokumentu potwierdzającego wdrożenie systemu zarządzania jakością ISO 9001, w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia
- pełnomocnictwo do podpisania dokumentów, o ile prawo do ich podpisania nie wynika z dokumentów rejestrowych firmy (wpis do KRS, wpis do CEIDG).

#### 3. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 12.11.2014 do godz. 14:00 drogą elektroniczną na adres [karwloda@pg.gda.pl](mailto:karwloda@pg.gda.pl).



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)

Oferta powinna zawierać:

- wartość netto oraz brutto realizacji zamówienia uwzględniającą wszelkie koszty niezbędne do jego realizacji (m.in. koszty transportu do siedziby Zamawiającego)
- termin realizacji zamówienia,
- warunki gwarancji,
- warunki płatności.

#### 4. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny:

- cena: 80%.
- gwarancja: 20%: 12 miesięcy – 10 pkt.  
od 24 miesięcy łącznie – 20 pkt.

#### 5. Szczegółne warunki realizacji zamówienia

5.1. Warunki płatności: **30 dni**, od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane w fakturze.

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania przedpłaty do wysokości 30% wartości brutto przedmiotu zamówienia.

5.2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- a. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości **0,2%** wartości brutto zamówienia za każdy dzień opóźnienia.

5.3. Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia z Zamawiającym pisemnej umowy na realizację przedmiotu zamówienia.

5.4. Zamawiający dopuszcza zmianę warunków umowy w następujących przypadkach:

- 1 wprowadzenie zmian do obowiązującej dokumentacji technicznej konstrukcji uchwytu wodującego;
- 2 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. Osoby upoważnione do kontaktów w sprawie niniejszego ogłoszenia:

- w kwestiach technicznych:

Bogumił Porala, tel. 58 347 1186, e-mail: [bora@pg.gda.pl](mailto:bora@pg.gda.pl)

- w kwestiach administracyjnych:

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

#### 8. Inne postanowienia

Zamawiający po terminie złożenia ofert przewiduje możliwość negocjacji warunków realizacji zamówienia z Wykonawcami, którzy złożyli ofertę.

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

Załączniki:

Załącznik nr 1. Wzór wniosku o udostępnienie dokumentacji technicznej – 1 str.



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA

Załącznik nr .....

.....  
Pieczęć Wykonawcy

....., dnia .....,  
Miejscowość, data

**POLITECHNIKA GDAŃSKA  
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA  
ul. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk**

**WNIOSEK  
O UDOSTĘPNIENIE SZCZEGÓŁOWEGO OPISU ZAMÓWIENIA**

Działając w imieniu .....  
z siedzibą w .....  
posiadającą numer identyfikacyjny NIP ..... oraz numer REGON .....,  
zarejestrowaną w .....  
pod numerem KRS .....,

w odpowiedzi na ogłoszenie nr ZZ/...../017/D/2014 dotyczące wykonania i dostawy dwóch ram nośnych uchwytów wodujących wraz z elementami wg dokumentacji technicznej przekazanej przez Zamawiającego, zgodnie z wymaganiami Wojskowego Dozoru Technicznego.

**zwracam się z wnioskiem o udostępnienie dokumentacji technicznej przedmiotu zamówienia.**

Oświadczam, iż znane mi są zasady wykonywania i nadzorowania konstrukcji spawanych zgodnie z przepisami WDT.

**W celu spełnienia wymagań określonych w ogłoszeniu w załączeniu przedkładam następujące dokumenty:**

- Załącznik nr 1. rejestr kwalifikacji technologii spawania
- Załącznik nr 2. kopię certyfikatu potwierdzającego spełnienie wymagań normy PN-EN ISO 3834
- Załącznik nr 3. kopię certyfikatu potwierdzającego wdrożenie wymagań normy PN-EN 1090
- Załącznik nr 4. kopię dokumenty potwierdzającego wdrożenie systemu zarządzania jakością ISO 9001, w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia
- Załącznik nr 5. pełnomocnictwo do podpisania dokumentów, o ile prawo do ich podpisania nie wynika z dokumentów rejestrowych firmy.



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

tel: +48 58 347 26 99  
fax: +48 58 348 26 99  
e-mail: [kanwloda@pg.gda.pl](mailto:kanwloda@pg.gda.pl)  
[www.oce.pg.gda.pl](http://www.oce.pg.gda.pl)

KIEROWNIK PROJEKTU  
  
dr hab. inż. Lech Rowiński