



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

ZZI/273/017/D/2014

Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu

Gdańsk, dnia 21.11.2014

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

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę opakowań transportowych sprzętu wojskowego wraz z dodatkowym wyposażeniem o parametrach technicznych:

Model I

L.p.	Parametr	Wymagana wartość
1.	Masa bez wypełnienia	max. 1,50 kg
2.	Temperaturowy zakres pracy	-40 ÷ +99 °C
3.	Pływalność	5,60 kg ± 0,5 kg
4.	Wodoszczelność	TAK
5.	Pyłoszczelność	TAK
6.	Zaworek rozszczelniający	TAK
7.	Dostępność kolorów (pomarańczowy, srebrny)	TAK

Wymiary wewnętrzne min. (cm): 25,10x17,80x15,50

Wymiary zewnętrzne max. (cm): 27,00x24,60x17,40

Wewnętrzna wysokość skrzynki min. (cm): 12,50

Wyposażenie dodatkowe:

- Ramki umożliwiające montaż panelu



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
www.oce.pg.gda.pl

Model II

L.p.	Parametr	Wymagana wartość
1.	Masa bez wypełnienia	max. 2,00 kg
2.	Temperaturowy zakres pracy	-40 ÷ +99 °C
3.	Pływalność	11,30 kg ± 0,5 kg
4.	Wodoszczelność	TAK
5.	Pyłoszczelność	TAK
6.	Zaworek rozszczelniający	TAK
7.	Dostępność kolorów (czarny)	TAK

Wymiary wewnętrzne min. (cm): 39,70x26,50x9,50
Wymiary zewnętrzne max. (cm): 42,40x33,20x11,10
Wewnętrzna wysokość skrzynki min. (cm): 6,00

Wypożyczenie dodatkowe:

- Ramki umożliwiające montaż panelu

Model III

L.p.	Parametr	Wymagana wartość
1.	Masa bez wypełnienia	max. 5 kg
2.	Temperaturowy zakres pracy	-40 ÷ +99 °C
3.	Pływalność	31,50 kg ± 1 kg
4.	Wodoszczelność	TAK
5.	Pyłoszczelność	TAK
6.	Zaworek rozszczelniający	TAK
7.	Dostępność kolorów (czarny)	TAK

Wymiary wewnętrzne min. (cm): 46,80x35,50x19,30
Wymiary zewnętrzne max. (cm): 52,40x42,80x20,60
Wewnętrzna wysokość skrzynki min. (cm): 14,90

Wypożyczenie dodatkowe:

- Ramki umożliwiające montaż panelu
- Wkłady gąbkowe umożliwiające samodzielne ich ukształtowanie w zależności od kształtu przechowywanego w skrzyni przedmiotu

2. Wielkość zamówienia

Zamówienie obejmuje dostawę opakowań transportowych wraz z dodatkowym wyposażeniem w następujących ilościach:

Model I

W kolorze:

Pomarańczowym – 5 szt.

Srebrny – 2 szt.

Dodatkowo zamówienie obejmuje:

Ramki panelu pasujące do modelu – 7 szt.

Model II

W kolorze:

Czarnym – 3 szt.

Dodatkowo zamówienie obejmuje:

Ramki panelu pasujące do modelu – 3 szt.

Model III

W kolorze:

Czarnym – 1 szt.

Dodatkowo zamówienie obejmuje:

Ramki panelu pasujące do modelu – 1 szt.

Wkłady gąbkowe pasujące do modelu – 1 szt.

Przedmiot zamówienia powinien zostać dostarczony z certyfikatem:

IP 67 lub 57

Inwentaryzacyjnym numerem NATO

Military standard C-4150J

STANAG 4280

3. Termin realizacji

Wymagany termin realizacji zamówienia – do 3 tygodni od dnia podpisania umowy.

4. Warunki jakie powinien spełniać Wykonawca

O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą wykonawcy, którzy:

- posiadają wdrożony system zarządzania jakością ISO 9001 w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia.

5. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 26.11.2014 do godz. 14:00 drogą elektroniczną na adres elibiala@pg.gda.pl w tytule wiadomości należy wpisać „Oferta na opakowania transportowe ZZ12.7.3/017/D/2014”.

Oferta powinna zawierać:

- wartości netto oraz brutto realizacji przedmiotu zamówienia uwzględniające wszelkie koszty niezbędne do jego realizacji, (m.in. transport do siedziby Zamawiającego)
- warunki płatności,
- warunki gwarancji,
- termin realizacji.

6. Kryteria oceny ofert:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny:

- cena 100%, w następujący sposób:

$$P_c = (\text{cena najniższej oferty} / \text{cena badanej oferty}) \times 100\%$$

7. Szczególne warunki realizacji zamówienia

5.1. Warunki płatności: **14 dni**, od dnia doręczenia faktury wraz z dokumentami potwierdzającymi wykonanie pracy (protokół zdawczo-odbiorczy) na konto Wykonawcy wskazane w fakturze

5.2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- a. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości 0,5% wartości brutto zamówienia, za każdy dzień opóźnienia,
- b. za odstąpienie przez Zamawiającego lub Wykonawcę od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy - w wysokości 10% wartości brutto zamówienia.

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

6. Inne postanowienia

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

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

DZIEKAN
Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

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