

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

ZAMAWIAJĄCY:

**DYREKTOR
Urzędu Morskiego w Szczecinie**

Adres: Plac Batorego 4, 70 – 207 Szczecin

Telefon : +48 (091) 4403523; faks: +48 (091) 4403441

NIP: 852-04-09-053, REGON: 000145017

Strona internetowa UMS – www.ums.gov.pl – na której
opublikowane zostanie ogłoszenie o zamówieniu, SIWZ oraz wszystkie informacje
dotyczące prowadzonego postępowania.

**ZAPRASZA DO ZŁOŻENIA OFERTY W POSTĘPOWANIU PROWADZONYM
W TRYBIE**

PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

NA USŁUGĘ

**O WARTOŚCI ZAMÓWIENIA WIĘKSZEJ OD KWOT OKREŚLONYCH W PRZEPISACH WYDANYCH
NA PODSTAWIE ART. 11 UST. 8 NA:**

REMONT S/V PLANETA DLA ODNOWIENIA KLASY Z DOKOWANIEM JEDNOSTKI

Postępowanie, którego dotyczy niniejsza SIWZ, oznaczone jest znakiem i opisem:

numer sprawy: **PO – II – 370/ZZP-3/ 7 /13**

nazwa zadania: Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

Wykonawcy we wszystkich kontaktach z Zamawiającym powinni powoływać się na
wyżej podane oznaczenie.

S Z C Z E C I N 2 0 1 3

SPIS TREŚCI :

Rozdział I	Forma oferty;
Rozdział II	Zmiana, wycofanie i zwrot oferty;
Rozdział III	Oferty wspólne;
Rozdział IV	Jawność postępowania;
Rozdział V	Wymagane dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu, warunki udziału w postępowaniu oraz sposób oceny spełniania tych warunków. Inne dokumenty wymagane w ofercie;
Rozdział VI	Wykonawcy zagraniczni;
Rozdział VII	Termin wykonania zamówienia;
Rozdział VIII	Wyjaśnienia treści SIWZ i jej modyfikacja oraz sposób porozumiewania się Wykonawców z Zamawiającym, wymagania dotyczące wadium;
Rozdział IX	Sposób obliczenia ceny oferty;
Rozdział X	Składanie i otwarcie ofert;
Rozdział XI	Wybór oferty najkorzystniejszej;
Rozdział XII	Zawarcie umowy;
Rozdział XIII	Pouczenie o środkach ochrony prawnej;
Rozdział XIV	Opis przedmiotu zamówienia.

Załączniki:

- Załącznik nr 1 - formularz oferty;
- Załącznik nr 2 - oświadczenie Wykonawcy z art. 22 ust.1;
- Załącznik nr 3 - oświadczenie Wykonawcy z art. 24. ust.1;
- Załącznik nr 4 - wykaz usług w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia ;
- Załącznik nr 5 - wykaz części powierzonych Podwykonawcom;
- Załącznik nr 6 - wzór umowy.

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 29.01.2004r. (Prawo zamówień publicznych Dz.U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759), zwana dalej ustawą.

ROZDZIAŁ I Forma oferty

1. Na ofertę składają się: oferta cenowa oraz wszystkie pozostałe wymagane dokumenty (w tym oświadczenia, załączniki itp.) zgodnie z **Rozdziałem V** specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ).
2. Wykonawcy sporządzają oferty zgodnie z wymaganiami SIWZ.
3. Oferta cenowa musi być sporządzona na formularzu oferty, według wzoru stanowiącego **Załącznik nr 1** do SIWZ.
4. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze lub ręcznie długopisem.
5. Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy. Upoważnienie do podpisania oferty musi być dołączone do oferty, o ile nie wynika ono z innych dokumentów załączonych przez Wykonawcę.
6. W przypadku, gdy Wykonawca składa kopię jakiegoś dokumentu, musi być ona poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę. Wykonawca na każdej zapisanej stronie kserokopii składa własnoręczny podpis poprzedzony dopiskiem „za zgodność z oryginałem”. Jeżeli do reprezentowania Wykonawcy upoważnione są łącznie dwie lub więcej osób, kopie dokumentów muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez te osoby.
7. Jeżeli, któryś z wymaganych dokumentów składanych przez Wykonawcę jest sporządzony w języku obcym dokument taki należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski poświadczonym przez Wykonawcę. Dokumenty sporządzone w języku obcym bez wymaganych tłumaczeń nie będą brane pod uwagę.
8. Zaleca się, aby wszystkie strony oferty były ponumerowane. Ponadto, wszelkie miejsca, w których Wykonawca naniósł zmiany, muszą być przez niego parafowane.
9. Wykonawca składa tylko jedną ofertę. Alternatywy zawarte w treści oferty spowodują jej odrzucenie.
10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
11. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
12. Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.
13. Zamawiający dopuszcza możliwości powierzenia prac Podwykonawcom.
14. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
15. Zaleca się, aby Wykonawca zamieścił ofertę w zewnętrznej i wewnętrznej kopercie z tym, że zewnętrzna koperta powinna być zaadresowana w następujący sposób:

Urząd Morski w Szczecinie

Zespół ds. Zamówień Publicznych, pokój nr 110

Plac Batorego 4, 70-207 Szczecin

z dopiskiem

Nie otwierać przed dniem **02.04.2013r., godz.11:00**

Numer sprawy: PO – II – 370/ZZP – 3/ 7/13

Przetarg na: Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

Na kopercie wewnętrznej powinna być umieszczona nazwa i adres Wykonawcy.

ROZDZIAŁ II Zmiana, wycofanie i zwrot oferty

1. Wykonawca może wprowadzić zmiany oraz wycofać złożoną przez siebie ofertę przed terminem składania ofert.
 - 1) w przypadku wycofania oferty, Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę swą wycofuje, w zamkniętej kopercie zaadresowanej jak w **Rozdziale I** ust. 15 z dopiskiem „wycofanie”.
 - 2) w przypadku zmiany oferty, Wykonawca składa pisemne oświadczenie, iż ofertę swą zmienia, określając zakres i rodzaj tych zmian, a jeśli oświadczenie o zmianie pociąga za sobą konieczność wymiany czy też przedłożenia nowych dokumentów – Wykonawca winien dokumenty te złożyć.
2. Powyższe oświadczenie i ewentualne dokumenty należy zamieścić w zamkniętej kopercie wewnętrznej i zewnętrznej, oznaczonych jak w **Rozdziale I** ust. 15 przy czym koperta zewnętrzna powinna mieć dopisek „zmiany”.
3. Wykonawca nie może wprowadzić zmian do oferty oraz wycofać jej po upływie terminu składania ofert.
4. Zamawiający niezwłocznie zawiadomi Wykonawcę o złożeniu oferty po terminie składania oraz zwróci ofertę, po upływie terminu do wniesienia odwołania.

ROZDZIAŁ III Oferty wspólne

1. Wykonawcy składający ofertę wspólną ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy.
2. Pełnomocnictwo, o którym mowa w ust. 1 musi znajdować się w ofercie wspólnej Wykonawców.
3. Pełnomocnik pozostaje w kontakcie z Zamawiającym w toku postępowania; zwraca się do Zamawiającego z wszelkimi sprawami i do niego Zamawiający kieruje informacje, korespondencję, itp.
4. Oferta wspólna, składana przez dwóch lub więcej Wykonawców, powinna spełniać następujące wymagania:
 - 1) oferta wspólna powinna być sporządzona zgodnie z SIWZ;
 - 2) sposób składania dokumentów w ofercie wspólnej:
 - a) dokumenty, dotyczące własnej firmy, takie jak np.: oświadczenie dotyczące okoliczności określonych w art. 22 ust.1 ustawy, odpis z właściwego rejestru, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie z art. 24. ust.1 pkt 2 ustawy – składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną w imieniu swojej firmy; jeżeli jednak podmiot występujący wspólnie (spółka cywilna) na podstawie odrębnych przepisów, dla celów podatkowych lub związanych z ubezpieczeniami jest traktowany jako jeden podmiot (jedna jednostka organizacyjna) – dokumenty te powinien złożyć niezależnie ten podmiot,

- b) dokumenty wspólne takie jak np.: oferta cenowa, harmonogramy itp. składa pełnomocnik Wykonawców w imieniu wszystkich Wykonawców składających ofertę wspólną.
5. Wspólnicy spółki cywilnej są traktowani jak Wykonawcy składający ofertę wspólną i mają do nich zastosowanie zasady określone w ust. 1 – 4 niniejszego Rozdziału.
6. Przed podpisaniem umowy (w przypadku wygrania postępowania) Wykonawcy składający ofertę wspólną będą mieli obowiązek przedstawić Zamawiającemu umowę konsorcjum zawierającą, co najmniej:
- 1) zobowiązanie do realizacji wspólnego przedsięwzięcia gospodarczego obejmującego swoim zakresem realizację przedmiotu zamówienia,
 - 2) określenie zakresu działania poszczególnych stron umowy,
 - 3) czas obowiązywania umowy, który nie może być krótszy, niż okres obejmujący realizację zamówienia oraz czas trwania gwarancji jakości i rękojmi.

ROZDZIAŁ IV Jawność postępowania

1. Zamawiający prowadzi protokół postępowania.
2. Protokół postępowania wraz z załącznikami jest jawny. Załączniki do protokołu takie jak opinie biegłych, oświadczenia, informacje, zawiadomienia, wnioski, inne dokumenty i informacje składane przez Zamawiającego i Wykonawców udostępnia się po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty lub unieważnieniu postępowania. Oferty są jawne od chwili ich otwarcia.
3. Nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert, zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane.
4. W przypadku zastrzeżenia informacji Wykonawca ma obowiązek wydzielić z oferty informacje stanowiące tajemnicę jego przedsiębiorstwa i oznaczyć je klauzulą „nie udostępniać. Informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r. nr 153, poz. 1503 z późniejszymi zmianami)”.
5. W sytuacji, gdy Wykonawca zastrzeże w ofercie informacje, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa lub są jawne na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych lub odrębnych przepisów, informacje te będą podlegały udostępnieniu na takich samych zasadach, jak pozostałe niezastrzeżone dokumenty.

ROZDZIAŁ V Wymagane dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu, warunki oraz sposób oceny ich spełniania. Inne dokumenty wymagane w ofercie.

1. 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.

W przypadku składania oferty wspólnej ww. oświadczenie składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.

- 3) **Aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego** potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności, lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

W przypadku składania oferty wspólnej ww. zaświadczenie składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.

- 4) **Aktualne zaświadczenie z właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych** lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

W przypadku składania oferty wspólnej ww. zaświadczenie składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.

- 5) **Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego** w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4) – 8) ustawy- wystawiona nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

W przypadku oferty wspólnej ww. informację składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.

- 6) **Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego** w zakresie określonym w art. 24 ust 1 pkt 9) ustawy - wystawiona nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

W przypadku składania oferty wspólnej ww. informację składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.

- 7) **Aktualny odpis z właściwego rejestru** wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert., a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy.

W przypadku składania oferty wspólnej ww. dokument składa każdy z Wykonawców składających ofertę wspólną.

- 8) **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 1 000 000,- 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.

- 9) **Wykaz części zamówienia powierzonych Podwykonawcom – Załącznik nr 5**, Zamawiający dopuszcza udział Podwykonawców. Wykonawca jest zobowiązany wskazać części zamówienia, które powierzy Podwykonawcom.

10) Oświadczenie o zabezpieczeniu doku na czas trwania remontu jednostki.

2. Ponadto Wykonawcy mają dołączyć do oferty następujące dokumenty:

- 2) 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

- 3) pełnomocnictwo, o którym mowa w **Rozdziale III ust. 1** SIWZ ;

Tylko w przypadku składania oferty wspólnej

- 4) **dowód wniesienia wadium tj:**

- a) kopia dokonania przelewu na konto Zamawiającego,
b) kopia dowodu zdeponowania w kasie Zamawiającego dokumentu poświadczającego wniesienie wadium.

- 5) 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 1 500 000 zł.

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

3. Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunków, o których mowa w art. 22 ust.1 ustawy, polegał będzie na zasobach innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy, a podmioty te będą brały udział w realizacji części zamówienia, Wykonawca przedstawi dokumenty podmiotów określone w ust.1 pkt 2-7 niniejszego rozdziału.

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.

5. Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli oświadczeń lub dokumentów, o których mowa w art. 25 ust 1 ustawy, lub którzy nie złożyli pełnomocnictw, albo którzy złożyli oświadczenia i dokumenty, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy zawierające błędy, lub którzy złożyli wadliwe pełnomocnictwa, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich złożenia oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania. Złożone na wezwanie Zamawiającego oświadczenia i dokumenty powinny potwierdzać spełnienie przez Wykonawcę warunków określonych przez Zamawiającego, nie później niż w dniu, w którym upłynął termin składania ofert.
6. Wykonawcy, których oferty nie będą zawierały dokumentów, o których mowa w ust. 2 pkt 1),3) niniejszego rozdziału zostaną wykluczeni na podstawie art. 24 ust.2 pkt 2), a ich oferty odrzucone zgodnie z art. 89 ust. 1 i 2 ustawy.

ROZDZIAŁ VI Wykonawcy zagraniczni

1. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentu, o którym mowa w Rozdziale V ust. 1
 - 1) pkt 4, 6 i 7 SIWZ składa dokument lub dokumenty, wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:
 - a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości,
 - b) nie zalega z uiszczeniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu,
 - c) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie,
 - 2) pkt 5 SIWZ – składa zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego, miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust.1 pkt 4-8 ustawy.
2. Dokumenty, o których mowa w ust 1, pkt 1 lit. a i c oraz pkt 2 powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokumenty, o których mowa w ust 1 pkt 1 lit b, powinny być wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.
3. Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ust. 1 zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. Przepis ust 2 stosuje się odpowiednio.

ROZDZIAŁ VII Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia – 60 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.

Okres gwarancji : 12 m-cy na prace remontowe

- 24 miesiące na nowe urządzenia.

ROZDZIAŁ VIII Wyjaśnienia treści SIWZ i jej modyfikacja oraz sposób porozumiewania się Wykonawców z Zamawiającym

1. Zamawiający urzęduje w następujących dniach (roboczych) i godzinach:
Od poniedziałku do piątku w godz. od 7:30 do godz. 15:00.
2. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawca przekazują **pisemnie**, z zastrzeżeniem pkt 3.
3. Zamawiający dopuszcza porozumiewanie się za pomocą **faksu**, przy przekazywaniu następujących dokumentów:
 - a. wniosek o wydanie SIWZ,
 - b. pytania i wyjaśnienia dotyczące treści SIWZ,
 - c. modyfikacje treści SIWZ.
4. Jeżeli Zamawiający lub Wykonawca przekazują wnioski, zawiadomienia oraz informacje faksem, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
5. Korespondencja przesłana za pomocą faksu po godzinach urzędowania zostanie zarejestrowana w następnym dniu pracy Zamawiającego i uznana za wniesioną z datą tego dnia.
6. Postępowanie odbywa się w języku polskim w związku z czym wszelkie pisma, dokumenty, oświadczenia itp. składane w trakcie postępowania między Zamawiającym a Wykonawcami muszą być sporządzone w języku polskim.
7. Adres do korespondencji jest zamieszczony na pierwszej stronie niniejszej SIWZ. Zamawiający wymaga, aby wszelkie pisma związane z postępowaniem były kierowane wyłącznie na ten adres z dopiskiem Zespół ds. Zamówień Publicznych - pokój nr 110.
8. Osobą uprawnioną do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami jest Elżbieta Oblacińska, tel. 091 44 03 523, w godz. 7:30 – 15:00, fax 091 44 03 441 (czynny całą dobę),
9. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, chyba że prośba o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do niego na mniej niż 6 dni przed terminem składania ofert.
10. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał SIWZ bez ujawniania źródła zapytania oraz udostępnia na stronie internetowej.
11. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może w przed upływem terminu do składania ofert zmienić treść SIWZ. Dokonaną zmianę SIWZ przekazuje niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano SIWZ oraz zamieszcza na stronie internetowej.

12. Zamawiający przedłuży termin składania ofert, jeżeli w wyniku zmiany treści SIWZ niezbędny jest dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach. O przedłużeniu terminu składania ofert Zamawiający niezwłocznie zawiadomi wszystkich Wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz umieści ją na stronie internetowej. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w ust. 9.

13. Wymagania dotyczące wadium

- 1) Zamawiający wymaga wniesienia wadium w kwocie: **40.000,00** PLN (słownie złotych :czterdzieści tysięcy złotych).
- 2) Wadium może być wniesione w następujących formach, według wyboru Wykonawcy:
 - a) pieniądzu, wpłaconym przelewem na rachunek bankowy Urzędu Morskiego w Szczecinie w Narodowym Banku Polskim O/O Szczecin Nr 06 1010 1599 0028 9913 9120 0000 ;
 - b) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym;
 - c) gwarancjach bankowych;
 - d) gwarancjach ubezpieczeniowych;
 - e) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. Nr 109, poz. 1158. z późn. zm.).
- 3) Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert. Wadium musi obejmować cały okres związania ofertą.
- 4) Wykonawca, którego oferta nie będzie zabezpieczona akceptowalną formą wadium zostanie wykluczony z postępowania.
- 5) Kserokopię wniesienia wadium w formie pieniężnej należy dołączyć do oferty. W przypadku złożenia wadium w formie określonej w pkt 2) b-e do oferty należy **załączyć kserokopię pokwitowania świadczącego o zdeponowaniu oryginałów dokumentów w kasie Urzędu.**
- 6) Zamawiający dokona niezwłocznie zwrotu wadium :
 - a) wszystkim Wykonawcom niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, z zastrzeżeniem pkt. 8,
 - b) Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego oraz wniesieniu zabezpieczenia należytego wykonania umowy, jeżeli jego wniesienia żądano,
 - c) na wniosek Wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert,
- 7) Jeżeli wadium zostanie wniesione w pieniądzu, Zamawiający zwróci je wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę.
- 8) Zamawiający zatrzyma wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana :

- a) odmówi podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie;
- b) nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy;
- c) zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

ROZDZIAŁ IX Sposób obliczenia ceny oferty

1. Wykonawca określi w Formularzu ofertowym stanowiącym **Załącznik nr 1** do SIWZ, kwotę wynagrodzenia za czynności określone w Specyfikacji remontowej jako cenę netto + 0% podatku VAT, oraz kwotę brutto.
2. Zamawiający wybierze ofertę z najniższą ceną spośród ofert nieodrzuconych.
3. Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą będą prowadzone w polskich złotych.
4. Podane ceny jednostkowe muszą być podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
5. Do wartości netto Wykonawca doliczy podatek VAT w obowiązującej wysokości i w ten sposób wyliczy wartość brutto, z zastrzeżeniem pkt 6. Jeżeli Wykonawca nie jest podatnikiem VAT w świetle obowiązującego w tym zakresie prawa polskiego, wówczas nie nalicza podatku VAT.
6. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej cenie podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. Cena musi być wyrażona w złotych polskich niezależnie od wchodzących w jej skład elementów. Tak obliczona cena będzie brana pod uwagę przez Komisję Przetargową w trakcie wyboru najkorzystniejszej oferty.
8. Zastosowanie przez Wykonawcę stawki podatku VAT od towarów i usług niezgodnej z obowiązującymi przepisami spowoduje odrzucenie oferty.
9. Wartość oferty brutto będzie stanowiła maksymalną wartość umowy.
10. Wartości brutto określone przez Wykonawcę będą stanowiły podstawę do rozliczeń w całym okresie trwania umowy.

ROZDZIAŁ X Składanie i otwarcie ofert

1. Ofertę należy złożyć w Urzędzie Morskim w Szczecinie, Plac Batorego 4 – Zespół ds. Zamówień Publicznych, pok. nr **110**, w terminie do **02.04.2013 r., do godz. 10:30**.
2. Za termin złożenia oferty uważa się termin jej dotarcia do Zamawiającego.
3. Wszelkie oferty wniesione po terminie zostaną zwrócone Wykonawcom bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.
4. Oferty będą podlegały rejestracji przez Zamawiającego. Każda przyjęta oferta zostanie opatrzona adnotacją określającą dokładny termin przyjęcia oferty tzn. datę

kalendarzową oraz godzinę i minutę, w której została przyjęta. Do czasu otwarcia ofert, będą one przechowywane w sposób gwarantujący ich nienaruszalność.

5. Otwarcie ofert odbędzie się w dn. **02.04.2013 r., o godz. 11:00** w Urzędzie Morskim w Szczecinie, Plac Batorego 4, 70-207 Szczecin, **sala 116**.
6. Postępowanie o udzielenie zamówienia jest przeprowadzane przez Komisję Przetargową powołaną przez Dyrektora Urzędu Nr wniosku PO – II – 370/ZZP – 3/7/13 z dnia 23.01.2013r.
7. Postępowanie toczyć się będzie z podziałem na część: jawną i niejawną.
8. Zamawiający bezpośrednio przed otwarciem ofert poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Następnie Zamawiający otworzy koperty z ofertami i ogłosi nazwę (firmę) i adres (siedzibę) Wykonawcy, którego oferta jest otwierana, a także informacje dotyczące ceny oferty, – zawartą w ofercie.
9. Informacje, o których mowa w ust. 8 Zamawiający przekaże niezwłocznie Wykonawcom, którzy nie byli obecni przy otwarciu ofert, na ich wniosek.

ROZDZIAŁ XI Wybór oferty najkorzystniejszej

1. Jedynym kryterium oceny ofert jest **najniższa cena brutto**.
2. Zamawiający wybierze ofertę z najniższą ceną spośród ofert nie odrzuconych.
3. Komisja Przetargowa oceni oferty według **kryterium – najniższa cena brutto poprzez porównanie cen**.
4. Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres 60 dni.
5. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
6. Zamawiający dokona badania ofert w celu stwierdzenia, czy Wykonawcy nie podlegają wykluczeniu. W przypadku wykluczenia Wykonawcy Zamawiający odrzuci jego ofertę. Następnie Zamawiający dokona oceny, czy oferty Wykonawców nie wykluczonych z postępowania nie podlegają odrzuceniu.
7. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert i dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu.
8. Zamawiający poprawi w tekście oferty oczywiste omyłki pisarskie oraz omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia niepowodujące istotnych zmian w treści oferty - niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
9. Jeżeli oferta zawierać będzie rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia, Zamawiający zwróci się w formie pisemnej do Wykonawcy o udzielenie w określonym terminie wyjaśnień dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny.
10. Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy, który nie złoży wyjaśnień, lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz z dostarczonymi dowodami potwierdzi, że oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
11. Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli:

- jest niezgodna z ustawą,
 - jej treść nie odpowiada zapisom SIWZ, z zastrzeżeniem art. 87 ust.2 pkt 3
 - jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji,
 - zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia,
 - została złożona przez Wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub nie zaproszonego do składania ofert,
 - zawiera błędy w obliczeniu ceny,
 - Wykonawca w terminie 3 dni od dnia doręczenia zawiadomienia nie zgodził się na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust.2 pkt 3;
 - jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.
12. Oferty nie odrzucone zostaną poddane procedurze oceny zgodnie z kryteriami oceny ofert określonymi w SIWZ.
13. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ.
14. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający jednocześnie zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty o:
- wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę), albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano, uzasadnienie jej wyboru oraz nazwy (firmy), albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację,
 - Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne,
 - Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania, podając uzasadnienie faktyczne i prawne,
 - terminie określonym zgodnie z art. 94 ust.1 lub 2, po którego upływie umowa w sprawie zamówienia może być zawarta.
15. W przypadku wystąpienia przesłanek, o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy Zamawiający unieważnia postępowanie.
16. O unieważnieniu postępowania Zamawiający zawiadomi równocześnie wszystkich Wykonawców, którzy:
- ubiegali się o udzielenie zamówienia, - w przypadku unieważnienia postępowania przed upływem terminu składania ofert,
 - złożyli oferty - w przypadku unieważnienia postępowania po upływie terminu składania ofert
 - podając uzasadnienie faktyczne i prawne.

ROZDZIAŁ XII Zawarcie umowy

1. **Informacje o formalnościach, jakie powinny być spełnione w celu zawarcia umowy.**
- 1) Wykonawca, którego oferta została wybrana zobowiązany jest skontaktować się z Zamawiającym w terminie nie krótszym niż 10 dni od daty otrzymania zawiadomienia i uzgodnić termin podpisania umowy.

- 2) Wykonawca ma obowiązek zawrzeć umowę zgodnie ze wzorem umowy stanowiącym **Załącznik nr 6** do niniejszej SIWZ.
- 3) Zawarta umowa będzie jawna i będzie podlegała udostępnianiu na zasadach określonych w przepisach o dostępie do informacji publicznej (art. 139 ust. 3 ustawy).

2. Termin i miejsce zawarcia umowy.

- 1) Umowa zostanie zawarta w siedzibie Zamawiającego, przed upływem terminu związania ofertą, nie wcześniej niż w 11 dniu od daty otrzymania zawiadomienia.
- 2) Zamawiający może zawrzeć umowę przed upływem terminu, o którym mowa w pkt. 1, jeżeli w postępowaniu została złożona tylko jedna oferta.

ROZDZIAŁ XIII Pouczenie o środkach ochrony prawnej

1. Wykonawcom, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługuje środek ochrony prawnej – odwołanie do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej.
2. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.
3. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności Zamawiającego, którym zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określić żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.
5. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, o którym mowa w art. 182 ustawy, w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
6. Kopię wniesionego odwołania Zamawiający niezwłocznie przekazuje Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu o udzielenie zamówienia, a jeżeli odwołanie będzie dotyczyło treści ogłoszenia lub postanowień SIWZ, zamieści ją również na stronie internetowej Urzędu Morskiego w Szczecinie, wzywając Wykonawców do przystąpienia do postępowania odwoławczego.
7. Wykonawca może zgłosić przystąpienie do postępowania odwoławczego w terminie 3 dni od dnia otrzymania kopii odwołania, wskazując stronę, do której przystępuje i interes w uzyskaniu rozstrzygnięcia na korzyść strony, do której przystępuje. Zgłoszenie przystąpienia doręcza się Prezesowi Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu, a jego kopię przesyła Zamawiającemu oraz Wykonawcy wnoszącemu odwołanie.

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

8. Wykonawcy, którzy przystąpili do postępowania odwoławczego, stają się uczestnikami postępowania odwoławczego, jeżeli mają interes w tym, aby odwołanie zostało rozstrzygnięte na korzyść jednej ze stron.
9. Zamawiający lub odwołujący może zgłosić opozycję przeciw przystąpieniu innego Wykonawcy nie później niż do czasu otwarcia rozprawy. Krajowa Izba Odwoławcza uwzględni opozycję, jeżeli zgłaszający opozycję uprawdopodobni, że Wykonawca nie ma interesu w uzyskaniu rozstrzygnięcia na korzyść strony, do której przystąpił ; w przeciwnym razie Krajowa Izba Odwoławcza oddali opozycję. Postanowienie o uwzględnieniu lub oddaleniu opozycji Krajowa Izba Odwoławcza może wydać na posiedzeniu niejawnym. Na postanowienie o uwzględnieniu albo oddaleniu opozycji nie przysługuje skarga.
10. Odwołujący oraz Wykonawca wezwany zgodnie z ust. 6 nie mogą następnie korzystać ze środków ochrony prawnej wobec czynności Zamawiającego wykonane zgodnie z wyrokiem Izby lub sądu na podstawie art. 186 ust. 2 i 3.
11. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do Sądu.
12. Wykonawca lub uczestnik konkursu może w terminie przewidzianym do wniesienia odwołania poinformować Zamawiającego o niezgodnej z przepisami ustawy czynności podjętej przez niego lub zaniechaniu czynności, do której jest on zobowiązany na podstawie ustawy, na które nie przysługuje odwołanie na podstawie art. 180 ust.2 ustawy.
13. W przypadku uznania zasadności przekazanej informacji Zamawiający powtarza czynność albo dokonuje czynności zaniechanej, informując o tym Wykonawców w sposób przewidziany w ustawie dla tej czynności.
14. Na czynności, o których mowa w ust. 12 niniejszego rozdziału, nie przysługuje odwołanie z zastrzeżeniem art. 180 ust.2 ustawy.

ROZDZIAŁ XIV Opis przedmiotu zamówienia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA STATKU:

BRT – 905,00 t	SG: typ AL. 25/30 „Sulzer” – 2 x 960 KM / 1412 KW
Lc – 61,30 m	SP: typ 42 ZPM b – 39H12 „Wola” szt. 3
Lpp – 54,00 m	Instalacja elektryczna – 220/380 V /awaryjna – 24 V/
B – 10,80 m	Rok budowy – 1982
H – 4,50 m	Nr PRS 680059
T – 3,19 m	IMO 8121513

1. Przedmiotem zamówienia jest remont S/V PLANETA w zakresie odnowienia klasy wraz z remontem dokowym.
2. Zakres zamówienia obejmuje wykonanie remontu jednostki pływającej S/V PLANETA w zakresie przygotowania do odnowienia klasy, zgodnie z niżej przedstawionymi uwagami i specyfikacją remontową.

3. Wszystkie materiały i części zamienne potrzebne do wykonania remontu dostarczy Wykonawca remontu. Koszty zakupu materiałów i części ponosi wykonawca remontu.
4. Wszystkie odbiory , próby działania i testy techniczne niezbędne dla potwierdzenia prawidłowego wykonania przedmiotu umowy będą organizowane przez Wykonawcę i przeprowadzone w obecności przedstawiciela zamawiającego oraz inspektora towarzystwa klasyfikacyjnego.
5. W trakcie remontu Zamawiający zastrzega sobie prawo do częściowego lub całkowitego odstąpienia od wykonywanych prac (prace oznaczone (*)w specyfikacji remontowej) w zależności od wyników pomiarów zużycia materiałów oraz w wyniku oględzin i ustaleń przedstawiciela nadzoru klasyfikacyjnego oraz zamawiającego.
6. Przekazanie statku do remontu odbędzie się na terenie Wykonawcy remontu. Całkowity koszt związany z przeprowadzeniem jednostki pływającej na odległość przekraczającą 100 km od Bazy Oznakowania nawigacyjnego w Świnoujściu ponosi Wykonawca remontu.
7. Wykonawca remontu zobowiązuje się do przeprowadzenia wszystkich prac związanych z utylizacją odpadów szkodliwych dla środowiska.
8. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia wszelkiej dokumentacji w języku polskim takiej jak: DTR, instrukcje obsługi, schematy, karty legalizacji i atesty dla nowo montowanych urządzeń i części oraz całych systemów.

Zamawiający przewiduje wizję lokalną w celu zapoznania Wykonawców z przedmiotem zamówienia, na dzień 12 marca 2013r. godz. 11,00, jednostka znajduje się w Bazie Oznakowania Nawigacyjnego w Świnoujściu przy ul. Fińskiej 5.

Osobami do kontaktu w sprawie wizji lokalnej są

Czesław Turajski	- kierownik oddziału technicznego BON-e
Piotr Robak	- starszy inspektor oddziału technicznego BON-e

**SPECYFIKACJA REMONTOWA S/V „PLANETA”
DZIAŁ POKŁADOWY**

POZ. NR	ZAKRES PRAC	UWAGI
1.	Przyjęcie statku do remontu.	
1.1	Zapewnienie dodatkowych dróg ewakuacyjnych przez założenie trapu awaryjnego, schodni drabin.	
1.2	Zabezpieczenie statku pod względem p.poż. i BHP na okres remontu.	
1.3	Podłączenie linii węzowej do statkowej sieci hydrantowej z nabrzeża, 3 linie o wydajności i ciśnieniu zapewniającym otrzymanie skutecznego prądu gaśniczego na statku.	
1.4	Zapewnienie obsługi dźwigowej w zakresie transportu na i ze statku elementów wyposażenia i zaopatrzenia.	
1.5	Podstawienie pojemnika na śmieci 400 litrów.	
1.6	Wystawienie tablic ostrzegawczych i informacyjnych.	
1.7	Zabezpieczyć na okres remontu podłogi: w korytarzach, mesie, kabinach: Kapitana, I i II – Mechanika, I-Oficera, I-Elektryka.	Płyty pilśniowe około 60 m ²
1.8	Dostarczyć na statek „Książkę prac pożarowo –niebezpiecznych”.	
1.9	Podłączyć energię elektryczną – zabezpieczenie mocy 50 kW założyć zużycie około 35 000 kWh/na cały remont . Rozliczenie wg stanu licznika. Podłączyć telefon na statek do łączności z najbliższą jednostką straży pożarnej.	
2.	Dokowanie statku.	
2.1	Zadokować statek wg wariantu nr. II	
2.2	Postawić rusztowanie przy kadłubie statku około 130 mb.	
3.	Część podwodna.	
3.1	<p>Część podwodna + pletwa sterowa +tunel steru strumieniowego fi 1 m. (1000 m²) + pas zmiennego zanurzenia (250 m²) – wyciąć zabezpieczenie wlotu steru strumieniowego PB i LB, wypiaskować 100 % powierzchni do klasy SA.1.5, opłukać 100 % powierzchni wodą słodką, wymalować 100 % powierzchni</p> <p><u>W ofercie należy podać system, rodzaj i producenta farby, jaka będzie zastosowana do malowania</u> (zalecane, aby zastosowana farba była równorzędna jakościowo i kompatybilna z farbami systemu jednoskładnikowego firmy SIGMA COATINGS oraz spełniała wymagania ekologiczne). Producent farby powinien wystawić certyfikat odnośnie położonej powierzchni malarskiej - antyfoulingu.</p> <p>MALOWANIE I warstwa – 125 µm. II warstwa – 125 µm. III warstwa - 125µm</p> <p>wspawać zabezpieczenia wlotów steru strumieniowego PB i LB. Na czas</p>	

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	<p>czyszczenia i malowania zabezpieczyć przetworniki echosond. Prace zdać PRS, KT i armatorowi.</p> <p>UWAGA: Aktualnie użyte farby Sigma Cover 630 Sigma cover 510 Sigma Plane Ecol Antifouling.</p>	
3.2	<p>Skale</p> <ul style="list-style-type: none"> - zanurzenia dziób , rufa LB i PB szt. 40 , - znak wolnej burty LB i PB szt.4 - nazwa statku na dziobie i rufie LB i PB szt. 4 - znak steru strumieniowego LB i PB szt. 2 - znak IMO szt. 1 <p>Czyszczenie i malowanie wykonać w ramach piaskowania kadłuba . Pomalować wszystkie znaki farbą białą 2 X Prace zdać załodze.</p>	
3.3	<p>Stacja ochrony katodowej typ: TB 6013-01 FAMOR /MK20/1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeprowadzić konserwację i regulację systemu - sprawdzić zwieracze wałów i stan elektrod na doku. - wykonać pomiary potencjałów statku po zejściu z doku. - dostarczyć armatorowi sprawozdanie i karty pomiarów. <p>Ekran ochrony katodowej PB i LB rejony elektrod 30 m kw piaskować do klasy SA - 2,5 .Pomalować farbą</p> <p><u>W ofercie należy podać system, rodzaj i producenta farby, jaka będzie zastosowana do malowania</u> (zalecane, aby zastosowana farba była równorzędna jakościowo i kompatybilna z farbami systemu jednoskładnikowego firmy SIGMA COATINGS oraz spełniała wymagania ekologiczne). Producent farby powinien wystawić certyfikat</p> <p>Uwaga: Aktualnie użyta farba - SIGMA SHIELD 460</p> <p>Prace zdać PRS, KT i armatorowi.</p>	
3.4	<p>Kingstony wraz z kosztami – po 3 szt. z każdej burty (około 10 m kw. Każda- zdemontować siatki , oczyścić skrzynie i siatki dokonać przeglądu wymienić uszkodzone siatki i cynki ochronne (6x10 kg) skrzynie pomalować zgodnie z technologią malowania kadłuba , zamontować siatki zabezpieczyć śruby. Prace zdać załodze i KT.</p>	
3.5	<p>Anody cynkowe – dokonać przeglądu, uszkodzone wymienić, zabezpieczyć na czas malowania. Przyjąć wymianę 6 sztuk x 10 kg Prace zdać PRS i armatorowi.</p>	
3.6	<p>Wykonać pomiary grubości poszycia kadłuba i pokładów, grodzi poprzecznych oraz usztywnień skrajnika rufowego i dziobowego. Ilość, umiejscowienie i rozmieszczenie punktów pomiarowych uzgodnić z inspektorem PRS. Wystawić kartę pomiarów.</p>	800 punktów.
3.7	<p>Założyć wymianę poszycia kadłuba na 32-34 wręgu blacha stalowa w ilości 24 m kw , grubości 12 mm</p>	
3.8	<p>Zawory denne oraz zasuwki wraz z kosztami kingstonowymi remont kapitalny próby szczelności, zasuwki klinowe szt.2 fi 350 zawory denne szt.2-fi 300 szt.1 –fi 80 oraz burtowe szt.3 –fi100 szt.11 –fi 80 Wymiana węzownic parowych szt.2 w koszach kingstonowych oraz remont zaworów parowych szt.6 P40 20SX6</p>	
3.9	<p>STER Trzon sterowy i płetwa sterowa wymontować trzon i płetwę pomierzyć czopy i łożyska, zlegalizować - ewentualna wymiana</p>	

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	zużytych części oraz uszczelnienia, pomiary opadu (sprawdzenie szczelności pletwy sterowej wykonanie pomiarów grubości poszycia pletwy) odbiór PRS ,KT, mechanik	
3.10	Śruby napędowe nastawne typu P630/3-K1 Zamech szt.2 oczyszczenie, zdementowanie śrub, pomiary w stanie rozmontowanym, montaż na nowych uszczelkach - zał. Nr 1.	
3.11	Wały śrubowe szt.2 wymontować, wymienić uszczelnienia pochwy – zał. Nr 1, pomiar opadu wałów po remoncie.	
3.12	Zamontować przetwornik echosondy SKIPPER GDS. W miejsce przetwornika echosondy RADMOR SP 4301. Wykorzystać obudowę przetwornika echosondy RADMOR zdementować przetwornik magnetostrykcyjny i w to miejsce zaadoptować przetwornik piezoceramiczny echosondy SKIPPER. W pomieszczeniu przetworników we wskazanym miejscu zamontować puszkę mosiężną do połączenia przewodów.	Dostawa Armatorska
4.	Część nawodna.	
4.1	Nawodna część kadłuba + nadburcie zewnętrzne + fałszyburty wewnętrzne wraz z podsufitkami i szotami baku, nadbudówki /800 m kw./ - oczyścić poprzez piaskowanie 100 % powierzchni do klasy SA – 1,5, opłukać wodą słodką 100 % powierzchni, <u>W ofercie należy podać system, rodzaj i producenta farby, jaka będzie zastosowana do malowania</u> (zalecane, aby zastosowana farba była równorzędna jakościowo i kompatybilna z farbami systemu jednoskładnikowego firmy SIGMA COATINGS oraz spełniała wymagania ekologiczne). Producent farby powinien wystawić certyfikat odnośnie położonej powierzchni malarskiej - antyfoulingu. MALOWANIE I warstwa – 100 µm. II warstwa – 100 µm. III warstwa - 40µm Zdać PRS, KT i armatorowi Kolory farb: niebieska nr RAL 5017 biała nr RAL 9003 szara nr RAL 7045 Prace zdać KT i załodze. UWAGA: Aktualnie użyte farby SIGMA COVER 630 SIGMA COVER 510 SIGMA PLANE ECOL ANTYFOULING	W czasie wykonywania prac zabezpieczyć pokłady drewniane i pokłady wyłożone masą.
4.2	Bębny cumownicze szt. 6 – wyczyścić, wymalować, wyremontować mechanizmy blokujące, pomalować zgodnie z technologią 2 x farbą podkładową, 2 x farbą nawierzchniową. Zdać KT i armatorowi.	
5	Pokłady.	
5.1	Wymiana górnej części poszycia komina dł. 190 cm, szer. 170 cm, wys. 50 cm. Blacha stalowa grubości 5 mm pomalować. Prace zdać armatorowi	
5.2	Wymiana na nową izolację termiczną rur wydechowych w kominie wys.10 m x 3m wraz z zabezpieczeniem blachą ocynkowaną 1,5mm	.
6.	Urządzenia pokładowe.	
6.1	Winda kotwiczna WKD – 380 V 50 Hz – wykonać pomiary luzu	Wymiana

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	między zębego, wystawić karty pomiarów, dokonać przeglądu, ewentualne uszkodzenia naprawić, całość wyczyścić, wymalować, wymienić sprężyny płaskie. Podkładkę drewnianą pod windę kotwiczną wymienić na nową o tych samych rozmiarach. Wymienić olej na nowy TRANSOL 220 – 20 litrów. Windę zdać w działaniu PRS, KT i armatorowi. Wystawić karty odbioru.	dystansu drewnianego, pomiędzy windą a jej podstawą
6.2	Stopery rolkowo – szczękowe windy kotwicznej – wraz z hakami odrzutnymi, wyczyścić, zakonserwować. Prace zdać PRS, KT i armatorowi. Wystawić karty odbioru.	
6.3	Kotwica typu Halla 1250 kg szt.2- zdemontować kotwice, wykonać przegląd i konserwację, wymalować, zamontować ponownie na jednostce. Prace zdać PRS, KT i armatorowi. Wystawić karty odbioru.	
6.4	Łańcuchy kotwiczne fi 32 mm szt.2 /długość łączna 385 m/ - zdemontować łańcuchy ze statku, piaskować, przedstawić do oględzin PRS, KT i załodze, uszkodzone ogniwa wymienić, luźne rozpórki łańcucha pospawać, wykonać pomiar grubości ogniwa /po 2 punkty na przeszło/, całość pomalować i oznakować zgodnie z technologią. Przy montażu łańcuchów, przełożyć przeszła pośrednie i zamontować w pozycji odwrotnej. Prace zdać PRS , KT i armatorowi. Wystawić karty odbioru.	
6.5	Żuraw pokładowy 7 t – Oczyszczyć i pomalować zgodnie z technologią żuraw wraz z kabiną i kolumną./100 m ² /.Naprawa uszkodzonej izolacji z masy korkowej 5 m ² i uszkodzonych uszczelki w kabinie dźwigu, pomalowanie farbą nawierzchniową. Założyć wymianę łożysk silników elektrycznych sterujących podnoszeniem , opuszczaniem ciężaru oraz wysięgnika ramienia i obrotu. Wymiana liny stalowej podnoszenia fi 18, dł. 55.5 mb. zakończona jedną kauszą A 18 OC oraz liny stalowej wysięgu fi 20, dł. 98 mb. zakończona jedną kauszą C 20 Oc. Przegląd bloków krążkowych (tuleje-sworznie) szt. 10, zamontować smarownice – kalamitki. Przeprowadzić próbę obciążenia zblocza haka 137,2 kN (14,0 T). Wymiana zblocza i haka. Sprawdzić kluczem dynamometrycznym dokręcenie śrub na pierścieniach mocujących podstawę dźwigu. Dokonać prób żurawia pod obciążeniem zdać PRS, KT i armatorowi. Wystawić atesty.	Lina stalowa: Seale 18,0-S6x19+Ao-Z/ s -n -I I-g-180 wg. PN-70/M80222. Kausza A18 OC. Lina stalowa ; 20,0-S6x19+Ao-Z/S- N- I I -g wg. PN-70/M-80222 Kausza C20 Oc.
6.6 (*)	Wciągarka kotwic pław WKB 28/31 spuścić olej ze skrzyni przekładniowej, zdemontować wciągarkę, oczyścić, dokonać przeglądu przekładni, sprawdzić system smarny przekładni, rozebrać skrzynie przekładniową, sprawdzić stan powierzchni kół zębnych, zdemontować wały, sprawdzić bieżnię łożysk ślizgowych i tocnych, dokonać pomiarów luzów między zębnych, ewentualne uszkodzenia naprawić. Wymienić pierścienie uszczelniające, wymienić wkładki sprzęgła przeciążeniowego. Wciągarkę wyczyścić, wymalować. Zamontować na jednostce. Zalać olejem skrzynię przekładniową. Zdać wciągarkę na szczelność i w działaniu pod obciążeniem PRS, KT i armatorowi. Wystawić atesty. UWAGA: konieczność zdemontowania silnika elektrycznego w podpokładowym warsztacie elektryka, po zakończeniu prac ponownie zamontować i podłączyć.	Transol 150 – 20 litrów

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

6.7	Zrzutnie kotwic PB i LB zdemontować zrzutnie, dokonać remontu rolek, pazurów zrzutni i wymienić sprężyny, wyczyścić, wymalować wnęki zrzutni, sprawdzić szczelność układu, zamontować zrzutnie na jednostce, zdać w działaniu KT i armatorowi	
6.8	Rolki furt burtowych i furty rufowej , pionowe 6 szt. poziome 3 szt. – zdemontować, dokonać przeglądu łożysk (uszkodzone łożyska wymienić na nowe) i czopów, napawać wyrobienia, oszlifować, zamontować brakujące smarownice, zamontować, zakonserwować zdać w działaniu KT i armatorowi.	
6.9	Wciągarka łodzi ratowniczej typu WR 40 z 5 m – zdemontować liny nośne, sprawdzić stan kół zębatach, wymienić łożyska, wymienić elementy hamulca taśmowego i szczęk regulatora prędkości, wyczyścić i przemyć elementy sprzęgła odśrodkowego i korpusu hamulca. Nawinać liny nośne. Dokonać prób wciągarki z wyposażeniem pod obciążeniem w obecności przedstawiciela PRS, KT i armatorowi. Wystawić wymagane atesty i świadectwa.	
6.10 (*)	Kabestan cumowniczy rufa KB 32 – spuścić olej ze skrzyni przekładniowej, zdemontować ze statku, sprawdzić stan kół zębatach ewentualne uszkodzenia naprawić, dokonać pomiaru luzów międzyzębnych, wymienić łożyska. Wyczyścić, wymalować, zamontować na statku na nowych uszczelnieniach + kołnierz ochronny kabestanu. Napełnić świeżym olejem. Zdać w działaniu pod obciążeniem PRS, KT i armatorowi. Wystawić wymagane atesty i świadectwa.	<u>Transol 150 - 40 litrów</u>
7.	Żurawiki.	
7.1	Żurawik grawitacyjny t. ŻŁ 6 U 10P (szt. 2) – wyczyścić żurawik, wykonać przegląd i konserwację krążków linowych, wymienić uszkodzone wyłączniki krańcowe, wymienić poduszki łoża łodzi, wymiana liny stalowej \varnothing 13 mm. dł. 110 mb. wymalować, zdać w działaniu układ żurawik- łódź, PRS. KT i armatorowi. Wystawić atesty i świadectwa.	Lina stalowa 13 – T 6 x 37 + A- Z / s - II - g -180 PN – 69 M – 80208
7.2 (*)	Żurawik łodzi pomocniczej /ZOWe-2.8-4.0/3.75 – dokonać przeglądu, założyć ewentualną regulację czopów wałków, wyczyścić, wymalować, zamontować. Wykonać próby pod obciążeniem. Wystawić wymagane atesty i świadectwa. Zdać w działaniu PRS, KT i armatorowi.	
7.3	Pokład główny PB i LB - dokonać sprawdzenia gniazd pierścieni stoperów łańcuchowych pod obciążeniem oraz wystawić wymagane atesty i świadectwa - 10 szt. Zdać KT i armatorowi.	
8.	Systemy.	
8.1	System wody zaburtowej – zdemontować stare skorodowane ok. 30 mb rurociągu stalowy fi 25 mm, zamontować nowe rurociągi. Zdać na szczelność w działaniu KT i armatorowi. UWAGA: konieczność demontażu i montażu szalunków.	
8.2 (*)	System hydraulicznego sterowania zrzutni pław – dokonać remontu rozdzielacza suwakowego blokowego 3 RSB 16G1/A, wymienić wszystkie uszczelnienia na nowe, zdać na szczelność i w działaniu KT i armatorowi.	
9.	ZBIORNIKI	
9.1	Zbiorniki wody słodkiej szt. 2 / 2 x 21,2 m³ / -odkręcić włazy, wybrać resztki wody, wypiaszkować do klasy SA - 1,5 wyczyścić. Oczyszczenie i dezynfekcja instalacji wodnej, pomalować farbą epoksydową do celów	Na czas czyszczenia zapewnić

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	spożywczych, zgodnie z technologią malowania i konserwacji zbiorników wody pitnej, przedstawić do przeglądu przedstawicielowi PRS i SANEPID oraz armatorowi. Założyć nowe uszczelnienia włączów, zamknąć włązy, zdać na szczelność. Płukać zbiorniki wraz z systemem wody słodkiej. Napełnić zbiorniki wodą słodką i zdać wraz ze świadectwem zdatności wody do spożycia przez ludzi wystawionym przez SANEPID.	załodze dostęp do wody słodkiej na statku
9.2	Zbiorniki balastowe – szt. 4 o łącznej objętości 90 m ³ - demontaż włączów, wybranie resztek wody i mułu. Zbiorniki przedstawić do odbioru PRS, KT i armatorowi. Montaż włączów na nowych uszczelkach. Wykonanie ciśnieniowej próby szczelności. Wystawienie karty odbioru	
9.3	Odpowietrzniki zbiorników balastowych szt. 4 i szt. 2 od wody pitnej, demontaż odpowietrzników, wymiana zużytych uszczelnień, siatek i pitek. Montaż na statku. Prace zdać PRS, KT i armatorowi	
10.	Łodzie.	
10.1	Łódź ratunkowa typu ŁRT-M1-s-m 6-R – dokonać próby szczelności łodzi z laminatu poliestrowo-szklanego, wymiana takielunku, średnica liny stalowej fi 13 mm., wymalować z zewnątrz i wewnątrz łódź oraz sygnał wywoławczy statku oraz IMO zdać PRS i armatorowi. Przeprowadzić próbę obciążeniowo-dynamiczną żurawika przeciążeniem 10% na jedno ramię łodzi ratunkowej. Wystawić wymagane atesty i świadectwa.	<u>Liny atestowane z certyfikatem</u>
10.2	Łódź pomocnicza typu PB-90 Ez –naprawa kilu w części rufowej, wymiana skorodowanego odcinka, zamontować smarownice –kalamitki. Dokonać prób szczelności łodzi, wymalować z zewnątrz i wewnątrz, zdać PRS i armatorowi. Wystawić wymagane atesty i świadectwa.	
10.3 (*)	Przegląd 5-letni łodzi ratunkowej ŁRT-M1-s-m 6-R zgodnie z Konwencją SOLAS Regulation III 20.3.0 (USTKA) lub uznana firma przez PRS	
10.4 (*)	Przegląd 5 letni żurawika grawitacyjnego ZŁ -6 – U-10P i windy WR 40 zgodnie z Konwencją SOLAS III/20 (SEZAMOR) lub uznana firma przez PRS	
11.	Urządzenia nawigacyjne i radiowe.	
11.1(*)	Zakupić repetytor do DGPS-Leica MX 412	
12.	Inne.	
12.1	Zdemontować starą podporę dźwigu pokładowego. Wykonać nową podporę ramienia dźwigu wg starego wzoru, przyspawać. Założyć demontaż i montaż szalunku w kabynie hydrograficznej 5 m kw.Zdać. KT i armatorowi.	
12.2	Wymiana poszycia drewnianego na pokładzie głównym 110 m ² . demontaż starego pokładu , montaż nowego wykonanego z suchych planek sosnowych kl. 1 grubości 50 mm szerokości 100 mm wraz wymiana szpilek , założyć demontaż i montaż szalunków 30 m kw. Uszczelnienie i zakołkowanie szpilek. Przed założeniem poszycia drewnianego wyczyścić i zakonserwować pokład metalowy, dwukrotnie malowanie farbą epoksydowo-bitumiczną. Zdać KT i armatorowi.	
12.3(*)	Telegraf maszynowy na mostku – naprawić popękaną obudowę LB	
12.4	Oczyścić pokład dziobowy i rufowy (ruch pieszy) razem około 140 m kw. z nawierzchni typu PERAN. Wypiaskować do klasy SA-1,5 i	

**Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki**

	zagruntować farbą antykorozyjną oraz farbą antypoślizgową zgodnie z technologią malowania producenta farb.	
12.5	Uzupełnić skorodowane ubytki szotów. Blacha stalowa gr. 4 mm. POM. 109 = 0.5 m ² POM. 115 = 1 m ² POM. 121 = 0.5 m ²	
13.	PRÓBY MORSKIE	
13.1	Przeprowadzić próby morskie w czasie 8 godzin z udziałem PRS, KT i Armatora. W czasie prób wykonać regulację i ustawienia w zakresie wykonywanych prac remontowych. Wykonać dewiację i kompensację kompasu magnetycznego.	

DZIAŁ MASZYNOWY

Uwaga: Wszystkie montaż urządzeń należy wykonać na nowych uszczelkach dla całego remontu maszynowego, Olej do wszystkich urządzeń przed ponownym uruchomieniem dostarcza wykonawca remontu wraz z atestami, karty pomiarowe dostarcza wykonawca remontu i przedstawia dla inspektora towarzystwa klasyfikacyjnego oraz mechanika jednostki.

1.	SILNIK GŁÓWNY H.CEGIELSKI typ6AL25/30(960KM każdy) – LB i PB – Iłzie i regulacja obu silników głównych Wymiana indykatorów – 4 szt. Wymiana uszczelnień na kolektorach wydechowych wraz z otulinami- SG PB i LB. Wymiana obrotomierza na SG PB – szt.1	
2.	Tłumik drgań HOLSET - szt.2 -pobrać próbki oleju, analiza próbek i w przypadku złych wyników próbek ewentualny remont tłumika, ewentualna wymiana na nowy.	
3.	Pompy wtryskowe paliwa (szt. 4) , remont ,wymiana par precyzyjnych, zaworów zwrotnych w głowicach, sprężyn , rolek. Regulacja pompy, montaż pomp wtryskowych. Pompy podające paliwo – szt. 2 (wymiana zużytych elementów)	
4.	Demontaż wtryskiwaczy , wymiana końcówek, sprężyn, popychaczy(szt.12) regulacja i montaż.	
5.	Regulatory bezpieczeństwa(szt.2) – sprawdzić i wyregulować. Wymiana zużytych części. Regulatory obrotów WOODWARD i napęd-demontaż i montaż. szt. 2 remont wymiana zużytych elementów regulacja kompensacji na silniku w ruchu odbiór mechanik PRS	
6.	Turbosprężarka Typ.VTR250N BROWN BOVERI-BBC szt.2 oczyścić z nagaru, wymiana siatki filtracyjnej. Odbiór PRS,KT mechanik (karty pomiarów)	
7.	Śruby fundamentowe silników –sprawdzenie naciągu, poprawa stanu naciągu odbiór PRS,KT mechanik	
8.	Chłodnice wody i oleju typCZ11z18Ø400 RUMIA(2 olejowe F -21+2 wodne F-9) szt.4 silników głównych, powietrza szt.2 remont, czyszczenie przestrzeni wodnych i olejowych, regeneracja pokryw , próby szczelności odbiór, wymiana uszkodzonych rurek 10% wymiana cynków odbiór KT , mechanik	
9.	Zawory termostatyczne,,Walton” szt.4-remont - przyjąć wymianę na nowego typu (nie nadające się do remontu)	
10.	Przekładnie redukcyjne typ.MAVL-45-Zamech szt.2 przegląd – pomiary	

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	luzów między zębnych łożyskowania wałów usunięcie przecieków (założyć wymianę kół zębatych w przekładni LB - komplet), wymiana zużytych części(wymiana łożysk 100%, wymiana sprzęgieł, regulacja)demontaż i montaż sprzęgieł elastycznych napędu głównego i pomocniczego, regulacja i wymiana zużytych(szt. 5) presostatów ciśnienia(12 szt.), udroźnienie systemu, oględziny, sprawdzenie śrub fundamentowych odbiór PRS,KT mechanik	
11.	Czyszczenie karterów silników głównych – szt. 2	
12.	Silnik pomocniczy Wola Typ42ZPM-39H12 szt.1 LB Demontaż i montaż głowic cylindrowych czyszczenie chemiczne przestrzeni wodnych, pomiar i wymiana zużytych części: prowadnic zaworowych, gniazd i zaworów, dotarcie po montażu zaworów i gniazd zaworowych. wtryskiwaczy wymiana końcówek, zużytych sprężyn i popychaczy. Demontaż tłoków i tulei cylindrowych szt.12, wymiana tulei cylindrowych i tłoków na nowego typu szt.12 z uwzględnieniem konieczności wymiany korbowodów i sworzni tłokowych. Demontaż chłodnic wody słodkiej szt.3 czyszczenie przestrzeni wodnych, sprawdzenie szczelności i montaż uwzględnić wymianę rurek 10%. Demontaż chłodnic olejowych szt.3 czyszczenie przestrzeni wodnych i olejowych, sprawdzenie szczelności i montaż uwzględnić wymianę rurek 10%.Pompy wtryskowe szt.3 wymiana zużytych elementów regulacja dawek próby na silniku , wymiana pomp wody morskiej SKA.6.01.1.1010 szt.1 na aktualnie produkowane zamienniki z uwzględnieniem przeróbki fundamentów odbiór PRS Mechanik KT	
13.	Sprężarki powietrza WAN-01ZX remont szt. 2 – Wymiana zaworów płytkowych szt.3, wymiana tłoka, pierścieni tłokowych, tulei cylindrowej, wymiana łożyska korbowego, łożysk głównych szt.2. Dotarcie i regulacja zaworów bezpieczeństwa sprężarek. Próba szczelności węzownic chłodzących powietrze szt.2. Montaż i sprawdzenie w działaniu.	
14.	Kocioł pomocniczy VX504-Demontaż, remont – palnika kotła po remoncie montaż.(Wymiana na nowa pompę paliwa typRSH-63-070-6310 oraz łożyska wirnika silnika elektrycznego) Otworzyć włazy oczyścić stronę wodną i ogniową w uzgodnieniu PRS, wymiana 2 szt. ekranów o wymiarach 1000 x 940 mm o grubości 1,5-2 mm, wymiana ekranu z otworem na palnik o wymiarach 1150x500 mm o grubości 1,5-2 mm, wymiana kątownika podtrzymującego osłonę termiczną szt. 4 o wymiarach 80x45 mm długość 450 mm i promieniu 1200 mm., wymiana uszkodzonych rur, uzupełnić wymurówkę szamotową kotła. Remont osprzętu kotła : zawory zasilające fi 25 szt.2, zawory kątowe fi 40 szt.2 ,zawory zaporowo-kątowe szt.2 ,zawory odmulania fi 40 szt.2 ,zawory zaporowe wodowskazów szt.2 ,zawory mombrey fi 40 szt.4 ,zawory parowe fi 60 szt.4, zawór odcinający pary szt.1,zawór bezpieczeństwa szt.1,wodowskazy refleksyjne szt.2, wyłącznik mombrey szt.2 .Pompa zasilająca SK4.044.1 szt.1 ,pompa zasilająca skrzynię cieplną szt.1 – SKB 02,410.20. Montaż i próby kotła pod parą. Odbiór PRS,KT mechanik.	
15.	Armatura parowa statku- wymiana skorodowanych rur (grzewcza) , dokonać remontu armatury poprzez wymianę skorodowanych rur parowych 15mb ½ `cala, wymienić zawory na grzejnikach(1/2cala oraz zawory gestra szt.6) remont reduktora pary SAMSON DN-40 PN16GG25, zmontować system, zdać na szczelność załodze maszynowej.	
16.	Całkowita instalacja sprężonego powietrza wraz z butlami szt.3 oraz stacja oczyszczania powietrza typ SOP-4TM wymiana silikażelu preczyszczenie i	

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	wymiana zwęzek regulacja przetworników powietrza sterującego (sprawdzenie szczelności i drożności systemu) Demontaż ,czyszczenie i malowanie butli . dotarcie zaworów szt.9 ,zaworów bezpieczeństwa szt.3 na głowicach butli , montaż i regulacja .Zdać na szczelność PRS KT Mechanik	
17.	Instalacja zęzowa statku (rurociągi + zawory fi 100 szt.20 pneumatyczne wymiana uszczelnień gniazd zaworów)wymiana zużytych elementów pneumatycznych zaworów ,wymiana elektrycznych zaworów sterowania systemami typ RP220 szt.10. Wymiana zaworków odcinających powietrze szt.10 na nowe z uwzględnieniem przeróbki przewodów . Usunięcie nieszczelności układów pneumatycznych oraz podłączenie elektryczne tych zaworów ,całość systemu zdać na szczelność. . Odbiór Mechanik.	
18.	Całkowita instalacja balastowa statku (rurociągi stalowe + zawory szt.8) usunięcie nieszczelności. Pompa balastowa 63WA25M55 szt.1- remont wymiana łożysk ,wymiana uszczelnienia, regeneracja wału , odbiór załoga .	
19 (*)	Maszyna sterowa typ. MS80-1S/2 sprawdzić poprawność działania całości systemu z pompami i rozdzielaczami oraz tłoczyskami. 1. Rozdzielacz RS 10H2 – szt. 2 2. Rozdzielacz 4WE6M50/AG110N24- szt. 2 3. Cylinder hydrauliczny – szt. 2 4. Zawór zwrotny sterowy Z2S10 - szt.2 Wymiana oleju HL- 68 - 100 litrow Zdać w działaniu. Odbiór w działaniu PRS Mechanik KT	
20.	Wirówki szt.2 typ.MAB-104B 24/41008-1 WSK Kraków wymiana łożysk, uszczelnień okładzin napędu regeneracja lub wymiana wałków kół zębatych oraz uszczelnień , zdać w działaniu mechanikowi	
21.	Zbiorniki paliwowe 1,2,3,4,5,6 razem pojemność 145 m ³ oraz rozchodowe szt. 3 razem pojemność 7.7 m ³ prace jak przy zbiornikach balastowych próby szczelności odbiór PRS KT mechanik	
22.	Zbiorniki wody brudnej , fekalii, wody zęzowej razem 31,5m ³ prace jak przy zbiornikach balastowych próby szczelności odbiór PRS KT mechanik	
23.	Zbiorniki wody kotłowej szt.3 -razem 23.9m ³ prace jak przy zbiornikach balastowych próby szczelności odbiór PRS KT mechanik	
24.	Odpowietrzenia zbiorników paliwa wymiana zużytych siatek i piłek szt.8, naprawa króćców połączeniowych między pokładem a odpowietrzeniem szt.10-fi70;szt.8-fi110 .Odbiór KT Mechanik .	
25.	Zawory awaryjnego odcinania paliwa na zbiornikach Ø 60 szt.6 remont z wymianą zużytych elementów próby szczelności odbiór PRS KT mechanik	
26.	Czujnik wysokiego poziomu zęz w siłowni wymiana na nowy szt.2(zastosować czujniki nowego typu odległościowy po konsultacji z armatorem).	
27.	Zbiornik hydroforowy wody słodkiej V=0.4m ³ i morskiej V=0.4m ³ czyszczenie malowanie farbami do tego typu zbiorników próby szczelności. Wymiana zaworów bezpieczeństwa szt.2,odbiór PRS KT mechanik	
28. (*)	Ster Strumieniowy typ HY 1300 A wraz z armaturą hydrauliczną- przegląd i defekacja Odbiór PRS KT mechanik	
29.	Wymiana pomp wody morskiej S-6 szt.1 agregatów WOLA Typ42ZPM-39H12 PB dopasowanie nowych pomp z uwzględnieniem przeróbki fundamentu i rur.	
30.	Zasuwa szt. 1 i kłapa szt. 1 zwrotna remont kapitalny fi 80 wody brudnej	

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

31.	Rurociągi ściekowe wody sanitarnej fi 80 –czyszczenie z osadów ewentualna wymiana skorodowanych odcinków rur.(rura stalowa przerobienie 10 mb. wg wskazań załogi.)	
32.	Pompa zęzowo-tłokowa typ. TKE NO. DTR/10TKE/5 Remont wymiana łożysk , tulei, tłoków z pierścieniami ,zaworów - regeneracja lub wymiana zużytych elementów pompy.	
33.	Pompa oleju sterującego przekładni typ ACE SE32xz14B szt.2 remont	
34.	Pompy oleju śrub nastawnych typ ACG szt.2 remont	
35.	Wymienić na nową pompę oleju brudnego ACE SE 32 -szt.1	
36.	Wymiana chłodnicy skroplin na nową OZZ -11 szt.1 * po weryfikacji PRS	
37.	Zasuwy fi 200 szt. 2 – remont - regeneracja po remoncie zdać na szczelność (ściekowy fekalii)	
38.	Po remoncie czyszczenie i mycie zęz siłowni głównej i pomocniczej demontaż i montaż płyt podłogowych odbiór załoga.	
39.	Pompa obiegowa wody słodkiej typ.S.11.44 - wymiana na nową szt.1 .	
40.	Zawory parowe fi 20 szt.6 dokonać remontu, regeneracja, docieranie zdać na szczelność załodze	
41.	Zawór fi 25 szt.2 dolot paliwa do zbiornika rozchodowego - remont	
42.	Zawór fi100 tłoczenie pompy pożarowej szt.2 – wymienić na nowe	
43.	Zawór fi 80 mycie zbiornika fekalia szt.1 – wykonać remont	
44.	Zawory hydrantowe p.poż szt.5 w pomieszczeniu maszynowni (przyjąć do wymiany) fi 52	
45.	Zawór parowy podgrzewania zbiornika ściekowego z wirówek P40 15S szt.1 – wymienić na nowy`	
47.	Zawór parowy P40 do nagrzewnic koszy kingstonowych 20S szt.4 – wykonać remont	
48.	Zawór sprężonego powietrza do tyfonu – remont lub wymiana na nowy	
49.	Zawór P16 322 szt.3 - wyrównawczy wody słodkiej ZP – remont lub wymiana na nowy	
50.	Zawór spustowy ze zbiornika wyrównawczego ZP - P18 25Z X2 szt.2 remont lub wymiana na nowy	
51.	Zawór na zbiorniku wyrównawczym wody słodkiej Silników Głównych -NR GG 25-ND 1650 szt.2 remont lub wymiana na nowy	
52.	Blok zaworowy BPE z rozdzielaczem oleju sterowania śrubą nastawną remont wymiana zużytych elementów oraz uszczelnień szt.2 (siłownia główna)	
53.	Przeгляд manetek sterowania obrotami silnika i śrub nastawnych na mostku typ NSO firmy Zamach, regulacja zdanie w działaniu.	
54.	Przejścia rur z pokładów remont skorodowanych końcówek wg listy szt.26 (po czyszczeniu i odgazowaniu zbiorników).	
55.	Wymienić 5 m rury stalowej fi 20 mm sprężonego powietrza do tyfonu.	
56.(*)	System opomiarowania zużycia paliwa silników głównych szt.2 i silników agregatowych szt. 3. Wykonać dokumentację techniczną , zatwierdzić w Centrali PRS. Wykonać nową instalację paliwową zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją. (liczniki powinny być uznane przez PRS)	
57.	Wymiana oleju we wszystkich urządzeniach na nowy w ilości: SG SULZER – olej smarny MARINOL 1230 – 600 litrów na 1 silnik Silnik pomocniczy WOLA	

**Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki**

olej smarny DISOLA – 80 litrów	
--------------------------------	--

DZIAŁ ELEKTRYCZNY

POZ. NR	ZAKRES PRAC	UWAGI
1.	Prądnice elektryczne 380V – 225 kVA - szt.- 3 – czyszczenie i mycie prądnic na jednostce, czyszczenie wentylatorów, przeszlifowanie pierścieni ślizgowych. Wymiana i doszlifowanie szczotek, wymiana maty filtracyjnej. Odbiór ; PRS, KT. Wystawienie karty odbioru.	
2.	Przeprowadzić prace równoległa prądnic pod obciążeniem	
3.	Elektroniczne wyzwalacze nadprądowe , dokonać sprawdzenia na specjalnym stanowisku serwisowym APENY w/g zaleceń producenta, z członem wyzwalającym w bloku elektronicznym ampektor / przekaźniki prądowe PPJ-3 szt. Zdać w działaniu. Wyłączniki zwarciove APENY typ: DS. 416 – 8 szt. sprawdzić część mechaniczną i elektryczną ; elementy zużyte wymienić. Całość wykonanych prac zdać w działaniu KT i Armatorowi z kartą badań i pomiarów.	
4.	Pomiar stanu izolacji : wykonać pomiar stanu izolacji przed remontem , usunąć zaniżone stany izolacji z wykonaniem pomiaru końcowego w 450 punktach pomiarowych z wystawieniem karty pomiaru. Całość zdać dla armatora i PRS.	
5.	Obwody zasilane z rozdzielnic - 24V= wykonać pomiar stanu izolacji metodą Frish`a z przyjęciem 50 punktów pomiarowych /bezwzględny zakaz pomiaru induktorem. Zdać Armatorowi z wystawieniem karty pomiarów .	
6.	GTR: Wykonać przegląd i konserwację GTR w CMK oraz Rozdzielnic Mechanizmów Siłowni SG nr: R37 i Rozdzielnic Mechanizmów R-38 w Siłowni Pomocniczej.	
7.	Sprawdzenie poprawności działania przyrządów pomiarowych z tablicy GTR, R37, R 38. woltomierze - 600 V - 8 - szt. amperomierze – 500 A – 8- szt. częstotliwościomierz – 50 Hz - 6 szt. mierniki mocy czynnej i biernej – 3 szt. Montaż przyrządów pomiarowych po uzyskaniu kart odbioru .	
8.	Automatyka Silników Głównych PB i LB typ : AG 875 BO-2 kpl. wykonać nastawy i atestację czujników temperaturowych i ciśnieniowych , uszkodzone elementy wymienić. wykonać regulację automatyki sterującej pracę obu silników głównych, prace zdać KT Armatorowi i PRS .	
9.	Maszyna sterowa typu CG-1322-01/FG-1325/FG-1325-07 dwa układy współzależne ; wykonać regulację telemanipulatora steru , uszkodzone elementy w systemie wymienić. Całość po uruchomieniu zdać w działaniu KT, PRS, Armator.	
10.	Układ sterowania skokiem śruby napędu głównego LB i PB :	

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

	wykonać regulację układu sterowania skokiem śrub nastawnych oraz regulatorów obciążenia SG. – wykonać legalizację 6 szt. wskaźników wychylenia płatów śrub. Prace w ruchu zdać KT, PRS, armator.	
11.	Ster strumieniowy typ: J II 5 K -0145 - sprawdzić i wyregulować układ przeciążeniowy steru. Zdać w ruchu KT, PRS, Armator	
12.	Silniki elektryczne sprzężarek powietrza rozruchowego szt. – 2 o mocy 7 KW, 380 V. Demontaż silników , przegląd i konserwacja z regeneracją czopów i wymianą łożysk , mycie i suszenie uzwojeń oraz lakierowanie. Po remoncie montaż , zdanie silników w pracy i działaniu. Wystawienie kart odbioru dla armatora, PRS, KT.	
13.(*)	Silnik kabestanu o mocy 10 kW . Demontaż przegląd i konserwacja z regeneracją czopów i wymianą łożysk .Mycie suszenie i lakierowanie uzwojeń. Montaż i regulacja hamulca elektromagnetycznego. Odbiór w ruchu pod obciążeniem. Wystawienie kart odbioru dla armatora.	
14.	Wentylator siłowni głównej typ: WOMB-500/07 CNL 45/MSSB e42 m, o mocy 4 kW i 380V, demontaż przegląd i konserwacja z regeneracją czopów i wymianą łożysk. Mycie suszenie i lakierowanie, montaż i zdanie w działaniu, odbiór KT z kartą.	
15.(*)	Żuraw pokładowy – 7-T, typ AN 726 z. Przetwornica typu Prze 82 50/6 Hz o mocy 11 k VA. Wykonać przegląd i konserwację . Zdać w działaniu z próbą obciążenia dla KT i armatora.	
16.	Termiczna centrala P/ poź. Firmy INCO typ:TCPP-10. Przegląd i konserwacja. Wykonać kontrolę stanu technicznego oraz linii w poszczególnych pomieszczeniach z wymianą 8 czujek na nowe Centralkę zdać w działaniu KT, PRS, armator. Wystawić kartę sprawdzenia stanu technicznego i prawidłowego działania w systemie p/poż na statku.	
17.(*)	Centralka telefoniczna typ: ACM-20, remont lini CMK- MOSTEK. Zdać w działaniu armatorowi.	
18.	Rozdzielnica zasilania z łądu: wymiana głównego stycznika typu: Meller R-NZM 7 220-240 V AC/DC	
19.	Baterie sieci oświetlenia awaryjnego Niklowo-kadmowe typu FERAK - Przepłukać ,wymienić elektrolit na nowy. Typ: KPM 280 P 280 Ah, 6V 5 cel po 1,2 V – 16 sztuk = 80 cel (L-680 mmx B-220 mm x H-380)	
20.	Wymiana hamulców tarczowych zwalniaka elektromagnetycznego typ-ZS-40/2 Żurawia Pokładowego szt.2	
21.	Wymiana sprzęgieł elektromagnetycznych FMOK 1100 szt.1 Żurawia Pokładowego .	
22.	Regulacja presostatów i czujników zabezpieczających silniki główne 6AL /30 - szt.12. Zdać z kartami pomiarów i regulacji.	

ZAŁĄCZNIK nr 1 do specyfikacji remontowej s/v PLANETA

WYKAZ USZCZELNIEŃ KONIECZNYCH DO WYKONANIA REMONTU

ŚRUB NAPĘDOWYCH I WAŁÓW ŚRUBOWYCH:

I. USZCZELNIENIE POCHWY WAŁU

1. Tylne:

- a) wymiar 480-MK-II-B producent VITON nr kat. 7086237 szt. 2 x 2
- b) wymiar 480-MK-II-B producent N.B.R. nr kat. 7086695 rys.A-209023 szt. 1 x 2
- c) pierścień „O” Ring – Φ 12 x 414 nr kat. 7000114 szt. 1 x 2

2. Przednie:

- a) wymiar 450-MK-II-B nr kat. 7086233 rys. A-209001 szt. 2 x 2
- b) pierścień uszczelniający Φ 8 x 406 ID nr kat. 7000208 szt. 1 x 2

II. USZCZELNIENIE WAŁU ŚRUBOWEGO

1. Uszczelnienie tylne: wymiar 240-MK-II rys. A-221137 szt. 1 x 2

- a) wymiar 240-MK-II rys. A-221137 poz. 19 szt. 1 x 2

2. Uszczelnienie przednie:

- a) wymiar 240-MK-II rys. A-221136 szt. 1 x 2
- b) pierścień „O” Ring rys. A-221136 poz. 14 szt. 1 x 2

Producent uszczelnień pochwy i wału:

WAUKESHA – LIPS BV
DRUNEN – HOLAND
telex: 50164

III. USZCZELNIENIE ŚRUBY NASTAWNEJ

- 1. uszczelka skrzydła śruby symbol katalogowy D-44303 – A.M. „LIAAEN” nr kodu K-02-81 szt. 3 x 2
- 2. pierścień „O” Ring Φ 5,7 x 114,2 szt. 3 x 2
- 3. pierścień „O” Ring Φ 5 x 40 szt. 18 x 2
- 4. sznur gumowy Φ 6 x 1520 nr kodu K-02-120 szt. 1 x 2
- 5. podkładka manelowa 30 x 21 x 1,2 nr kodu K-02-119 szt. 9 x 2

IV. USZCZELNIENIE SPRZĘGŁA WAŁU ŚRUBOWEGO

- 1. pierścień uszczelniający Φ 5,7 x 209,2 nr kodu J-99-39 szt. 1 x 2
- 2. pierścień „O” Ring Φ 7 x 208,9 nr kodu J-99-42 szt. 1 x 2
- 3. pierścień uszczelniający U 80 x 10 nr kodu J-99-53 szt. 2 x 2
- 4. pierścień uszczelniający U 220 x 15 nr kodu J-99-25 szt. 1 x 2

Producent uszczelnień śruby nastawnej (P630/3-K1) i sprzęgła wału (SKF):

Zakłady Mechaniczne
ZAMECH - Elbląg

**Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki**

**ZAŁĄCZNIK nr 2 do specyfikacji remontowej s/v PLANETA
Wykaz średnic rur odpowietrzeń i pają**

Lp.	RURA	BURTA	Średnica min.	Średnica max.	Wysokość	UWAGI
RUFA						
1.	Wydawanie fekalii	PRAWA	60	75	110	
2.	Wydawanie fekalii	LEWA	60		170	
3.	Wlew do zbiornika wody kotłowej	-	77		66	
POKŁAD ŁODZIOWY						
4.	Zbiornik oleju brudnego	PRAWA	58	75	250	
5.	Zbiornik rozchodowy	PRAWA	77	86	250	
6.	Zbiornik rozchodowy	LEWA	77	88	255	
7.	Zbiornik paliwa nr 6	PRAWA	89		250	
8.	Zbiornik paliwa nr 6	LEWA	89		250	
9.	Zbiornik wód zęzowych	PRAWA	58	75	250	
10.	Zbiornik wód zęzowych	LEWA	58	75	255	
11.	Zbiornik ściekowy wody brudnej nr 2	LEWA	58	75	245	
12.	Zbiornik wody kotłowej nr 1	LEWA	77	86	240	
13.	Zbiornik wody kotłowej nr 2	PRAWA	77	84	240	
14.	Zbiornik wody kotłowej nr 3	LEWA	77	90	240	
15.	Zbiornik ściekowy z wirówek	LEWA	58	75	245	
16.	Odpowietrzenie rurociągu przelewu paliwa	LEWA	58	75	125	
17.	Pobieranie paliwa	-	110		125	
POKŁAD GŁÓWNY						
18.	Zbiornik paliwa nr 1	PRAWA	108		105	
19.	Zbiornik paliwa nr 2	LEWA	108		100	
20.	Zbiornik paliwa nr 3	PRAWA	108		110	
21.	Zbiornik paliwa nr 4	LEWA	108		100	
22.	Zbiornik paliwa nr 5	PRAWA	90		130	
23.	Zbiornik paliwa nr 6	LEWA	90		110	
24.	Wlew do zbiornika wody kotłowej	-	77		55	
25.	Zbiornik paliwa agregatu	LEWA	58	71	135	
26.	Zbiornik ściekowy wody brudnej nr 1	-	58	75	150	

Zatwierdził
Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie

Załącznik nr 1 do SIWZ

.....
(pieczęć Wykonawcy)

Nr telefonu:

Nr faksu:

FORMULARZ OFERTOWY

Ja, niżej podpisany
działając w imieniu i na rzecz
.....

w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na:

Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

1. Oferuję wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia:
wartość netto PLN (słownie:
..... złotych)
powiększona o podatek VAT w kwocie PLN (słownie:
..... złotych),
wartość brutto PLN (słownie :
..... złotych).
2. Wykonam przedmiot zamówienia w terminie 60 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy..
3. Udzielamy gwarancji : 12 m-cy na prace remontowe, 24 miesiące na nowe urządzenia
4. Oświadczam, że jestem związany niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.

Specyfikacja Istotnych warunków zamówienia
Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

5. W razie wybrania mojej oferty zobowiązuję się do podpisania umowy na warunkach zawartych w projekcie umowy dołączonym do SIWZ oraz w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego.
6. Oświadczam, że oferta zawiera / nie zawiera informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach:

.....
.....

** Wypełniają jedynie Wykonawcy będący podatnikami podatku VAT wg obowiązującego w tym zakresie prawa polskiego.*

.....
(data i podpis Wykonawcy)

Załącznik nr 2 do SIWZ

.....
(pieczęć Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na:

Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

Oświadczam, że spełniam 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 do wykonania zamówienia,
4. sytuacji ekonomicznej i finansowej.

.....
(data i podpis Wykonawcy)

Załącznik nr 3 do SIWZ

.....
(pieczęć Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na:

Remont s/v Planeta dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki

Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust.1

.....
(data i podpis Wykonawcy)

Załącznik nr 4 do SIWZ

.....
(pieczęć Wykonawcy)

WYKAZ USŁUG

Lp.	Tytuł usługi	Zamawiający	Termin realizacji	Całkowita wartość /zł/
1.				
2.				
3.				

* do usług wyszczególnionych należy załączyć dokumenty potwierdzające, ich należyte wykonanie.

.....
(data i podpis Wykonawcy)

Załącznik nr 5 do SIWZ

.....
(pieczęć Wykonawcy)

WYKAZ PODWYKONAWCÓW

LP.	Część prac powierzonych do wykonania

..... dn.

(data i podpis Wykonawcy)

Załącznik nr 6 do SIWZ

Wzór umowy BONE-II-2600/01/01/13
PO-II-370/ZZP-3/7/13

zawarta w Szczecinie w dniu2013 roku pomiędzy Skarbem Państwa – Dyrektorem Urzędu Morskiego w Szczecinie, z siedzibą w Szczecinie Pl. Batoiego 4, 70-207 Szczecin, (NIP 852-04-09-053, REGON 000145017) reprezentowanym przez: Andrzeja Borowca – Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie zwanym w dalszej części umowy Zamawiającym,

a firmą z siedzibą w
NIP:....., REGON:....., wpisana do
..... krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd rejonowy w ,
.....
reprezentowanym przez:

.....
zwanym w dalszej części umowy Wykonawcą,

§ 1

1. Zamawiający zleca a Wykonawca przyjmuje do wykonania:
Remont jednostki pływającej S/V PLANETA dla odnowienia klasy z dokowaniem jednostki
2. Szczegółowy zakres prac oraz uwagi dotyczące ich wykonania, zawarty jest w opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej umowy.

§ 2

1. Czas wykonania przedmiotu umowy określa się na 60 dni kalendarzowych, licząc od dnia przekazania jednostki do remontu.
2. Wykonawca powiadomi Zamawiającego o terminie odbioru przedmiotu umowy nie później niż na dwa dni przed terminem dokonania odbioru ostatecznego.
3. Wykonawca jest zobowiązany na żądanie Zamawiającego dostarczyć stosowne zaświadczenia o posiadanych uprawnieniach pracowników wykonujących prace podlegające nadzorowi PRS.

§ 3

1. Przedstawicielami Zamawiającego upoważnionymi do prowadzenia nadzoru nad wykonywaniem przedmiotu umowy są:
Czesław Turajski - kierownik oddziału technicznego BON-e
Piotr Robak - starszy inspektor oddziału technicznego BON-e

2. Do reprezentowania Wykonawcy w sprawach dotyczących wykonywania przedmiotu umowy jest upoważniony:

.....

§ 4

1. Zamawiający doprowadzi statek do miejsca remontu, w odległości nie przekraczającej 100 km od Bazy Oznakowania Nawigacyjnego w Świnoujściu na swój koszt. W przypadku wyznaczenia przez Wykonawcę miejsca remontu powyżej 100 km od Bazy Oznakowania Nawigacyjnego w Świnoujściu, koszty związane z przeprowadzeniem statku obciążają Wykonawcę remontu.
2. Zamawiający zapewni załogę statku na czas podróży do miejsca remontu oraz na czas wszelkich operacji przeholunkowych.
3. Koszty operacji przeholunkowych obciążają Wykonawcę.
4. Zamawiający i Wykonawca ustalają że dozór wachtowy w czasie wykonywania remontu będzie uzgadniany w zależności od potrzeb remontowych.
5. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za zabezpieczenie jednostki podczas remontu.

§ 5

1. Wszystkie odbiory, próby działania i testy techniczne niezbędne dla potwierdzenia prawidłowego wykonania przedmiotu umowy będą organizowane przez Wykonawcę i przeprowadzane w obecności przedstawicieli Zamawiającego oraz inspektora PRS.
2. Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia wszystkich wymaganych przez Zamawiającego atestów, kart odbioru urządzeń oraz materiałów użytych do remontu.
3. W trakcie remontu Zamawiający zastrzega sobie prawo do częściowej lub całkowitej rezygnacji z prac oznaczonych (*) w opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej umowy, w zależności od pomiarów zużycia materiałów oraz w wyniku oględzin i ustaleń przedstawiciela PRS lub Zamawiającego dokonywanych w toku wykonywania umowy.
4. Rezygnacje, o których mowa w ust. 3 Zamawiający zgłosi Wykonawcy na piśmie a związana z tym korekta wynagrodzenia należnego Wykonawcy potwierdzona zostanie w zestawieniu kosztów remontów podpisanym przez obie strony umowy

§ 6

Podczas realizacji przedmiotu umowy stosowane będą:

- a) odbiór częściowy robót ulegających zakryciu, dokonany przez przedstawicieli Zamawiającego w ciągu jednego dnia od powiadomienia przez osobę upoważnioną ze strony Wykonawcy, zakończony przyjęciem i podpisaniem przez obie strony umowy protokołu z odbioru częściowego,
- b) odbiór końcowy, obejmujący całkowicie zakończone prace i przeprowadzone próby w ruchu statku, dokonany będzie przez przedstawicieli Zamawiającego i osoby

upoważnione ze strony Wykonawcy w ciągu 3 dni od powiadomienia o zakończeniu robót przez Wykonawcę, zakończony przyjęciem i podpisaniem przez obie strony umowy protokołu z odbioru końcowego,

- c) odbiór ostateczny, polegający na ocenie wykonania robót związanych z ewentualnym usunięciem wad stwierdzonych przy odbiorze końcowym dokonany będzie przez przedstawicieli Zamawiającego i osoby upoważnione ze strony Wykonawcy w terminie 7 dni od daty podpisania protokołu odbioru końcowego, zakończony przyjęciem i podpisaniem przez obie strony umowy protokołu z odbioru ostatecznego.

§ 7

1. Za wykonanie przedmiotu umowy Zamawiający zapłaci Wykonawcy szacunkowe wynagrodzenie umowne w wysokości netto + 0% podatku VAT. (Dz.U. nr 54 z 2004 r. poz. 535 dot. stosowania stawki 0% VAT, Art.83 ust. 1 pkt. 15) , słownie: złotych netto + 0 % podatku VAT.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 może ulec obniżeniu o wartość określonych prac wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1 do umowy), w przypadku wystąpienia okoliczności, o których mowa w § 5 ust. 3 niniejszej umowy.
3. Podstawą do wystawienia faktury VAT będzie (po rozliczeniu wykonania remontu) protokół odbioru ostatecznego przedmiotu umowy przyjęty i podpisany przez obie strony umowy, sporządzony w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.
4. Należność z tytułu wykonania przedmiotu umowy zostanie uregulowana przelewem z konta Zamawiającego w terminie 14 dni, licząc od daty doręczenia faktury.
5. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 obejmuje robociznę oraz koszty materiałów koniecznych do prawidłowego wykonania przedmiotu umowy.

§ 8

1. Wykonawca oświadcza, że jest płatnikiem podatku VAT.
2. Zamawiający jest płatnikiem podatku VAT – numer identyfikacji podatkowej NIP: 852-04-09-053
3. Wykonawca ponosi wszelkie konsekwencje z tytułu prowadzenia niewłaściwej dokumentacji dla potrzeb podatku od towarów i usług (VAT).
4. W szczególności Wykonawca zobowiązuje się do zwrotu na rzecz Zamawiającego ewentualnych strat (sankcji podatkowych) spowodowanych:
 - a) wadliwym wystawieniem faktury VAT,
 - b) brakiem u Wykonawcy kopii faktury VAT wystawionej na rzecz Zamawiającego za wykonanie przedmiotu umowy,
 - c) różnymi danymi na oryginale i kopii faktury VAT.

§ 9

Wykonawca w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy, zapewnia na remontowanym statku warunki zgodne z obowiązującymi przepisami bhp, p.poż. oraz ochrony środowiska.

§ 10

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
 - a) z tytułu odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze stron wskutek okoliczności, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca – w wysokości 10% wynagrodzenia umownego brutto określonego w § 7 ust. 1.,
 - b) za przekroczenie terminu wykonania przedmiotu umowy – wysokości 0,5% wynagrodzenia umownego brutto określonego w § 7 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia,
 - c) za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi – w wysokości 0,5% wynagrodzenia umownego brutto określonego w § 7 ust. 1, za każdy dzień zwłoki, licząc od upływu terminu wyznaczonego na usunięcie wad.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:
 - a) z tytułu odstąpienia od umowy wskutek okoliczności, za które odpowiedzialność ponosi Zamawiający w wysokości 10% wynagrodzenia umownego brutto określonego w § 7 ust. 1.,
3. W przypadku, gdy wyrządzona szkoda przekracza wysokość kar umownych lub powstała w wyniku zdarzeń, za które nie przewidziano kar umownych, stronom przysługują roszczenia odszkodowawcze na zasadach ogólnych - odpowiednio prawo do: odszkodowania uzupełniającego lub odszkodowania pokrywającego całość szkody.
4. Zamawiający jest uprawniony do potrącenia naliczonych kar umownych z wynagrodzenia przysługującego Wykonawcy za wykonanie umowy.

§ 11

Niezależnie od postanowień zawartych w § 9, Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy na warunkach określonych w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 12

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na przedmiot umowy, zobowiązując się jednocześnie, że prace objęte przedmiotem umowy wykona zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
2. Okres gwarancji ustala się na 12 miesięcy licząc od daty odbioru ostatecznego.
3. W związku z wyznaczonym okresem gwarancji strony ustalają, że okres rękojmi zostaje określony na 15 miesięcy, tzn. o 3 miesiące ponad okres gwarancji.

4. Strony ustalają, że na nowe urządzenia zamontowane na jednostce Wykonawca udzieli 24 miesięcy gwarancji lub więcej licząc od daty montażu.

§ 13

Zmiana niniejszej umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 14

W sprawach nie uregulowanych postanowieniami niniejszej umowy zastosowanie mają ustawy Prawo zamówień publicznych i Kodeksu Cywilnego.

§ 15

Ewentualne spory, które mogą wyniknąć na tle wykonania postanowień umowy strony podejmą się rozstrzygnąć polubownie, w braku możliwości polubownego rozwiązania sporów, będą one rozstrzygane przez właściwy rzeczowo Sąd w Szczecinie.

§ 16

Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje Wykonawca, a drugi Zamawiający.

Integralną część umowy stanowi:

1. Opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1
2. Oferta Wykonawcy z dnia – załącznik nr 2

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA