

Urząd Morski w Szczecinie na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. nr 113 poz. 759) ogłasza postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego :

OGŁOSZENIE O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA NR PO-II-370/ZZP-3/16/12

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

Tryb i rodzaj zamówienia : PRZETARG NIEOGRANICZONY – usługa

REMONT HYDROGRAFA H-23 WRAZ Z DOKOWANIEM W CELU ODNOWIENIA KLASY PRS

Adres strony internetowej, na której zamieszczona jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia : www.ums.gov.pl

Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest remont jednostki pływającej m/h Hydrograf - 23 zgodnie z niżej przedstawionymi uwagami i specyfikacją remontową.

DANE JEDNOSTKI PŁYWAJĄCEJ:

1. Motorówka MH 111 C/7(kadłub aluminiowy).
2. Długość całkowita – 10,98 m
3. Szerokość – 3,40 m
4. Zanurzenie maksymalne – 0,72 m
5. B R T – 15 ton
6. Napęd: zespół napędowy: silnik spalinowy SW 400 M 2/1 Rekin o mocy 72 kW
7. Prąd stały 24 V
8. Klasyfikator – PRS, numer rejestru – 629086
9. Rok budowy 1987

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. Wycena prac musi obejmować wszystkie, poszczególne pozycje specyfikacji remontowej. W przypadku braku wyceny któregoś z punktów, oferta będzie uważana jako niezgodna ze specyfikacją remontową.

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.			
2.	Wystawienie jednostki na ląd za pomocą dźwigu (15 BRT)			
3.	Kadłub – mycie podwodnej części kadłuba, wykonać pomiar grubości poszycia, przyjąć 100 punktów pomiarowych w miejscach wskazanych przez PRS .			
a.	Wymiana poszycia kadłuba w miejscach skorodowania oraz nadmiernego zużycia. Przyjąć do wymiany: 18 m ² x 5 mm blacha aluminiowa.			
b.	Do wymiany poszycia kadłuba przyjąć de i montaż izolacji oraz szalunku na powierzchni około 20 m kw. Do wymiany poszycia przyjąć demontaż silnika głównego oraz zbiorników paliwa.			
c.	Kadłub - część podwodną i pas linii wodnej 37 m kw przygotować do malowania oraz przedstawić do oględzin dla PRS i armatora. <u>MALOWANIE – wykonać w warunkach zgodnie z zaleceniem producenta farb</u> 1. I warstwa – 100 mikrometrów SIGMA COVER 280 lub zamiennik z atestami powierzchnia – 15 m kw <hr/> 1. II warstwa – 100 mikrometrów SIGMA COVER 525 lub zamiennik z atestami powierzchnia – 15 m kw <hr/> 1. III warstwa – 100 mikrometrów SIGMA ECOFLET 290 z odcięciem linii wodnej lub zamiennik z atestami powierzchnia – 15 m kw			
4.	Kadłub - część nadwodną 22 m kw przygotować do malowania oraz przedstawić do oględzin dla PRS i armatora. <u>Malowanie – wykonać w warunkach zgodnych z zaleceniem producenta farb:</u> I warstwa – 100 mikrometrów SIGMA COVER 456 (RAL -5017 niebieska) lub zamiennik z atestami powierzchnia – 22 m kw <hr/> II warstwa – 100 mikrometrów SIGMADUR 520 (RAL -5017 niebieska) lub zamiennik z atestami powierzchnia – 22 m kw Wszystkie farby muszą posiadać atest do malowania aluminium.			
5.	Ster – zdemontować trzon sterowy, dokonać pomiarów luzu tulei łożyska stopy steru, łożyska górnego i dolnego, przepakować dławicę trzonu steru. Zamontować i wyregulować wskaźnik położenia steru.			
6.	Przegląd i konserwacja układu napędowego steru – cylindry hydrauliczne, blok sterujący, filtr – zawór zwrotny, pompa zębata , pasek klinowy, wskaźnik położenia steru, zbiornik olejowy(płukanie).			

7.	Wał śrubowy D-68 mm, L-2445 mm – rozspręglić i wyciągnąć wał śrubowy, sprawdzić wał na bicie, dokonać pomiaru czopu wału i łożyska wału. Wymiana łożysk na nowe szt. 2 (gumowo-metalowe) Pomiar tulei brązowych,(założyć ewentualną wymianę na nowe)			
8.	Remont przekładni SR 12,5 – demontaż, przeprowadzić weryfikację części (założyć wymiana tarcz sprzęgłowych i uszczelnień, wkładów beczkowych szt. 14), montaż. - wymienić rurę chłodzenia na nową z materiałów elastycznych fi 12 mm około 2 m.			
9.	Śruba napędowa BMA – D - 0,573 m(3 płatowa) – demontaż śruby, sprawdzić przyleganie śruby do wału na stożku. Wyważyć statycznie i zamontować.			
10.	Zawory denne fi 40 mm szt. 2 – dokonać przeglądu, konserwacji, regeneracji (dotrzeć gniazda i grzybki) – przedstawić dla PRS-u , wystawić kartę odbioru.			
11.	Konserwacja włazów wodoszczelnych aluminiowych szt. 4(rygle, wymiana uszczelki 30 mm x 15 mm około 3,5 m /1szt.).			
12.	Wymiana uszczelnień na włazach aluminiowych do zbiorników szt. 4 (30 mm x 15 mm około 2m / 1szt.).			
13.	Konserwacja włazu specjalnego skrajnika dziobowego z wymianą uszczelnień – szt. 1 (30 mm x 15 mm 3 m/1 szt.).			
14.	Łańcuch kotwiczny UK 10 , L – 55 m – dokonać pomiaru grubości ogniw			
15.	Maszt – modernizacja masztu po konsultacji z Armatorem			
16.	Silnik główny SW 400 : -demontaż osprzętu silnika; -głowica silnika – demontaż i montaż głowicy , oczyścić z nagaru i kamienia -dotrzeć zawory ssące i wydechowe -wymienić rozpylacze wtrysków na nowe, wyregulować ciśnienie wtrysku oraz kąt wyprzedzenia wtrysku -dokonać przeglądu pompy wtryskowej , zużyte elementy wymienić na nowe -dokonać pomiaru tulei cylindrowych oraz tłoków silnika głównego, wymienić pierścienie na nowe -dokonać pomiarów luzów łożysk głównych i korbowodowych wału silnika -dokonać pomiaru wałka rozrządu wraz z krzywkami silnika -chłodnica olejowa f = 0,31 m kw – zdemontować, wyczyścić , wykonać próbę szczelności i zamontować z nowymi uszczelkami. -chłodnica wodna f = 1,2 m kw – zdemontować, wyczyścić wykonać próbę szczelności i zamontować z nowymi uszczelkami, końcówki przewodów dolotowych i odlotowych wykonać nowe fi 32 miedziane.			
17.	System wody chłodzącej – wymienić na nowy system chłodzenia łożyska linii wału (przyjąć system węży elastycznych)			
18.	Sterówka i pomieszczenie załogi: – wymiana wykładziny podłogowej(linoleum) - wykładzina do tłumienia komory silnika – około 5m kw - zamontować dodatkową dławicę w nadbudówce			

	(miejsce wskazane przez kierownika jednostki). - wykonać nowe zamocowanie podstawy radaru - wymiana szotów na nowe około 20 m kw			
19.	Zdemontować stare grzejniki i zamontować nowe grzejniki elektryczne typu THD 007 model SM 104 230 V-1000 W szt. 5 – demontaż starych i montaż nowych			
20.*	Wymiana (dostawa i montaż) radaru o parametrach: - zasięg do 24 NM - min. zasięg 1/32 NM - ekran min. 12 cali - zasilanie 24 V DC - możliwość współpracy z GPS Trimble lub własny GPS - obsługa map elektronicznych z możliwością nakładania obrazu radarowego na mapy - wbudowana echosonda nawigacyjna Urządzenie musi posiadać instrukcję w języku polskim, certyfikat CE, co najmniej 24 miesiące gwarancji.			
21.	Wykonać nową obudowę aluminiową pod oscylator o średnicy fi 150 mm i zamontować na jednostce w miejscu wskazanym przez Armatora. Założyć wykonanie i montaż nowej opływki.			
24.	Wymiana przewodów 2x1,5 około 20 mb - w obwodach lamp pokładowych, GTR			
25.	Wymiana przewodów 2x1,5 około 10 mb – w obwodach buczka, reflektora do pulpitu sterowniczego			
26	Wymiana przewodów 2x1,5 około 60 mb – w obwodach świateł nawigacyjnych od puszek na pokładzie do pulpitu sterowniczego			
27.	Montaż zasilacza ZM 24V 24 A (dostawa armatorska) w komorze silnika głównego oraz podłączenie do baterii 24 V akumulatorów żelowych			
28.	Wymiana wyłączników nadprądowych S162 na S302 – 6 A szt. 9 – 10 A szt. 4			

UWAGA:

Pkt. 20* Wymaga akceptacji Zamawiającego

Oferty wariantowe - Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.

Termin wykonania zamówienia – 30 dni kalendarzowych.

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 180 000,- każda.
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 100 000 zł.
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 04/04/2012 do godz. 10:30.

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

Miejsce i termin otwarcia ofert

Urząd Morski w Szczecinie, Plac Batorego 4 sala 29

Dnia 04/04/2012 r., o godz. 11:00.

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

Numer ogłoszenia 94760-2012 z dnia 27.03.2012r.