

Urząd Morski w Szczecinie na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych ( tekst jednolity Dz. U. Nr 164, poz. 1163 z dnia 14 września 2006 roku ) ogłasza postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego :

## **OGŁOSZENIE O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA NR PO-II-370/ZZP-3/11/11**

**Nazwa i adres Zamawiającego :** URZĄD MORSKI w Szczecinie, PLAC BATOREGO 4, 70-207 SZCZECIN, Woj. Zachodniopomorskie

**Osoba upoważniona do kontaktów :** Elżbieta Oblacińska, tel. 091 4403 523, fax 091 4403 441, e-mail: [EOblacinska@ums.gov.pl](mailto:EOblacinska@ums.gov.pl)

**Tryb i rodzaj zamówienia :** PRZETARG NIEOGRANICZONY – usługa

### ***REMONT POŚREDNI k/h MALWINA WRAZ Z DOKOWANIEM***

Adres strony internetowej, na której zamieszczona jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia : [www.ums.gov.pl](http://www.ums.gov.pl)

#### **Określenie przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest remont jednostki pływającej k/h. **MALWINA** zgodnie z niżej przedstawionymi uwagami i specyfikacją remontową – CPV 50241000-6

#### **DANE JEDNOSTKI PŁYWAJĄCEJ:**

Motorówka hydrograficzna (kadłub stalowy).

Długość całkowita – 17,75 m

Szerokość – 4,20 m

Zanurzenie maksymalne – 1,50 m

B R T – 33,04 ton

Napęd: zespół napędowy: Delfin silnik spalinowy SW 680 o mocy 121 kW + przekładnia redukcyjno nawrotna SR 16,5

Prąd stały 24 / 220 V

Klasyfikator – PRS, numer rejestru – 620218

#### **UWAGI:**

1. Wszystkie materiały i części zamienne potrzebne do wykonania remontu, dostarcza Wykonawca remontu.
2. Całość prac wykonywana będzie pod nadzorem Polskiego Rejestru Statków, odbiory i inspekcje organizowane będą przez Wykonawcę remontu. Koszty nadzoru klasyfikacyjnego PRS pokrywa Zamawiający.
3. Wykonawca posiadający uznanie innego towarzystwa klasyfikacyjnego niż PRS muszą złożyć oświadczenie o możliwości uzyskania od PRS „zaświadczenia jednorazowego uznania” na wykonywany remont.
4. Wycena prac musi obejmować wszystkie, poszczególne pozycje specyfikacji remontowej. W przypadku braku wyceny którejkolwiek pozycji Wykonawca musi podać uzasadnienie.
5. **Wykonawca podczas remontu jednostki umożliwi montaż radaru firmie zewnętrznej.**
6. **Jednostka po remoncie dokowym musi być zwodowana po 15.06.2011 r.**

## SPECYFIKACJA REMONTOWA:

Poz.	Opis prac	Cena robocizny	Cena materiałów	Razem
1.	Przyjęcie jednostki do remontu oraz zabezpieczenie pod względem BHP i p.poż., zabezpieczenie energii elektrycznej (przyjąć 20 kW/dobę), zabezpieczenie w niezbędny sprzęt p.poż.			
2.	Zadokowanie statku (33 BRT), postój na doku i po pracach remontowych zwodowanie jednostki.			
3.	<b>Kadłub</b> – wykonać pomiar grubości poszycia, przyjąć 200 punktów pomiarowych w miejscach wskazanych przez PRS , w szczególności pas linii wodnej PB ładowni, maszynownia oraz miejsce wyłożenia balastu, pod zbiornikami paliwa, wody słodkiej, pod piecem C.O.			
a.	Wymiana poszycia kadłuba w miejscach skorodowania oraz nadmiernego zużycia. Przyjąć do wymiany: 15 m kw x 8 mm. Dokładna powierzchnia zostanie ustalona po wykonaniu pomiarów.			
b.	Do wymiany poszycia kadłuba przyjąć de i montaż izolacji oraz szalunku na powierzchni 15 m kw. Do wyceny założyć demontaż silnika głównego oraz osprzętu, do wymiany blach oraz montaż po naprawie poszycia.			
c.	Kadłub część podwodną i pas linii wodnej 70 m kw oczyścić z zastosowaniem piaskowania w klasie S.A.-1 oraz przedstawić do oględzin dla PRS i armatora. <u>MALOWANIE – wykonać w warunkach zgodnie z zaleceniem producenta farb</u> I warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 630</b> powierzchnia – 70 m kw II warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 510</b> powierzchnia – 70 m kw III warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA PLANE ECOL ANTIFOULING</b> powierzchnia – 70 m kw <b>lub zamiennik z atestami</b>			
4.	<b>Kadłub</b> – część nadwodną 50 m kw oczyścić z zastosowaniem piaskowania w klasie SA -1 oraz przedstawić do oględzin dla PRS i armatora.  <u>Malowanie – wykonać w warunkach zgodnych z zaleceniem producenta farb:</u> I warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 630</b> powierzchnia – 50 m kw II warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 456</b> powierzchnia – 50 m kw III warstwa – 40 mikrometrów <b>SIGMA TOPACRYL FINISH</b> powierzchnia – 50 m kw <b>lub zamiennik z atestami</b>			
5.	<b>Pokład główny</b> – całość 15 m kw – oczyścić do klasy SA – 1 oraz przedstawić do oględzin dla armatora. <u>Malowanie – wykonać w warunkach zgodnych z zaleceniem producenta farb:</u>			

	<p>I warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 630</b> powierzchnia – 25 m kw</p> <p>II warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 456</b> powierzchnia – 25 m kw</p> <p>III warstwa – 60 mikrometrów <b>SIGMA TOPACRYL FINISH</b> <b>( posypać korundem w celach antypoślizgowych)</b> powierzchnia – 25 m kw <b>lub zamiennik z atestami</b></p>			
6.	<p><b>Pokład górny sterówki</b> – oczyścić do klasy SA – 1 przyjąć do wymiany 3 m kw blachy gr. 5 mm pomalować powierzchnia – 10 m kw, wymienić 12 mb rynienki, założyć demontaż i montaż szalunków w ilości potrzebnej do wykonania prac spawalniczych. Demontaż i montaż gniazd, puszek oraz przewodów elektrycznych w zakresie niezbędnym do wykonania prac spawalniczych.</p> <p>I warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 630</b> II warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 456</b> III warstwa – 40 mikrometrów <b>SIGMA TOPACRYL FINISH</b> <b>lub zamiennik z atestami</b></p>			
7.	<p><b>Nadbudówka</b> – oczyścić do klasy SA - 1 pomalować powierzchnia 50 m kw, przyjąć do wymiany pas blachy( około 2m kw blachy gr. 6 mm) łączący nadbudówkę z pokładem PB na długości około 4 mb, założyć demontaż i montaż szalunków w ilości potrzebnej do wykonania prac spawalniczych.</p> <p>I warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 630</b> II warstwa – 100 mikrometrów <b>SIGMA COVER 456</b> III warstwa – 40 mikrometrów <b>SIGMA TOPACRYL FINISH</b> <b>lub zamiennik z atestami</b></p>			
8.	<p><b>Maszt</b> – oczyścić złuszczonej farbę, pomalować jak w pkt 7</p>			
9.	<p><b>Zawory denne średnica 50 mm szt. 5</b> – dokonać przeglądu, konserwacji, regeneracji (dotrzeć gniazda i grzybki) – przedstawić dla PRS-u , wystawić kartę odbioru.</p>			
10.	<p><b>Odbojnice</b> – wymiana odbojnic PB i LB oraz dziobowej przyjąć 5 mb o wymiarach 100 x 200 mm. Zgodnie ze wzorem i wskazań kierownika jednostki.</p>			
11.	<p>Komora łańcuchowa – Naprawić pompę do osuszania komory łańcuchowej.</p>			
12.	<p><b>Cynki ochronne</b> – wymiana na nowe po oględzinach kadłuba statku. Przyjąć do wymiany 2 szt. po 10 kg / szt.</p>			
13.	<p><b>Linia wału śrubowego ( D=100 mm, L=4 m)</b>– zdemontować , wykonać nowe stopy łożyskowe na wale, dokonać pomiaru czopów, wykonanie i wymiana tulei łożyskowych metalowo-gumowych na nowe, na osnowie tulei brązowych, prześwietlić stożki, sprawdzić drożność instalacji smarnej wału, wymienić uszczelnienia dławic, wymienić szpilki dociskające dławicę, wymienić uszczelnienia wału śrubowego szt. 2 na nowe, dokonać pomiaru bicia wału, zamontować. Zdać dla PRS i wystawić karty pomiarowe.</p>			
14.	<p><b>Układ sterowy</b> – wykonać pomiary luzu, zdemontować trzon steru , wymienić uszczelnienia na nowe.</p>			

15.	<b>Śruba napędowa ( 4-skrzydłowa, D=1060 mm, H-760)</b> – dokonać oględzin śruby po zadokowaniu jednostki, założyć wymianę śruby napędowej na nową lub alternatywnie remont i odbudowa płatów śruby zgodnie z wymogami i zaleceniami PRS.			
16.	<b>Silnik główny SW 680 DELFIN-2:</b> <b>1. Głowica SG szt.2:</b> – demontaż głowic, dokonać pomiarów i planowania ; - zawory szt. 12 – dotrzeć do gniazd, uszkodzone wymienić na nowe; - wtryskiwacze szt. 6 – zużyte końcówki wymienić na nowe. - kolektor wydechowy spalin – zdemontować, oczyścić, zamontować na nowych uszczelkach , założyć nową izolację, zamontować, 3 mb fi 100 - system chłodzenia dokładnie wypłukać (ługowanie), - usunąć przecieki miski olejowej na ssaniu pompy - usunąć przecieki oleju spod pokrywy układu rozrzędu, - termostat – wymienić na nowy - chłodnica wody słodkiej ( fi 170 x 500/ 1,7 m kw /10 l ) – wymienić lub naprawić 2 szt. dekli mosiężnych, - manometry olejowe SG szt.2 – wymienić na nowe typ PRCT S7; - zmienić kąt rowków na kołach pasowych SG od pompy hydraulicznej.			
17.	<b>Przewód kominowy</b> – wykonać nowy wraz z izolacją, fi 120-130 mm L- 5 mb na paliwo płynne;			
18.	<b>Pompa wody morskiej</b> – wymienić uszczelnienia,			
19.	<b>Zęzy</b> – po remoncie dokonać czyszczenia zęz. Zdać kierownikowi jednostki.			
20.	<b>Montaż nowego przetwornika echosondy w miejscu wskazanym przez Armatora. (Dostawa armatorska)</b>  <b>Wykonać obudowę wraz z dławicą do nowego oscylatora o śr. 100 mm.</b>			
21.	<b>Ośłona śruby napędowej</b> – dokonać modernizacji w celu poprawy manewrowości jednostki.			

**Zamawiający przewiduje wizję lokalną jednostki na dzień 14.04.2011 r. w godz. 8.00-14.00**

**Osoby do kontaktu : Czesław Turajski – tel. 609 697 303, Piotr Robak – tel. 91 321 53 53 wew. 105**

**Oferty wariantowe - Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.**

**Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.**

**Termin wykonania zamówienia – 30.06.2011r.**

**Warunki udziału w postępowaniu :**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;

- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
  - 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi wykonania zamówienia;
  - 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej
2. Każdy z Wykonawców ma obowiązek złożyć następujące dokumenty potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu:
- 1) **Oświadczenie Wykonawcy**, o spełnianiu warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy, według wzoru, stanowiącego **Załącznik nr 2** do niniejszej SIWZ.  
W przypadku składania oferty wspólnej ww. oświadczenie składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.
  - 2) **Oświadczenie Wykonawcy** o braku podstaw do wykluczenia w okolicznościach o których mowa w art. 24 ust.1, według wzoru stanowiącego **Załącznik nr 3** do niniejszej SIWZ
  - 3) **Aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru** , wystawionego nie wcześniej niż **6 miesięcy** przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenia w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy,  
W przypadku składania oferty wspólnej ww. dokument składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.
  - 4) **Wykaz wykonanych usług** w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców, oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że dostawy te zostały wykonane należycie (referencje), według wzoru stanowiącego **Załącznik nr 4** do niniejszej SIWZ  
.  
Zamawiający uzna, że Wykonawca posiada niezbędne doświadczenie, jeżeli wykaże, iż w ciągu ostatnich trzech lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał minimum **3 usługi** podobne do objętych przedmiotem zamówienia o wartości nie mniejszej niż cena ofertowa .  
W przypadku składania oferty wspólnej, Wykonawcy składający ofertę wspólną składają jeden wspólny ww. wykaz. Warunek zostanie uznany przez Zamawiającego za spełniony, jeżeli Wykonawcy składający ofertę wspólną będą spełniać go łącznie.
  - 5) Oświadczenie według wzoru stanowiącego Załącznik nr 5 do SIWZ wskazujące część zamówienia, której wykonanie Wykonawca powierzy Podwykonawcom (jeżeli Wykonawca przewiduje udział Podwykonawców).
  - 6) W przypadku gdy Wykonawca **będzie polegał na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów**, zobowiązany jest udowodnić iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, przedstawiając pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonaniu zamówienia.
3. Ponadto Wykonawcy mają dołączyć do oferty następujące dokumenty:
- 1) ofertę cenową (**Formularz oferty**) zgodnie z **Rozdziałem I pkt 3** SIWZ wraz ze Specyfikacją remontową;  
W przypadku składania oferty wspólnej należy złożyć jeden dokument,
  - 2) pełnomocnictwo, o którym mowa w **Rozdziale III ust. 1** SIWZ ;  
Tylko w przypadku składania oferty wspólnej,

- 3) **Wykonawca, który wygra postępowanie zobowiązany będzie do przedłożenia aktualnej polisy** lub innego dokumentu ubezpieczenia potwierdzającego, że jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej na kwotę nie mniejszą niż wynagrodzenie umowne za wykonanie przedmiotu zamówienia określonego przez Wykonawcę w Formularzu oferty – Załącznik Nr 1.

Polisa lub inny dokument powinien obowiązywać przez cały okres trwania realizacji zamówienia.

4. W przypadku Wykonawcy mającego siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, osoby, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 5-8 ustawy, mają miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Wykonawca składa w odniesieniu do nich zaświadczenie właściwego organu sądowego albo administracyjnego miejsca zamieszkania dotyczące niekaralności tych osób w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 5-8 ustawy, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu ofert, z tym, że w przypadku gdy w miejscu zamieszkania tych osób nie wydaje się takich zaświadczeń – zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego miejsca zamieszkania.

#### **4. Kryteria oceny ofert : najniższa cena.**

##### **Miejsce i termin składania ofert**

Ofertę należy złożyć w Urzędzie Morskim w Szczecinie, Wydział Prawny – Zespół ds. Zamówień Publicznych, Plac Batorego 4, pok. nr 110, w terminie do dnia 19/04/2011 do godz. 11:30.

Za termin złożenia oferty uważa się termin jej dotarcia do Zamawiającego.

##### **Miejsce i termin otwarcia ofert**

Urząd Morski w Szczecinie, Plac Batorego 4 sala 116

Dnia 19/04/2011 r., o godz. 12:00.

**Termin związania ofertą :** Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres 30 dni od ostatecznego terminu składania ofert.

Numer ogłoszenia 64856-2011 z dnia 05.04.2011r.