|  |
| --- |
| **Федеральное государственное бюджетное учреждение**  **“Администрация морских портов Каспийского моря”**  **(ФГБУ “АМП Каспийского моря”)**  УТВЕРЖДАЮ  Руководитель  ФГБУ «АМП Каспийского моря»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Абдулатипов  “\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.  **ДОКУМЕНТАЦИЯ**  **о проведении запроса котировок в электронной форме**  **«** **Выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17»**  ***Астрахань, 2021 год*** |

**1. Общие сведения:**

1.1. Настоящая документация о проведении запроса котировок в электронной форме (далее – документация) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ФГБУ «АМП Каспийского моря» (далее по тексту – Положение).

1.2. Особенности проведения закупок в электронной форме определяются в соответствии с регламентом электронной площадки ЭТП «Торги 223», расположенной в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <http://torgi223.ru> (далее по тексту - ЭП). В случае расхождения положений настоящей документации с регламентом ЭП относительно порядка взаимодействия участника закупки и ЭП либо порядка взаимодействия ЭП и Заказчика, применяются соответствующие положения регламента ЭП.

Участник закупки должен иметь регистрацию и действующую аккредитацию на ЭТП «Торги 223» (<http://torgi223.ru>). Заказчик не несет ответственность за нарушение положений настоящей документации в случае, если такие нарушения были допущены не по вине Заказчика. К таким случаям относятся в том числе: нарушение ЭП положений настоящей документации и/или регламента ЭП, возникновение сбоев (задержек) в работе ЭП либо информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», иные случаи, при возникновении которых Заказчик утрачивает возможность обеспечить своими действиями соблюдение положений настоящей документации.

**2. Наименование Заказчика, почтовый адрес, адрес электронной почты:**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Администрация морских портов Каспийского моря» (ФГБУ «АМП Каспийского моря»).

Почтовый адрес и место нахождения: Россия, 414016, г. Астрахань, ул. Капитана Краснова, 31.

Адрес электронной почты: [mail@ampastra.ru](mailto:mail@ampastra.ru).

Номер контактного телефона: (8512) 58-45-69, 58-54-57, 58-57-73, 58-60-27.

Режим работы: Понедельник-пятница, с 09.00 до 18.00 МСК+1 (обеденный перерыв с 13.00 до 14.00 МСК+1), кроме выходных и нерабочих праздничных дней. Суббота-воскресенье – выходные дни.

**3. Адреса официального сайта Единой информационной системы в сфере закупок и сайта электронной площадки, на которых подлежат размещению извещение о проведении настоящего запроса котировок в электронной форме и документация о проведении настоящего запроса котировок в электронной форме:**

Официальный сайт Единой информационной системы в сфере закупок (далее по тексту – ЕИС) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» – [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru).

Сайт электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (ЭП) –<http://torgi223.ru>.

Сайт Заказчика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - [www.ampastra.ru](http://www.ampastra.ru).

**4. Источник финансирования закупки:**

Финансирование закупки осуществляется в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности ФГБУ «АМП Каспийского моря» на 2022 год из внебюджетных источников, указанных в Федеральном законе от 08.11.2007 № 261-ФЗ «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

**5.** **Наименование работ. Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) работ, к результатам работ и иные требования, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика:**

5.1. Исполнитель обязуется выполнить работы по текущему ремонту в межнавигационный период (далее – ремонт) катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17 (инв. № 00005316) (далее – судно) в соответствии с условиями настоящего договора и приложениями к нему (далее – работы) и сдать результат работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить результат работ в соответствии с настоящим договором.

5.2. Работы выполняются Исполнителем из своих запасных частей и материалов, собственными силами и средствами.

5.3. Срок выполнения работ – в течение 60 (Шестидесяти) рабочих дней после приема-передачи судна для выполнения работ. Оформление акта приема-передачи судна для выполнения работ производится в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания Сторонами договора на выполнение работ.

5.4. Судно передается Исполнителю Заказчиком по акту приема-передачи судна по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3.

5.5. Доставка катера к месту выполнения работ и обратно осуществляется силами и за счет Исполнителя.

5.6. Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования ГОСТ 12.3.005-75 Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности, РТМ 31.5038-78 Шлюпки пластмассовые. Ремонт на заводах и судах ММФ. Технические требования.

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования промышленной безопасности, правила пожарной безопасности, электробезопасности, природоохранного законодательства, правила техники безопасности, охраны труда, производственной санитарии, а также требования следующей нормативной документации: Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, Технический регламент о безопасности объектов внутреннего водного транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, РД 31.20.01.-97. Правила технической эксплуатации морских судов, утвержденные Распоряжением Министерства транспорта РФ от 08.04.1997 № МФ-34/672, РД 31.81.10.-91. Правила техники безопасности на судах морского флота, утвержденные Заместителем Министра морского флота СССР 17.09.1991, иные обязательные требования к производству работ по ремонту судов, инструкции завода-изготовителя.

5.7. Гарантийный срок на результат работ, запасные части и расходные материалы, использованные Исполнителем при выполнении работ, должен составлять 12 (Двенадцать) месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации судна Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, расходных материалов, Исполнитель по требованию Заказчика обязан обеспечить устранение таких недостатков своими силами и за свой счет в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

Указанные требования приведены в Техническом задании (Приложение № 4 к настоящей документации).

**6. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества работ:**

В соответствии с Техническим заданием, прилагаемым к настоящей документации (Приложение № 4 к документации).

**7. Место выполнения работ:** Прием-передача катера для выполнения работ осуществляется по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3. (место стоянки катера). Исполнитель обязан заблаговременно (к моменту начала работ) и за свой счет обеспечить наличие разрешительных документов для допуска работников Исполнителя на территорию причала, а также ввоза и вывоза имущества. При необходимости доставки судна (отдельных его частей, оборудования) к конкретному месту производства работ, доставка осуществляется силами и за счет Исполнителя.

**8. Срок выполнения работ:** в течение 60 (Шестидесяти) рабочих дней после приема-передачи судна для выполнения работ. Оформление акта приема-передачи судна для выполнения работ производится в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания Сторонами договора на выполнение работ.

**9. Условия выполнения работ:** в соответствии с проектом договора (Приложение № 3 к документации).

**10. Сведения о начальной (максимальной) цене договора:** 1 841 130 (Один миллион восемьсот сорок одна тысяча сто тридцать) рублей 70 копейки, в том числе сведения о начальной (максимальной) цене единицы работ, в соответствии с обоснованием начальной (максимальной) цены договора (Приложение № 5 к документации):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Количество, усл.ед | Начальная (максимальная) цена единицы работ (руб.) |
|
|  | Текущий ремонт катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17 в период межнавигационного (зимнего) отстоя 2021-2022 гг. |  |  |
| 1. | Корпусная часть: |  |  |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | 1 | 76676,40 |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | 1 | 46001,30 |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | 1 | 140000,00 |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | 1 | 22000,00 |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | 1 | 18500,00 |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | 1 | 16250,00 |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | 1 | 14000,00 |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. (16 м2) | 1 | 187500,00 |
| 2. | Механическая часть: |  |  |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | 1 | 91388,00 |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | 1 | 35000,00 |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | 1 | 38010,00 |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | 1 | 22525,00 |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | 1 | 176475,00 |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | 1 | 27210,00 |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | 1 | 618000,00 |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | 1 | 14595,00 |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | 1 | 47050,00 |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | 1 | 59900,00 |
| 3. | Электрооборудование |  |  |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера. ( с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | 1 | 92500,00 |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | 1 | 48850,00 |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. | 1 | 48700,00 |
|  | Итого: |  | 1841130,70 |

Победителем в проведении запроса котировок в электронной форме признается допущенный участник закупки, подавший котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в настоящей документации, и в которой указана наиболее низкая цена договора.

**11. Порядок формирования цены договора:** Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость всех запасных частей и расходных материалов, используемых при выполнении работ, расходы на оплату стояночного места на период выполнения работ, расходы на уплату налогов, пошлин, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также все другие расходы Исполнителя, связанные с выполнением обязательств по настоящему договору.

В случае расхождения в указании предлагаемой участником закупки цены прописью и цифрами, действительной считается цена, указанная прописью.

**12. Форма, сроки и порядок оплаты работ:** в соответствии с проектом договора (Приложение

№ 3 к документации).

**13. Требования к участникам закупки, установленные в соответствии с пунктом 5.3 Положения, и перечень документов, представляемых участниками для подтверждения их соответствия установленным требованиям.**

**13.1. К участникам Заказчик предъявляет следующие обязательные требования:**

1) непроведение ликвидации участника - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

2) неприостановление деятельности участника в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупке;

3) отсутствие у участника задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает **5 (пять) процентов** балансовой стоимости активов участника по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. При наличии задолженности участник считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в закупке не принято;

4) отсутствие в предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике закупки;

5) отсутствие в предусмотренном статьей 5 Федерального закона от 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике;

6) отсутствие на момент проведения закупки вступивших в силу решений суда о ненадлежащем исполнении участником закупки обязательств по договорам (контрактам), заключенным с Заказчиком за последние 2 (Два) года.

**13.2. Перечень документов, представляемых участниками для подтверждения их соответствия установленным требованиям:**

13.2.1. Для подтверждения соответствия требованиям, указанным в подпунктах 1-6 пункта 13.1. настоящей документации, участники закупки предоставляют в составе котировочной заявки декларацию о соответствии таким требованиям, согласно форме котировочной заявки, указанной в Приложении № 1 к настоящей документации.

**14. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу котировочной заявки. Порядок подачи котировочной заявки.**

**14.1. Котировочная заявка (далее также – заявка) должна содержать:**

14.1.1. Для юридического лица:

1) заполненную форму заявки согласно Приложению № 1 к настоящей документации, с указанием следующих сведений:

- предложение о цене договора и цене единицы работ, товара, являющихся предметом закупки;

- согласие участника закупки на выполнение работ, которые указаны в извещении о проведении настоящего запроса котировок в электронной форме, на условиях, предусмотренных проектом договора;

- сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках работ и иные предложения об условиях исполнения договора (Приложение № 1 к Котировочной заявке);

2) анкету юридического лица по форме согласно Приложению № 2 к настоящей документации (в случае подачи заявки несколькими юридическими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, отдельная анкета заполняется на каждое юридическое лицо);

3) заверенные копии учредительных документов (в случае подачи заявки несколькими юридическими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, заверенные копии учредительных документов каждого юридического лица). Под заверенной копией учредительных документов в целях настоящего подпункта понимаются сканированные в соответствии с требованиями пункта 14.4.2 документации копии оригиналов учредительных документов либо их копии, заверенные участником закупки или нотариально. Направляя заявку, подписанную электронной подписью лица, уполномоченного на осуществление действий от имени участника закупки, участник подтверждает соответствие верности отсканированной копии учредительных документов их оригиналам;

4) полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения в ЕИС извещения о проведении настоящего запроса котировок в электронной форме выписку из единого государственного реестра юридических лиц или копию такой выписки, заверенную нотариально. Участник закупки вправе представить Заказчику выписку из единого государственного реестра юридических лиц, полученную в электронной форме, с электронной подписью налогового органа. В случае подачи заявки несколькими юридическими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, выписки из единого государственного реестра юридических лиц или заверенные нотариально копии таких выписок представляются для каждого юридического лица. Комиссия по закупкам относит участника закупки к российским или иностранным лицам на основании подаваемого в соответствии с настоящим пунктом документа;

5) решение об одобрении или о совершении крупной сделки (оригинал), либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом договора, является крупной сделкой (в случае подачи заявки несколькими юридическими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, решение об одобрении или о совершении крупной сделки (оригинал) либо копия такого решения каждого юридического лица);

6) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее также - руководитель). В случае, если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в закупке должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью (при наличии печати) участника закупки (для юридических лиц) и подписанную руководителем участника закупки или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в закупке должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (в случае подачи заявки несколькими юридическими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым юридическим лицом);

7) документы, указанные в пункте 13.2 настоящей документации (в случае подачи заявки несколькими юридическими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым юридическим лицом).

14.1.2. Для индивидуального предпринимателя:

1) заполненную форму заявки согласно Приложению № 1 к настоящей документации, с указанием следующих сведений:

- фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства, номер контактного телефона участника закупки (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, отдельная анкета заполняется на каждое лицо);

- предложение о цене договора и цене единицы работ, товара, являющихся предметом закупки;

- согласие участника закупки на выполнение работ, которые указаны в извещении о проведении настоящего запроса котировок в электронной форме, на условиях, предусмотренных проектом договора;

- сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках работ и иные предложения об условиях исполнения договора (Приложение № 1 к Котировочной заявке);

2) полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения в ЕИС извещения о проведении настоящего запроса котировок выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, выписки из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенные копии таких выписок для каждого лица). Участник закупки вправе представить Заказчику выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, полученную в электронной форме, с электронной подписью налогового органа. Комиссия по закупкам относит участника закупки к российским или иностранным лицам на основании подаваемого в соответствии с настоящим пунктом документа;

3) документы, указанные в пункте 13.2 настоящей документации (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым лицом);

4) в случае участия индивидуального предпринимателя в закупке через представителя в заявке на участие в закупке должна быть представлена доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, подписанная индивидуальным предпринимателем, либо нотариально заверенная копия такой доверенности (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым лицом).

14.1.3. Для физического лица:

1) заполненную форму заявки согласно Приложению № 1 к настоящей документации, с указанием следующих сведений:

- фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства, номер контактного телефона участника закупки (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, отдельная анкета заполняется на каждое лицо);

- предложение о цене договора и цене единицы работ, товара, являющихся предметом закупки;

- согласие участника закупки на выполнение работ, которые указаны в извещении о проведении настоящего запроса котировок в электронной форме, на условиях, предусмотренных проектом договора;

- сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках работ и иные предложения об условиях исполнения договора (Приложение № 1 к Котировочной заявке);

2) копию документа, удостоверяющего личность (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым лицом). Комиссия по закупкам относит участника закупки к российским или иностранным лицам на основании подаваемых в соответствии с настоящим пунктом документов;

3) документы, указанные в пункте 13.2 настоящей документации (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым лицом);

4) в случае участия физического лица в закупке через представителя, в заявке на участие в закупке должна быть представлена доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, подписанная физическим лицом, либо нотариально заверенная копия такой доверенности (в случае подачи заявки несколькими лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, указанные документы предоставляются каждым лицом).

14.1.4. Требование о предоставлении отдельных видов документов, указанных в подпунктах 14.1.1.-14.1.3 настоящей документации, в виде оригиналов либо надлежащим образом заверенных копий установлено в соответствии с Положением. В связи с проведением настоящего запроса котировок в электронной форме, участники закупки предоставляют все документы в виде сканированных копий, соответствующих требованиям, указанным в пункте 14.4.2 настоящей документации. Сканирование документов, для которых подпунктами 14.1.1.-14.1.3 документации предусмотрено их предоставление в виде оригиналов либо надлежащим образом удостоверенных копий, должно осуществляться участниками закупки с их оригиналов либо надлежащим образом удостоверенных копий. Направляя котировочную заявку, подписанную электронной подписью лица, уполномоченного на осуществление действий от имени участника закупки, участник подтверждает соответствие верности отсканированной копии документа его оригиналу.

**14.2**. В случае участия в закупке нескольких юридических лиц, либо нескольких физических лиц, либо нескольких индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника закупки, в заявке на участие в закупке должен быть представлен договор простого товарищества или иной договор, подтверждающий их участие на стороне участника закупки, заключенный на срок не менее срока действия договора, заключаемого по результатам закупки, участниками которой являются указанные лица.

**14.3.** В случае если участник закупки, не являющийся резидентом Российской Федерации, не может предоставить какие-либо документы, указанные в подпунктах 14.1.1.-14.1.3 документации, то такой участник обязан предоставить аналогичные документы, согласно законодательству государства по месту нахождения участника и (или) ведения деятельности, с учетом требований пункта 14.4.5 настоящей документации.

**14.4. Требования к оформлению заявок:**

14.4.1. Заявка должна быть подготовлена в соответствии с формами и требованиями, установленными в настоящей документации.

14.4.2. Все документы (формы, заполненные в соответствии с требованиями настоящей документации, а также иные данные и сведения, предусмотренные документацией), входящие в состав заявки, должны быть предоставлены через ЭП в отсканированном виде в доступном для прочтения формате (рекомендованный формат \*.pdf, один файл – один документ). Все файлы заявки, размещенные участником на ЭП, должны иметь наименование либо комментарий, позволяющие идентифицировать содержание данного файла заявки, с указанием наименования документа, представленного данным файлом. **При этом сканироваться документы должны после того, как они будут подписаны и заверены в соответствии с требованиями документации.** Все документы должны быть отсканированы в цвете, черно-белом цвете либо тонах серого, обеспечивающем сохранение всех аутентичных признаков подлинности (качество – не менее 200 точек на дюйм), а именно: графической подписи лица, печати, углового штампа бланка (если приемлемо). Направляя котировочную заявку, подписанную электронной подписью лица, уполномоченного на осуществление действий от имени участника закупки, участник подтверждает соответствие верности отсканированной копии документа его оригиналу.

14.4.3. Никакие исправления в тексте заявки не имеют силу, за исключением тех случаев, когда эти исправления заверены рукописной надписью «*исправленному верить*» и собственноручной подписью уполномоченного лица, расположенной рядом с каждым исправлением.

14.4.4. Заявка должна содержать предложение участника по выполнению работ в соответствии с требованиями и на условиях, указанных в проекте договора и Техническом задании и быть выражено в текущих ценах.

14.4.5. Все документы, входящие в заявку, должны быть составлены на русском языке, за исключением тех документов, оригиналы которых составлены на иностранном языке. Документы, составленные на иностранном языке должны быть представлены на языке оригинала с приложением нотариально заверенного перевода на русский язык. Официальные документы, исходящие от органа, должностного лица или нотариуса, подчиняющегося юрисдикции иностранного государства, должны быть легализованы или апостилированы.

**14.5.** Невыполнение участником закупки при оформлении заявки требований, указанных в подпунктах 14.1.-14.4 настоящей документации, является основанием для отклонения такой заявки ввиду несоответствия ее требованиям документации. Отсутствие в заявке на участие в закупке указания (декларирования) страны происхождения поставляемого товара (используемого при выполнении работ товара) не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке. Такая заявка рассматривается Комиссией по закупкам как содержащая предложение о поставке иностранных товаров.

**14.6. Порядок подачи котировочной заявки:**

14.6.1. Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок в электронной форме.

14.6.2. Участник подает заявку через ЭП – ЭТП «Торги 223» <http://torgi223.ru>. Порядок подачи заявок на ЭП определяется Регламентом работы ЭП. Подача заявок на участие в закупке осуществляется участниками в закрытой части ЭП. ЭП позволяет участнику подать заявку на участие в закупке в течение срока, указанного в извещении о закупке. Участник имеет право подать не более одной заявки на участие в закупке. Заявка на участие в закупке подается участником в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью участника закупки. Участие в закупке возможно при наличии на лицевом счете участника закупки гарантийного взноса, перечисленного в соответствии с Регламентом расчетов ЭТП «Торги 223», либо обеспечения заявки на участие в закупке, если требование о наличии обеспечения заявки установлено в извещении и документации о закупке. Заявка на участие в закупке должна содержать документы и сведения, предусмотренные извещением и документацией о проведении закупки.

14.6.3. Заявки, направленные по факсу либо на адрес электронной почты Заказчика, Заказчиком не принимаются.

**15. Требования к описанию участниками закупки выполняемых работ, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик, к описанию участниками закупки товаров, используемых при выполнении работ:**

Описание выполняемых работ, которые являются предметом настоящего запроса котировок в электронной форме, должно соответствовать требованиям к качеству, объему, техническим характеристикам работ, к безопасности и иным требованиям, связанным с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика, указанным в настоящей документации.

В котировочной заявке должны быть указаны сведения о цене единицы каждой работы, каждого товара, используемого при выполнении работ, конкретные показатели используемого при выполнении работ товара, соответствующие значениям, установленным настоящей документацией и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование производителя товара, наименование страны происхождения товара. При этом участник указывает конкретные характеристики товара, не допускается использование формулировок «не более», «не менее», за исключением случаев, когда указанным способом показатели характеристик товара обозначаются производителем товара. Ответственность за достоверность сведений о конкретных показателях предлагаемого товара, товарном знаке (его словесном обозначении), знаке обслуживания, фирменном наименовании, патентах, полезных моделях, промышленных образцах, наименовании производителя товара, наименовании страны происхождения товара, указанного в заявке, несет участник закупки.

**16. Порядок и срок отзыва котировочных заявок, порядок внесения изменений в такие заявки.**

16.1. Участник закупки, подавший котировочную заявку, вправе отозвать заявку в любое время до истечения срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, направив об этом уведомление оператору электронной площадки.

16.2. Участник закупки вправе изменить свою заявку до истечения срока подачи заявок, направив об этом уведомление оператору электронной площадки.

16.3. Порядок изменения или отзыва заявок, поданных на ЭП, определяется и осуществляется в соответствии с регламентом работы данной ЭП.

16.4. После окончания срока подачи заявок внесение изменений в заявки и отзывы заявок не допускаются.

**17. Место, дата начала и дата окончания срока подачи котировочных заявок.**

Место подачи котировочных заявок - ЭТП«Торги 223»<http://torgi223.ru>.

Дата начала срока подачи котировочных заявок – **29.12.2021 г.**

Дата и время окончания срока подачи котировочных заявок – **14.01.2022 г., до 12.00 МСК+1.**

**18. Срок, место и порядок предоставления извещения (документации) о проведении запроса котировок в электронной форме.**

Извещение и документация о проведении запроса котировок в электронной форме размещены в ЕИС – [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), на сайте электронной площадки ЭТП «Торги 223» - <http://torgi223.ru>.

Извещение (документация) о проведении запроса котировок в электронной форме предоставляется с момента размещения извещения о проведении запроса котировок в электронной форме в ЕИС до окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме и настоящей документации, по запросу любого участника закупки. Запрос должен быть оформлен в письменной форме, подписан уполномоченным представителем участника закупки и направлен Заказчику одним из следующих способов: факсом, курьером, в электронном виде в форме отсканированной копии письма либо почтовым отправлением. В запросе участник указывает желаемый способ получения извещения (документации) - на бумажном носителе или в электронном виде (извещение (документация) направляется по адресу электронной почты участника).

Запрос о предоставлении извещения (документации) направляется по адресу: Россия, 414016, г. Астрахань, ул. Капитана Краснова, 31, ФГБУ «АМП Каспийского моря» или по факсу (8512) 58-45-66 или по электронной почте [mail@ampastra.ru](mailto:mail@ampastra.ru).

Заказчик в течение одного рабочего дня с момента получения запроса предоставляет участнику закупки, от которого получен запрос, извещение (документацию) на бумажном носителе или в электронном виде.

Место предоставления извещения (документации): ФГБУ «АМП Каспийского моря», Россия, 414016, г. Астрахань, ул. Капитана Краснова, 31, каб. 212.

Извещение (документацию) в форме электронного документа можно получить в ЕИС.

Предоставление извещения (документации) на бумажном носителе (в электронном виде) до размещения извещения о проведении запроса котировок в электронной форме в ЕИС не допускается.

Извещение (документация) предоставляется без взимания платы, на русском языке.

**19. Форма, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений извещения (документации) о проведении запроса котировок в электронной форме.**

Любой участник закупки, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить в адрес ЭП запрос о разъяснении положений извещения о проведении закупки и (или) настоящей документации.

Заказчик в течение трех рабочих дней со дня поступления от оператора электронной площадки запроса размещает разъяснение положений извещения о закупке и (или) настоящей документации с указанием предмета запроса, но без указания участника закупки, от которого поступил запрос, в ЕИС и на сайте ЭП при условии, что указанный запрос поступил Заказчику не позднее чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в закупке.

Дата начала предоставления разъяснений: **29.12.2021.**

Дата и время окончания предоставления разъяснений: **14.01.2022, 12.00 МСК+1.**

**20. Место и дата рассмотрения котировочных заявок и подведения итогов закупки:**

Котировочные заявки рассматриваются, оцениваются и сопоставляются Единой комиссией Заказчика по адресу: Россия, 414016, г. Астрахань, ул. Капитана Краснова, 31, каб. 206 в **16 часов 00 минут МСК+1 «14» января 2022 года.**

**21. Срок, в течение которого Заказчик вправе отменить запрос котировок в электронной форме, внести изменения в извещение (документацию) о проведении запроса котировок в электронной форме: до 12.00 МСК+1 14.01.2022.**

Решение (извещение) об отмене запроса котировок в электронной форме размещается в ЕИС в день принятия такого решения.

Заказчик не несет обязательств или ответственности в случае неознакомления участниками закупки с извещением об отмене запроса котировок в электронной форме.

Информация о внесении изменений в извещение (документацию) о проведении запроса котировок в электронной форме размещается в ЕИС в течение 3 дней со дня принятия соответствующего решения. В случае принятия решения о необходимости внесения изменений, срок подачи котировочных заявок должен быть продлен таким образом, чтобы с даты размещения в ЕИС указанных изменений до даты окончания срока подачи котировочных заявок оставалось не менее трех рабочих дней, если установленный документацией о проведении запроса котировок в электронной форме срок подачи заявок составляет 5 рабочих дней, либо не менее половины срока подачи котировочных заявок, если срок подачи заявок составляет более 5 рабочих дней.

**22. Порядок определения победителя в проведении запроса котировок в электронной форме. Основания для отказа в допуске к участию в запросе котировок в электронной форме.**

22.1. Комиссия по закупкам в день, во время и в месте, указанные в извещении о проведении закупки рассматривает котировочные заявки с целью определения соответствия каждого участника закупки требованиям, установленным извещением (документацией) о проведении запроса котировок в электронной форме, и соответствия котировочной заявки, поданной таким участником, требованиям к котировочным заявкам, установленным извещением (документацией) о проведении запроса котировок в электронной форме.

22.2. Участнику закупки будет отказано в допуске к участию в запросе котировок в электронной форме в следующих случаях:

- непредставления документов, а также иных сведений, требование о наличии которых установлено извещением и (или) документацией о закупке (за исключением требования об указании (декларировании) страны происхождения поставляемого товара), либо наличие в таких документах недостоверных сведений об участнике закупки или о закупаемых товарах, работах, услугах;

- несоответствия участника закупки требованиям, установленным в разделе 13 настоящей документации;

- несоответствия заявки на участие в закупке требованиям, установленным извещением и (или) документацией о закупке, в том числе наличия в таких заявках предложений о цене договора, превышающей начальную (максимальную) цену договора и предложений о сроках поставки товара, выполнения работ, оказания услуг меньше минимального и больше максимального;

- непредставления в составе заявки документов, подтверждающих внесение денежных средств в полном объеме в качестве обеспечения заявки на участие в закупке; невнесения (внесения в неполном объеме) денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в закупке, если такое требование установлено извещением и (или) документацией о закупке;

- представление недостоверных сведений о стране происхождения товара, указанного в заявке на участие в закупке.

22.3. Победителем в проведении запроса котировок в электронной форме признается участник закупки, соответствующий требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, подавший котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в извещении и документации, и в которой указана наиболее низкая цена договора. При предложении наиболее низкой цены договора несколькими участниками закупки победителем в проведении запроса котировок в электронной форме признается участник закупки, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных заявок других участников закупки.

В случае, если заявка на участие в запросе котировок в электронной форме содержит предложение о поставке товаров российского происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими лицами, такая заявка оценивается по предложенной в заявке цене, сниженной на 15 процентов, при этом договор заключается по цене, предложенной участником в заявке на участие в запросе котировок в электронной форме.

Такой приоритет не устанавливается в случае, если в заявке на участие в запросе котировок в электронной форме содержится предложение о поставке товаров российского и иностранного происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими и иностранными лицами, при этом стоимость товаров российского происхождения, стоимость работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, составляет менее 50 процентов стоимости всех предложенных таким участником товаров, работ, услуг. В таком случае цена единицы каждого товара, работы, услуги определяется как произведение начальной (максимальной) цены единицы товара, работы, услуги, указанной в документации, на коэффициент изменения начальной (максимальной) цены договора по результатам проведения запроса котировок в электронной форме, определяемый как результат деления цены договора, по которой заключается договор, на начальную (максимальную) цену договора.

22.4. На основании результатов рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок формируется протокол рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок, содержащий следующие сведения:

1) дата подписания протокола;

2) количество поданных заявок на участие в закупке, а также дата и время регистрации каждой такой заявки;

3) наименование (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество (при наличии) (для физического лица) участника закупки, с которым планируется заключить договор (в случае, если по итогам закупки определен ее победитель), в том числе единственного участника закупки, с которым планируется заключить договор;

4) порядковые номера заявок на участие в закупке в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора, включая информацию о ценовых предложениях участников закупки. Заявке на участие в закупке, в которой содержатся лучшие условия исполнения договора, присваивается первый номер. В случае, если в нескольких заявках на участие в закупке содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в закупке, которая поступила ранее других заявок на участие в закупке, содержащих такие же условия;

5) результаты рассмотрения заявок на участие в закупке с указанием в том числе:

а) количества заявок на участие в закупке, которые отклонены;

б) оснований отклонения каждой заявки на участие в закупке с указанием положений документации о закупке, извещения о проведении запроса котировок в электронной форме, которым не соответствует такая заявка;

6) результаты оценки заявок на участие в закупке с указанием решения комиссии по осуществлению закупок о присвоении каждой такой заявке значения по каждому из предусмотренных критериев оценки таких заявок;

7) причины, по которым закупка признана несостоявшейся, в случае признания ее таковой.

Протокол рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок подписывается всеми присутствующими членами комиссии по закупкам, если иное не предусмотрено приказами Заказчика, и утверждается Заказчиком непосредственно после окончания оценки и сопоставления котировочных заявок. Указанный протокол размещается в ЕИС в течение трех дней со дня подписания такого протокола.

**23. Срок подписания победителем в проведении запроса котировок в электронной форме проекта договора и направления подписанного проекта договора Заказчику:**

Договор по результатам запроса котировок в электронной форме заключается не ранее чем через 10 (Десять) дней и не позднее чем через 20 (Двадцать) дней со дня размещения на электронной площадке и в ЕИС итогового протокола.

В течение 3 (Трех) рабочих дней со дня подписания протокола рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок Заказчик направляет победителю в проведении запроса котировок в электронной форме проект договора, который составляется путем включения условий исполнения договора, предложенных победителем в котировочной заявке, в проект договора, прилагаемый к извещению и (или) документации о закупке.

В течение 3 (Трех) рабочих дней с момента получения от Заказчика проекта договора (без подписи Заказчика) победитель в проведении запроса котировок в электронной форме обязан подписать договор и передать его Заказчику со всеми обязательными приложениями, указанными в договоре, и надлежащим документом, подтверждающим факт предоставления таким участником закупки обеспечения исполнения договора в случае, если предоставление такого обеспечения предусмотрено настоящим запросом котировок в электронной форме.

В случае наличия разногласий по проекту договора, направленному Заказчиком, победитель составляет и направляет Заказчику протокол разногласий с указанием замечаний к положениям проекта договора, не соответствующих извещению, документации о закупке и своей заявке, с указанием соответствующих положений данных документов. Заказчик рассматривает протокол разногласий и направляет победителю доработанный проект договора либо повторно направляет проект договора с указанием в отдельном документе причин отказа учесть полностью или частично содержащиеся в протоколе разногласий замечания.

Заказчик осуществляет подписание договора, полученного от победителя в проведении запроса котировок в электронной форме, со своей стороны и возвращает один экземпляр такого договора победителю в проведении запроса котировок в электронной форме. Подписание договора Заказчиком осуществляется не ранее, чем по истечении 10 (Десяти) дней с момента размещения Заказчиком в ЕИС протокола рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок и не позднее, чем по истечении 20 (Двадцати) дней с указанного момента.

В случае если участник закупки, с которым заключается договор, в срок, предусмотренный документацией о закупке, не представил Заказчику подписанный договор, такой участник закупки признается уклонившимся от заключения договора, и сведения о нем направляются в реестр недобросовестных поставщиков в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.11.2012 № 1211 «О ведении реестра недобросовестных поставщиков, предусмотренного Федеральным законом «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

В случае уклонения победителя в проведении запроса котировок в электронной форме от заключения договора, Заказчик вправе заключить договор с участником, которому по результатам проведения запроса котировок в электронной форме был присвоен второй номер, на условиях проекта договора, прилагаемого к извещению и (или) документации о закупке, и по цене договора, предложенной таким участником в котировочной заявке.

В случае уклонения участника закупки, который занял второе место после победителя, от заключения договора Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о понуждении такого участника заключить договор, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора, или принять решение о признании закупки несостоявшейся.

**24. Основания и последствия признания закупки несостоявшейся:**

24.1. Запрос котировок в электронной форме признается несостоявшимся в следующих случаях:

24.1.1. Если по окончании срока подачи котировочных заявок, установленного извещением о проведении запроса котировок в электронной форме, будет получена только одна котировочная заявка. В таком случае комиссия по закупкам Заказчика рассматривает ее в порядке, установленном Положением и настоящей документацией. Если рассматриваемая котировочная заявка и подавший такую заявку участник закупки соответствуют требованиям и условиям, предусмотренным извещением о проведении запроса котировок в электронной форме и настоящей документацией, Заказчик вправе заключить договор с таким участником закупки, на условиях извещения о закупке, проекта договора и котировочной заявки, поданной участником, или провести запрос котировок в электронной форме повторно.

24.1.2. Если по окончании срока подачи котировочных заявок, установленного извещением о проведении запроса котировок в электронной форме, не будет получено ни одной котировочной заявки. В таком случае Заказчик вправе повторно провести запрос котировок в электронной форме или осуществить закупку у единственного поставщика в порядке, предусмотренном Положением.

24.1.3. Если по результатам рассмотрения комиссией по закупкам Заказчика котировочных заявок отклонены все котировочные заявки. В таком случае Заказчик повторно проводит запрос котировок в электронной форме.

24.1.4. Если по результатам рассмотрения комиссией по закупкам Заказчика котировочных заявок только одна котировочная заявка и подавший такую заявку участник закупки признаны соответствующими требованиям и условиям, предусмотренным извещением о проведении запроса котировок в электронной форме и настоящей документацией. В таком случае Заказчик вправе заключить договор с таким участником закупки на условиях извещения о закупке, проекта договора и котировочной заявки, поданной участником, или повторно провести запрос котировок в электронной форме.

|  |
| --- |
| **Приложение № 1**  к документации от “\_\_“ \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. |

|  |  |
| --- | --- |
| На бланке организации (при наличии)  Дата, исх. номер | Федеральное государственное бюджетное учреждение “Администрация морских портов Каспийского моря“  Руководителю ФГБУ «АМП Каспийского моря»  М.А. Абдулатипову |
|
|
|
|
|
|

**КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА**

**1.** Изучив извещение и документацию о проведении запроса котировок в электронной форме от “\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_ 2021 года № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на **Выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17,**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*указать полное наименование организации и место нахождения,**идентификационный номер налогоплательщика (для юридического лица),*

*Ф.И.О., место жительства, паспортные данные,**идентификационный номер налогоплательщика (для физического лица/индивидуального предпринимателя)*

выражает свое согласие на участие в закупке путем запроса котировок в электронной форме и выполнение работ, указанных в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме, на условиях, указанных в проекте договора, прилагаемому к указанному извещению.

**2. Предложение о цене договора**

Цена договора Выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек, в том числе НДС 20% - \_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_ копеек/НДС не облагается (*указывается с учетом применяемой у участника закупки системы налогообложения*).

2.1. Цена единицы работ:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ | Стоимость работ и запасных частей и расходных материалов, без НДС/с учетом НДС, руб. | Ставка НДС, % /НДС не облагается | Сумма НДС, руб | Стоимость работ и запасных частей и расходных материалов, с учетом НДС/ без НДС, руб. |
| 1. | **Корпусная часть:** | | | | | | |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. | м² | 16,0 |  |  |  |  |
| 2. | **Механическая часть:** | | | | | | |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 |  |  |  |  |
| **3.** | **Элекрооборудование:** | | | | | | |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера (с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| Итого: | | | |  |  |  |  |

2.2. Объем работ. Требования к запасным частям и расходным материалам, используемым при выполнении работ.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Объем работ | Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики, количество необходимых запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ. |
| **1.** | **Корпусная часть:** | | | |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | усл.ед. | 1 | Шпаклевка с армированным компонентом. Полиэфирный гелькоут.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | усл.ед. | 1 | Двухкомпонентный полиуретановый клей.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | шт. | 2 | Лист алюминиевый рифленый (соответствует ГОСТ 16523-97).  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | шт. | 2 | Кислород, пропан, труба стальная. |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | шт. | 2 | Утка швартовая - 2 шт. |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | усл.ед. | 1 | Герметик, хомут - 8 шт., рукав ПВХ - 2шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | усл.ед. | 1 | Средство для чистки поверхности ткани.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. | М2 | 16,0 | Шпаклевка, грунт, краска необрастающая.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **2.** | **Механическая часть:** | | | |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | усл.ед. | 1 | Грунт, необрастающая краска.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | шт. | 2 | Проволока нерж. нержавеющая ГОСТ 18143-72. Аргон. Диск шлифовальный.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | усл.ед. | 1 | Сальниковое уплотнение - 16 шт.(артикул - 854068)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прокладка крышки-2 шт.(артикул-898101611; 898101610; 898101612)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | шт. | 1 | Клапан маслоотделителя - 1шт. (артикул- 898101751)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | шт. | 1 | Подшипник - 2шт., муфта - 1шт., вилка - 1шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | усл.ед. | 1 | Анод (артикул 806188) в сборе -1шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Сальниковые уплотнения –  1комп.(артикул-815565А1)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | шт. | 1 | Редуктор в сборе -1шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | шт. | 1 | Уплотнение -1 шт. Хомут-2 шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | шт. | 1 | Ручной топливоподкачивающий насос в сборе - 1шт. (артикул-898101503)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Протектор из магниевого сплава стандарт Mil-Spec A-21412(SH) - 12 шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **3.** | **Элекрооборудование:** | | | |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера. ( с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | шт. | 2 | Использование оригинального программного обеспечения Mercury MerCruiser. |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Датчик TRIM - 2 комп. (артикул- 8М0107462)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. (Webasto Air Top 2000 S) | шт. | 1 | Подшипник-2шт, горелка отопителя-1шт., плата управления-1шт., очиститель контактов- 800мл.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость всех запасных частей и расходных материалов, используемых при выполнении работ, расходы на оплату стояночного места на период выполнения работ, расходы на уплату налогов, пошлин, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также все другие расходы Исполнителя, связанные с выполнением обязательств по настоящему договору.

Согласие участника закупки исполнить условия проекта договора, указанные в извещении (документации) о проведении запроса котировок в электронной форме: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(*согласен/не согласен*)

**3.** Мы гарантируем достоверность представленной нами в заявке информации и подтверждаем соответствие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование участника закупки)*

следующим требованиям пункта13.1 документации о проведении запроса котировок в электронной форме:

3.1. В отношении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование участника закупки)*

не проводится процедура ликвидации и отсутствует решение арбитражного суда о признании банкротом или об открытии конкурсного производства.

3.2. На день подачи котировочной заявки наша деятельность в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, не приостановлена.

3.3. Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %  
 *(значение укажите цифрами)*

балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

3.4. Сведения об \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование участника закупки)*

отсутствуют в предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» реестре недобросовестных поставщиков, а также в предусмотренном статьей 5 Федерального закона от 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» реестре недобросовестных поставщиков.

3.5. Решения суда, вступившие в законную силу, о ненадлежащем исполнении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ обязательств по договорам (контрактам), заключенным

*(наименование участника закупки)*

с ФГБУ «АМП Каспийского моря» за последние 2 (Два) года, на момент проведения запроса котировок в электронной форме отсутствуют.

В случае если наши предложения будут признаны лучшими, мы берем на себя обязательства подписать договор с ФГБУ «АМП Каспийского моря» в соответствии с требованиями запроса котировок в электронной форме и условиями наших предложений, в срок, указанный в извещении (документации) о проведении запроса котировок в электронной форме.

В случае, если наши предложения будут лучшими после предложений победителя запроса котировок в электронной форме, а победитель запроса котировок в электронной форме будет признан уклонившимся от заключения договора с ФГБУ «АМП Каспийского моря», мы обязуемся подписать договор в соответствии с требованиями запроса котировок в электронной форме и условиями наших предложений, в срок, указанный в извещении (документации) о проведении запроса котировок в электронной форме.

В случае присуждения нам права заключить договор в период с даты получения протокола рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок и проекта договора и до подписания официального договора настоящая заявка будет носить характер предварительного заключенного нами и Заказчиком договора.

Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Контактное лицо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Уполномоченный представитель

участника закупки (для юридических лиц)/

участник закупки (для физических лиц

и индивидуальных предпринимателей) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(*подпись*) (*расшифровка подписи*)

М.П. (*при наличии*)

Приложение № 1

к Котировочной заявке

**Сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках работ и иные предложения об условиях исполнения договора.**

*(Заполняется участником в соответствии с* ***Техническим заданием*** *и требованиями настоящей документации (****раздел 15 документации****))*

**1. Наименование работ.**

Выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17. (инв. № 00005316).

**2.** **Требования к качеству работ, требования к безопасности при выполнении работ, к результатам работ, иные требования, связанные с определением соответствия выполняемой работы потребностям Заказчика. Требования к используемым при выполнении работ запасным частям и материалам. Требования к гарантийному сроку.**

2.1. Основные характеристики катера: катер «PARKER RIB 900j BALTIC CABIN» бортовой номер РАФ19-17 (далее также – судно): год постройки – 2008, назначение и класс судна – КС IV p II hв 1,2 m уд. 12 миль , длина – 9,0 м, ширина – 3,16 м, высота борта – 0,60 м, материал корпуса – Стеклопластик, материал воздушного баллона: – HYPALON ORCA standart 1100 DTEX, диаметр баллона – 0,58м, количество отсеков в баллонах – 7 шт., клапан для стравливания избыточного давления воздуха – 7шт.

**Модель и номер двигателей** - **MERCRUISER QSD 2.8L \* 230л.с. зав № 88310703; зав № 88310732;**

**Движитель – поворотно-откидная колонка BRAVO ONE – 2 штуки. (RATIO: 1.50.1)**

**MODEL: 5232200TS, № 0W958916, № 0W960189**

2.2. Объем работ. Требования к запасным частям и расходным материалам, используемым при выполнении работ.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Объем работ | Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики, количество необходимых запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ. |
| **1.** | **Корпусная часть:** | | | |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | усл.ед. | 1 | Шпаклевка с армированным компонентом. Полиэфирный гелькоут.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | усл.ед. | 1 | Двухкомпонентный полиуретановый клей.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | шт. | 2 | Лист алюминиевый рифленый (соответствует ГОСТ 16523-97).  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | шт. | 2 | Кислород, пропан, труба стальная. |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | шт. | 2 | Утка швартовая - 2 шт. |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | усл.ед. | 1 | Герметик, хомут - 8 шт., рукав ПВХ - 2шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | усл.ед. | 1 | Средство для чистки поверхности ткани.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. | М2 | 16,0 | Шпаклевка, грунт, краска необрастающая.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **2.** | **Механическая часть:** | | | |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | усл.ед. | 1 | Грунт, необрастающая краска.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | шт. | 2 | Проволока нерж. нержавеющая ГОСТ 18143-72. Аргон. Диск шлифовальный.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | усл.ед. | 1 | Сальниковое уплотнение - 16 шт.(артикул - 854068)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Прокладка крышки-2 шт.(артикул-898101611; 898101610; 898101612)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | шт. | 1 | Клапан маслоотделителя - 1шт. (артикул- 898101751)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | шт. | 1 | Подшипник - 2шт., муфта - 1шт., вилка - 1шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | усл.ед. | 1 | Анод (артикул 806188) в сборе -1шт. Сальниковые уплотнения - 1комп.(артикул-815565А1)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | шт. | 1 | Редуктор в сборе -1шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | шт. | 1 | Уплотнение -1 шт. Хомут-2 шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | шт. | 1 | Ручной топливоподкачивающий насос в сборе - 1шт. (артикул-898101503)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Протектор из магниевого сплава стандарт Mil-Spec A-21412(SH) - 12 шт.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **3.** | **Элекрооборудование:** | | | |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера. ( с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | шт. | 2 | Использование оригинального программного обеспечения Mercury MerCruiser.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Датчик TRIM - 2 комп. (артикул- 8М0107462)  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. (Webasto Air Top 2000 S) | шт. | 1 | Подшипник-2шт, горелка отопителя-1шт., плата управления-1шт., очиститель контактов- 800мл.  Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

В случаях, когда по условиям настоящего пункта требуется замена каких-либо запасных частей, оборудования или материалов, данные виды работ предполагают демонтаж/удаление ранее установленных на судне запасных частей, оборудования, материалов, в отношении которых осуществляется замена, поставку новых запасных частей, оборудования или материалов, согласно требованиям, указанным в Техническом задании, и их монтаж (установку) на место заменяемых запасных частей, оборудования или материалов.

Все материалы, запасные части (оборудование), необходимые и используемые для производства ремонтных работ, предоставляются Исполнителем, их стоимость включена в стоимость работ.

Используемые Исполнителем для производства работ материалы (запасные части), должны быть новыми (ранее не использованными), без следов механических повреждений.

**3.** **Требования к качеству работ, требования к безопасности при выполнении работ.**

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования ГОСТ 12.3.005-75 Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности, РТМ 31.5038-78 Шлюпки пластмассовые. Ремонт на заводах и судах ММФ. Технические требования.

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования промышленной безопасности, правила пожарной безопасности, электробезопасности, природоохранного законодательства, правила техники безопасности, охраны труда, производственной санитарии, а также требования следующей нормативной документации: Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, Технический регламент о безопасности объектов внутреннего водного транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, РД 31.20.01.-97. Правила технической эксплуатации морских судов, утвержденные Распоряжением Министерства транспорта РФ от 08.04.1997 № МФ-34/672, РД 31.81.10.-91. Правила техники безопасности на судах морского флота, утвержденные Заместителем Министра морского флота СССР 17.09.1991, иные обязательные требования к производству работ по ремонту судов, инструкции завода-изготовителя.

**4. Требования к результату работ.** В результате выполненных работ судно должно быть передано Заказчику с устраненными повреждениями, устранение которых было целью Заказчика при заключении настоящего договора.

По результатам выполненных работ Исполнитель передает Заказчику вместе с Актом выполненных работ счет и счет-фактуру (если предусмотрен), а также сертификаты (декларации о соответствии) на запасные части и иные компоненты, использованные при выполнении работ (в случае, если они подлежат сертификации (подтверждению соответствия в форме декларации) в соответствии с требованиями действующего законодательства).

**5. Требования к гарантийному сроку.** Гарантийный срок на результат работ, запасные части и расходные материалы, использованные Исполнителем при выполнении работ, должен составлять 12 (Двенадцать) месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации судна Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, расходных материалов, Исполнитель по требованию Заказчика обязан обеспечить устранение таких недостатков своими силами и за свой счет в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

Уполномоченный представитель

участника закупки (для юридических лиц)/

участник закупки (для физических лиц

и индивидуальных предпринимателей) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(*подпись*) (*расшифровка подписи*)

М.П. (*при наличии*)

**Приложение № 2**

к документации от “\_\_“ \_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**АНКЕТА**

участника закупки

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Полное и сокращенное наименования организации и ее организационно-правовая форма:  *(на основании учредительных документов установленной формы (устав, положение, учредительный договор), Свидетельства о государственной регистрации, Свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц)* |  |
| 2. Регистрационные данные:  2.1. Дата, место и орган регистрации (*на основании Свидетельства о государственной регистрации)*  2.2. Участники юридического лица *(наименование и организационно-правовая форма всех участников, чья доля в уставном капитале превышает 10%)* и доля их участия *(для акционерных обществ – на основании выписки из Реестра акционеров) (на основании учредительных документов установленной формы: устав, положение, учредительный договор)*  2.3. Основной государственный регистрационный номер  2.4. Идентификационный номер налогоплательщика |  |
| 3. Юридический адрес участника закупки |  |
| 4. Почтовый адрес участника закупки |  |

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех данных, указанных в анкете.

**Руководитель организации** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(расшифровка подписи)*

*(подпись)*

**Главный бухгалтер** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(расшифровка подписи)*

*(подпись)*

**Приложение № 3**

к документации от “\_\_“ \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Астрахань «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

**Федеральное государственное бюджетное учреждение «Администрация морских портов Каспийского моря»** (сокращенное наименование - ФГБУ «АМП Каспийского моря»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице руководителя ФГБУ «АМП Каспийского моря» Абдулатипова Магомеда Алиевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

***- вариант I (в случае, если контрагентом является юридическое лицо):***

*полное наименование*(*сокращенное наименование*), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице *наименование должности и ФИО*, действующего на основании *наименование документа*, с другой стороны, далее именуемые Стороны,

***- вариант II (в случае, если контрагентом является индивидуальный предприниматель):***

*Индивидуальный предприниматель* *ФИО*, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», действующий на основании *свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя серии № от , ОГРНИП* , с другой стороны, далее именуемые Стороны,

***- вариант III (в случае, если контрагентом является физическое лицо):***

*ФИО*, *дата рождения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, паспорт: серия \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдан: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, зарегистрирован:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, далее именуемые Стороны,

на основании протокола рассмотрения, оценки и сопоставления котировочных заявок № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Исполнитель обязуется выполнить работы по текущему ремонту в межнавигационный период (далее – ремонт) катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17 (инв. № 00005316) (далее – судно) в соответствии с условиями настоящего договора и приложениями к нему (далее – работы) и сдать результат работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить результат работ в соответствии с настоящим договором.

1.2. Работы выполняются Исполнителем из своих запасных частей и расходных материалов, собственными силами и средствами.

1.3. Объем работ и требования к их выполнению установлены в Техническом задании (Приложение № 1 к договору).

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена договора в соответствии с Расчетом стоимости работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17 (Приложение № 2 к договору) составляет сумма цифрами (Сумма прописью) рублей \_\_ копеек, НДС не облагается на основании указать пункт и статью НК РФ (указать реквизиты подтверждающего документа) / в том числе НДС \_\_% - сумма цифрами (Сумма прописью) рублей \_\_ копеек.

2.2. Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость всех запасных частей и расходных материалов, используемых при выполнении работ, расходы на оплату стояночного места на период выполнения работ, расходы на уплату налогов, пошлин, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также все другие расходы Исполнителя, связанные с выполнением обязательств по настоящему договору.

2.3. Единичные цены на работы, указанные в Приложении № 1 к настоящему договору, являются фиксированными и не могут изменяться в течение срока действия настоящего договора.

2.4. Оплата осуществляется Заказчиком в безналичной форме, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 12 договора, за выполненные Исполнителем в полном объеме и принятые Заказчиком работы в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней после подписания Сторонами акта выполненных работ, акта приема-сдачи отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (форма по ОКУД 0504103), на основании предоставленного Исполнителем надлежащим образом оформленного счета.

2.5. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с лицевого счёта Заказчика.

2.6. Платежи по настоящему договору осуществляются Заказчиком в российских рублях.

2.7. Исполнитель выставляет Заказчику счет-фактуру (если предусмотрен) в порядке и в сроки, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

2.8. При выявлении факта предоставления Исполнителем ненадлежащим образом оформленных документов (счета, акта выполненных работ, счета-фактуры (если предусмотрен)) Заказчик обязан сообщить данный факт Исполнителю (по факсу или электронной почте). Исполнитель обязуется в течение трёх рабочих дней предоставить корректно оформленные документы или внести в документы исправления в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, и повторно представить их Заказчику с указанием текущей даты их представления.

3. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Срок выполнения работ – в течение 60 (Шестидесяти) рабочих дней после приема-передачи судна для выполнения работ. Оформление акта приема-передачи судна для выполнения работ производится в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания Сторонами договора на выполнение работ.

3.2. Судно передается Исполнителю Заказчиком по акту приема-передачи судна по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3.

Исполнитель обязан заблаговременно (к моменту начала работ) и за свой счет обеспечить наличие разрешительных документов для допуска работников Исполнителя на территорию причала, а также ввоза и вывоза имущества. При необходимости доставки судна (отдельных его частей, оборудования) к конкретному месту производства работ, доставка осуществляется силами и за счет Исполнителя.

3.3. С момента приемки судна и до его сдачи Заказчику риск случайной гибели и повреждения судна переходит на Исполнителя.

3.4. Объем работ и требования к их выполнению установлены в Техническом задании (Приложение № 1 к договору).

3.5. После окончания всех видов работ по настоящему договору Исполнитель возвращает Заказчику судно по акту приема-сдачи отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (форма по ОКУД 0504103) по адресу, указанному в п. 3.2 настоящего договора.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

**4.1. Исполнитель обязан:**

4.1.1. Принять от Заказчика судно для выполнения работ по акту приема-передачи судна в течение 3 (Трех) рабочих дней после подписания Сторонами настоящего договора. В акте приема-передачи указывается фактическое техническое состояние судна, комплектность, количество топлива, видимые наружные повреждения и дефекты.

4.1.2. Выполнить работы надлежащего качества, в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим договором, и сдать работы Заказчику в установленный настоящим договором срок.

4.1.3. Назначить ответственное лицо Исполнителя для взаимодействия с Заказчиком по исполнению настоящего договора и известить Заказчика о таком назначении с указанием ФИО и контактных данных такого лица.

4.1.4. Выполнить работы с использованием оборудования, запасных частей и расходных материалов Исполнителя. Запасные части и расходные материалы должны быть новыми, не бывшими в эксплуатации, не восстановленными и не собранными из восстановленных компонентов. Исполнитель несет ответственность за ненадлежащее качество запасных частей, расходных материалов и оборудования, а также за использование запасных частей, расходных материалов и оборудования, обремененных правами третьих лиц.

4.1.5. Располагать сертификатами соответствия (декларациями о соответствии) на запасные части и расходные материалы, используемые при выполнении работ, в случае, если они подлежат сертификации (декларированию) в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации и предоставить копии таких документов Заказчику вместе с актом выполненных работ. Отказ Исполнителя от предоставления данных документов является основанием для расторжения договора в одностороннем порядке по инициативе Заказчика.

4.1.6. Выполнять работы по настоящему договору работниками Исполнителя, имеющими опыт выполнения аналогичных работ.

4.1.7. В ходе выполнения работ бережно относиться к имуществу Заказчика, обеспечив его сохранность, и не допускать причинения ему вреда.

4.1.8. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указания приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указания о способе исполнения работ;

- иных обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемых работ, либо создающих невозможность их завершения в срок.

4.1.9. По запросу Заказчика предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств по договору, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении договора.

4.1.10. По окончании работ уведомить Заказчика по телефону или электронной почте о готовности результата работ к сдаче-приемке, согласовать с Заказчиком дату сдачи-приемки результата выполненных работ в пределах срока, указанного в пункте 3.1 настоящего договора.

4.1.11. В день, согласованный Сторонами для сдачи-приемки результата выполненных работ, предоставить Заказчику результат выполненных работ, подписанный акт выполненных работ, счет на оплату выполненных работ, техническую документацию на установленные в ходе выполнения работ запасные части, копии сертификатов соответствия (деклараций о соответствии) на запасные части и расходные материалы, использованные при выполнении работ. Передать Заказчику судно из ремонта по акту приема-сдачи отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (форма по ОКУД 0504103).

4.1.12. В акте выполненных работ указать перечень и стоимость выполненных работ и использованных запасных частей и расходных материалов в соответствии с настоящим договором.

4.1.13. Устранить недостатки работ, выявленные в ходе приемки работ Заказчиком, безвозмездно.

4.1.14. В случае выявления Заказчиком в период гарантийного срока недостатков выполненных Исполнителем работ и/или запасных частей и расходных материалов, обеспечить устранение таких недостатков в соответствии с пунктом 6.5 настоящего договора.

4.1.15. При выполнении работ обеспечить соблюдение требований промышленной безопасности, правил пожарной безопасности, электробезопасности, природоохранного законодательства, правил техники безопасности, охраны труда, производственной санитарии. Исполнитель несет ответственность за последствия несоблюдения указанных требований, в том числе за последствия, связанные с причинением вреда имуществу, жизни или здоровью третьих лиц.

4.1.16. Отходы, образовавшиеся в результате выполнения работ, а также замененные расходные материалы и запасные части, являются собственностью Исполнителя.

4.1.17. При обнаружении в ходе выполнения работ необходимости в проведении дополнительных работ, не предусмотренных настоящим договором, но необходимость которых неразрывно связана с предметом настоящего договора, незамедлительно уведомить Заказчика в письменной форме.

4.1.18. В случае выполнения работ по адресу, указанному в п.3.2 договора, самостоятельно и за свой счет нести расходы по обеспечению стояночного места на период проведения работ.

**4.2. Исполнитель имеет право:**

4.2.1. Досрочно выполнить работы по настоящему договору.

4.2.2. Требовать своевременной оплаты работ в соответствии с настоящим договором.

4.2.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно порядка выполнения работ.

4.2.4. Привлекать третьих лиц для исполнения обязательств по настоящему договору. Исполнитель несет ответственность за действия третьих лиц, выполняющих работу по настоящему договору, как за свои собственные.

**4.3. Заказчик обязан:**

4.3.1. Назначить ответственное лицо Заказчика для взаимодействия с Исполнителем по исполнению настоящего договора и известить Исполнителя о таком назначении с указанием ФИО и контактных данных такого лица.

4.3.2. Передать судно Исполнителю для выполнения работ по акту приема-передачи судна в течение 3 (Трех) рабочих дней после подписания Сторонами настоящего договора.

4.3.3. По получении от Исполнителя уведомления о готовности результата работ к сдаче-приемке согласовать с Исполнителем дату сдачи-приемки результата выполненных работ в пределах срока, указанного в пункте 3.1 настоящего договора.

4.3.4. Принять и оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

**4.4. Заказчик имеет право:**

4.4.1. В любое время проверять ход и качество выполняемых Исполнителем работ, не вмешиваясь в его деятельность.

4.4.2. Требовать от Исполнителя надлежащего исполнения обязательств в соответствии с настоящим договором, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

4.4.3. Запрашивать у Исполнителя информацию о ходе и состоянии выполняемых работ.

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

5.1. Сдача-приемка результата выполненных работ осуществляется в рабочие дни, рабочее время Заказчика после выполнения Исполнителем всех работ, указанных в Приложении № 1 к настоящему договору, в полном объеме.

5.2. В день, согласованный Сторонами для сдачи-приемки результата выполненных работ, Исполнитель предоставляет Заказчику результат выполненных работ, подписанный акт выполненных работ, счет на оплату выполненных работ, техническую документацию на установленные в ходе выполнения работ запасные части. Передает Заказчику судно из ремонта по акту приема-сдачи отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (форма по ОКУД 0504103) по адресу, указанному в п. 3.2 настоящего договора.

5.3. В день, согласованной Сторонами для сдачи-приемки результата выполненных работ, Заказчик обязан принять результат выполненных работ и подписать акт выполненных работ, а при обнаружении недостатков результата работ направить Исполнителю мотивированный отказ от приемки результата выполненных работ с перечнем выявленных недостатков и сроками их устранения.

5.4. Работы считаются выполненными после подписания Заказчиком акта выполненных работ.

5.5. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненных работ до его приемки Заказчиком несет Исполнитель.

6. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА РАБОТ

6.1. Качество выполненных работ должно соответствовать обязательным требованиям, установленным нормативными документами для качества работ соответствующего рода.

6.2. Гарантийный срок на результат работ, запасные части и расходные материалы, использованные Исполнителем при выполнении работ, составляет 12 месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

6.3. Гарантия качества результата работ распространяется на все, что составляет результат работ.

6.4. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения результата работ со стороны третьих лиц.

6.5. Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации судна Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, расходных материалов, Исполнитель по требованию Заказчика обязан обеспечить устранение таких недостатков своими силами и за свой счет в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору Сторонынесут ответственностьв соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. В случае, если в результате недобросовестного выполнения Исполнителем своих обязательств по договору, судну Заказчика был причинен ущерб, либо оно было утрачено, Заказчик вправе взыскать с Исполнителя рыночную стоимость данного имущества Заказчика, а Исполнитель обязан возместить Заказчику указанную стоимость в срок, не превышающий 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения требования Заказчика.

7.3. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных настоящим договором, Исполнитель уплачивает Заказчику пени за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим договором срока исполнения обязательства, в размере 1/300 действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от суммы неисполненного обязательства.

7.4. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, Заказчик уплачивает Исполнителю пени за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим договором срока исполнения обязательства, в размере 1/300 действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от суммы неисполненного обязательства.

7.5. Уплата пени не освобождает Сторону, нарушившую обязательства, от исполнения обязательства в полном объеме.

7.6. Стороны освобождаются от уплаты пени, если докажут, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

7.7. Заказчик вправе удержать сумму пени, исчисленных в соответствии с настоящим договором, при оплате работ.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Стороны примут все меры к разрешению всех споров и разногласий, которые могут возникнуть из настоящего договора или в связи с ним путем переговоров. Срок ответа на претензию – 10 (Десять) календарных дней со дня ее получения. Претензия и ответ на претензию направляются в письменном виде по адресам, указанным в разделе 12 настоящего договора.

8.2. В случае недостижения взаимного согласия, Стороны обращаются за разрешением спора в суде в соответствии с положениями действующего законодательства Российской Федерации.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по настоящему договору.

9.2. Расторжение договора допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны настоящего договора от исполнения настоящего договора в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

10. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

10.1. Стороны обязуются соблюдать требования антикоррупционного законодательства Российской Федерации и не предпринимать никаких действий, которые могут нарушить нормы антикоррупционного законодательства, в связи со своими правами или обязательствами согласно настоящему договору, в том числе (не ограничиваясь) не совершать предложение, санкционирование, обещание и осуществление незаконных платежей, включая (но, не ограничиваясь) взятки в денежной или любой иной форме, каким-либо физическим или юридическим лицам, включая (но, не ограничиваясь) коммерческие организации, органы власти и самоуправления, государственных служащих, частные компании и их представителей.

10.2. В случае нарушения одной из Сторон обязательств настоящего раздела, другая Сторона имеет право в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего договора. Стороны не возмещают друг другу убытки в случае расторжения договора в соответствии с данным пунктом.

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Любые дополнения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

11.2. В случае изменения у одной из Сторон местонахождения, наименования, банковских реквизитов и других сведений, указанных в разделе 12 настоящего договора, она обязана в течение 5 (Пяти) календарных дней письменно известить об этом другую Сторону.

11.3. Стороны договорились, что до получения оригинала документа факсимильная или электронная копия такого документа имеет полную юридическую силу.

11.4. Настоящий договор составлен и подписан в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11.5. В остальном, что не урегулировано настоящим договором, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства Российской Федерации.

11.6.Неотъемлемой частью настоящего договора являются следующие приложения:

- Приложение № 1 – Техническое задание на выполнение работ по текущему ремонту в

межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17;

- Приложение № 2 – Расчет стоимости работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17.

12. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель** | **Заказчик** |
| Наименование | **ФГБУ «АМП Каспийского моря»** |
| Адрес  ИНН КПП  ОГРН  Дата постановки на учет в налоговом органе:  ОКОПФ  ОКТМО  р\сч  наименование банка  кор\сч  БИК  ОКПО  Тел./факс:  E-mail: | Россия, 414016, г. Астрахань, ул. Капитана Краснова, 31  ИНН 3018010485 КПП 301801001  ОГРН 1023000826177  л/с 20256Ц76300 в УФК по Астраханской области  к/сч 03214643000000012500  в ОТДЕЛЕНИИ АСТРАХАНЬ БАНКА РОССИИ//УФК по Астраханской области  г. Астрахань  БИК 011203901  ЕКС 40102810445370000017  ОКПО 36712354  Тел./факс: +7 (8512) 58-45-69/58-45-66  E-mail: [mail@ampastra.ru](mailto:mail@ampastra.ru) |
| Должность    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО  МП | Руководитель  ФГБУ «АМП Каспийского моря»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Абдулатипов  МП |

Приложение № 1

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

Техническое задание

на выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17.

**1. Наименование работ.**

Выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17. (инв. № 00005316).

**2.** **Требования к качеству работ, требования к безопасности при выполнении работ, к результатам работ, иные требования, связанные с определением соответствия выполняемой работы потребностям Заказчика. Требования к используемым при выполнении работ запасным частям и материалам. Требования к гарантийному сроку.**

2.1. Основные характеристики катера: катер «PARKER RIB 900j BALTIC CABIN» бортовой номер РАФ19-17 (далее также – судно): год постройки – 2008, назначение и класс судна – КС IV p II hв 1,2 m уд. 12 миль , длина – 9,0 м, ширина – 3,16 м, высота борта – 0,60 м, материал корпуса – Стеклопластик, материал воздушного баллона: – HYPALON ORCA standart 1100 DTEX, диаметр баллона – 0,58м, количество отсеков в баллонах – 7 шт., клапан для стравливания избыточного давления воздуха – 7шт.

**Модель и номер двигателей** - **MERCRUISER QSD 2.8L \* 230л.с. зав № 88310703; зав № 88310732;**

**Движитель – поворотно-откидная колонка BRAVO ONE – 2 штуки. (RATIO: 1.50.1)**

**MODEL: 5232200TS, № 0W958916, № 0W960189**

2.2. Объем работ. Требования к запасным частям и расходным материалам, используемым при выполнении работ.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Объем работ | Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики, количество необходимых запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ. |
| **1.** | **Корпусная часть:** | | | |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | усл.ед. | 1 | Шпаклевка с армированным компонентом. Полиэфирный гелькоут. |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | усл.ед. | 1 | Двухкомпонентный полиуретановый клей. |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | шт. | 2 | Лист алюминиевый рифленый (соответствует ГОСТ 16523-97). |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | шт. | 2 | Кислород, пропан, труба стальная. |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | шт. | 2 | Утка швартовая - 2 шт. |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | усл.ед. | 1 | Герметик, хомут - 8 шт., рукав ПВХ - 2шт. |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | усл.ед. | 1 | Средство для чистки поверхности ткани. |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. | М2 | 16,0 | Шпаклевка, грунт, краска необрастающая. |
| **2.** | **Механическая часть:** | | | |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | усл.ед. | 1 | Грунт, необрастающая краска. |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | шт. | 2 | Проволока нерж. нержавеющая ГОСТ 18143-72. Аргон. Диск шлифовальный. |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | усл.ед. | 1 | Сальниковое уплотнение - 16 шт.(артикул - 854068)  Прокладка крышки-2 шт.(артикул-898101611; 898101610; 898101612) |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | шт. | 1 | Клапан маслоотделителя - 1шт. (артикул- 898101751) |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | шт. | 1 | Подшипник - 2шт., муфта - 1шт., вилка - 1шт. |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | усл.ед. | 1 | Анод (артикул 806188) в сборе -1шт. Сальниковые уплотнения - 1комп.(артикул-815565А1) |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | шт. | 1 | Редуктор в сборе -1шт. |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | шт. | 1 | Уплотнение -1 шт. Хомут-2 шт. |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | шт. | 1 | Ручной топливоподкачивающий насос в сборе - 1шт. (артикул-898101503) |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Протектор из магниевого сплава стандарт Mil-Spec A-21412(SH) - 12 шт. |
| **3.** | **Элекрооборудование:** | | | |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера. ( с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | шт. | 2 | Использование оригинального программного обеспечения Mercury MerCruiser. |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Датчик TRIM - 2 комп. (артикул- 8М0107462) |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. (Webasto Air Top 2000 S) | шт. | 1 | Подшипник-2шт, горелка отопителя-1шт., плата управления-1шт., очиститель контактов- 800мл. |

В случаях, когда по условиям настоящего пункта требуется замена каких-либо запасных частей, оборудования или материалов, данные виды работ предполагают демонтаж/удаление ранее установленных на судне запасных частей, оборудования, материалов, в отношении которых осуществляется замена, поставку новых запасных частей, оборудования или материалов, согласно требованиям, указанным в Техническом задании, и их монтаж (установку) на место заменяемых запасных частей, оборудования или материалов.

Все материалы, запасные части (оборудование), необходимые и используемые для производства ремонтных работ, предоставляются Исполнителем, их стоимость включена в стоимость работ.

Используемые Исполнителем для производства работ материалы (запасные части), должны быть новыми (ранее не использованными), без следов механических повреждений.

**3.** **Требования к качеству работ, требования к безопасности при выполнении работ.**

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования ГОСТ 12.3.005-75 Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности, РТМ 31.5038-78 Шлюпки пластмассовые. Ремонт на заводах и судах ММФ. Технические требования.

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования промышленной безопасности, правила пожарной безопасности, электробезопасности, природоохранного законодательства, правила техники безопасности, охраны труда, производственной санитарии, а также требования следующей нормативной документации: Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, Технический регламент о безопасности объектов внутреннего водного транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, РД 31.20.01.-97. Правила технической эксплуатации морских судов, утвержденные Распоряжением Министерства транспорта РФ от 08.04.1997 № МФ-34/672, РД 31.81.10.-91. Правила техники безопасности на судах морского флота, утвержденные Заместителем Министра морского флота СССР 17.09.1991, иные обязательные требования к производству работ по ремонту судов, инструкции завода-изготовителя.

**4. Требования к результату работ.** В результате выполненных работ судно должно быть передано Заказчику с устраненными повреждениями, устранение которых было целью Заказчика при заключении настоящего договора.

По результатам выполненных работ Исполнитель передает Заказчику вместе с Актом выполненных работ счет и счет-фактуру (если предусмотрен), а также сертификаты (декларации о соответствии) на запасные части и иные компоненты, использованные при выполнении работ (в случае, если они подлежат сертификации (подтверждению соответствия в форме декларации) в соответствии с требованиями действующего законодательства).

**5. Требования к гарантийному сроку.** Гарантийный срок на результат работ, запасные части и расходные материалы, использованные Исполнителем при выполнении работ, должен составлять 12 (Двенадцать) месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации судна Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, расходных материалов, Исполнитель по требованию Заказчика обязан обеспечить устранение таких недостатков своими силами и за свой счет в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

|  |  |
| --- | --- |
| Должность  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО  МП | Руководитель  ФГБУ «АМП Каспийского моря»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Абдулатипов  МП |

Приложение № 2

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

Расчет стоимости работ

по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ | Стоимость работ и запасных частей и расходных материалов, без НДС/с учетом НДС, руб. | Ставка НДС, % /НДС не облагается | Сумма НДС, руб | Стоимость работ и запасных частей и расходных материалов, с учетом НДС/ без НДС, руб. |
| 1. | **Корпусная часть:** | | | | | | |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. | м² | 16,0 |  |  |  |  |
| 2. | **Механическая часть:** | | | | | | |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | усл.ед | 1 |  |  |  |  |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 |  |  |  |  |
| **3.** | **Элекрооборудование:** | | | | | | |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера (с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 |  |  |  |  |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. | шт. | 1 |  |  |  |  |
| Итого: | | | |  |  |  |  |

Итого: сумма цифрами (Сумма прописью) рублей \_\_ копеек, НДС не облагается/в том числе НДС \_\_\_\_% - сумма цифрами (Сумма прописью) рублей \_\_ копеек.

|  |  |
| --- | --- |
| Должность  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО  МП | Руководитель  ФГБУ «АМП Каспийского моря»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Абдулатипов  МП |

**Приложение № 4**

к документации от “\_\_“ \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17.

**1. Наименование работ.**

Выполнение работ по текущему ремонту в межнавигационный период катера «PARKER RIB 900j BALTIK CABIN» бортовой номер РАФ 19-17. (инв. № 00005316).

**2.** **Требования к качеству работ, требования к безопасности при выполнении работ, к результатам работ, иные требования, связанные с определением соответствия выполняемой работы потребностям Заказчика. Требования к используемым при выполнении работ запасным частям и материалам. Требования к гарантийному сроку.**

2.1. Основные характеристики катера: катер «PARKER RIB 900j BALTIC CABIN» бортовой номер РАФ19-17 (далее также – судно): год постройки – 2008, назначение и класс судна – КС IV p II hв 1,2 m уд. 12 миль , длина – 9,0 м, ширина – 3,16 м, высота борта – 0,60 м, материал корпуса – Стеклопластик, материал воздушного баллона: – HYPALON ORCA standart 1100 DTEX, диаметр баллона – 0,58м, количество отсеков в баллонах – 7 шт., клапан для стравливания избыточного давления воздуха – 7шт.

**Модель и номер двигателей** - **MERCRUISER QSD 2.8L \* 230л.с. зав № 88310703; зав № 88310732;**

**Движитель – поворотно-откидная колонка BRAVO ONE – 2 штуки. (RATIO: 1.50.1)**

**MODEL: 5232200TS, № 0W958916, № 0W960189**

2.2. Объем работ. Требования к запасным частям и расходным материалам, используемым при выполнении работ.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Объем работ | Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики, количество необходимых запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ. |
| **1.** | **Корпусная часть:** | | | |
| 1.1. | Ремонт сколов, растрескиваний внутренней поверхности рубки катера. | усл.ед. | 1 | Шпаклевка с армированным компонентом. Полиэфирный гелькоут. |
| 1.2. | Ревизия воздушных баллонов катера. Проклейка поврежденных участков швов воздушных баллонов, проверка на герметичность. | усл.ед. | 1 | Двухкомпонентный полиуретановый клей. |
| 1.3. | Изготовление бортовых потопчин. Монтаж бортовых потопчин на правый и левый борт катера. | шт. | 2 | Лист алюминиевый рифленый (соответствует ГОСТ 16523-97). |
| 1.4. | Демонтаж, правка с нагревом, монтаж на штатное место кронштейнов для хранения спасательных кругов. | шт. | 2 | Кислород, пропан, труба стальная. |
| 1.5. | Установка на транец катера швартовой «утки». | шт. | 2 | Утка швартовая - 2 шт. |
| 1.6. | Очистка, ревизия системы самоосушения кокпита катера от загрязнения. Замена сливных рукавов. | усл.ед. | 1 | Герметик, хомут - 8 шт., рукав ПВХ - 2шт. |
| 1.7. | Химическая очистка декоративной обивки рубки катера от загрязнений. | усл.ед. | 1 | Средство для чистки поверхности ткани. |
| 1.8. | Очистка подводной части катера от обрастания водорослями. Ремонт сколов корпуса катера. Грунтовка подводной части катера в 2 слоя и окраска необрастающей краской в 2 слоя. | М2 | 16,0 | Шпаклевка, грунт, краска необрастающая. |
| **2.** | **Механическая часть:** | | | |
| 2.1. | Очистить корпуса поворотно-откидных колонок правого и левого двигателей от следов обрастания ракушкой, загрунтовать и окрасить необрастающей краской | усл.ед. | 1 | Грунт, необрастающая краска. |
| 2.2. | Выполнить наплавку кромочной поверхности винта до номинального размера нержавеющей проволокой. Шлифовка и балансировка винта. | шт. | 2 | Проволока нерж. нержавеющая ГОСТ 18143-72. Аргон. Диск шлифовальный. |
| 2.3. | Заменить сальники клапанов левого и правого двигателей катера. | усл.ед. | 1 | Сальниковое уплотнение - 16 шт.(артикул - 854068)  Прокладка крышки-2 шт.(артикул-898101611; 898101610; 898101612) |
| 2.4. | Заменить перепускной клапан (маслоотделитель) левого двигателя катера. | шт. | 1 | Клапан маслоотделителя - 1шт. (артикул- 898101751) |
| 2.5. | Заменить механизм включения переднего хода верхнего редуктора ПОК левого двигателя катера. | шт. | 1 | Подшипник - 2шт., муфта - 1шт., вилка - 1шт. |
| 2.6. | Заменить анод гребного вала и сальниковые уплотнения нижнего редуктора ПОК левого двигателя. | усл.ед. | 1 | Анод (артикул 806188) в сборе -1шт. Сальниковые уплотнения - 1комп.(артикул-815565А1) |
| 2.7. | Заменить нижний редуктор ПОК правого двигателя катера. | шт. | 1 | Редуктор в сборе -1шт. |
| 2.8. | Заменить уплотнительное соединение турбонагнетателя с впускным коллектором левого двигателя катера. | шт. | 1 | Уплотнение -1 шт. Хомут-2 шт. |
| 2.9. | Выполнить замену ручного топливоподкачивающего насоса левого двигателя катера. | шт. | 1 | Ручной топливоподкачивающий насос в сборе - 1шт. (артикул-898101503) |
| 2.10. | Замена анодной защиты ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Протектор из магниевого сплава стандарт Mil-Spec A-21412(SH) - 12 шт. |
| **3.** | **Элекрооборудование:** | | | |
| 3.1. | Компьютерная диагностика блоков управления двигателями катера. ( с участием представителя дилера Mercury MerCruiser) | шт. | 2 | Использование оригинального программного обеспечения Mercury MerCruiser. |
| 3.2. | Замена датчиков угла наклона приводов ПОК (левый, правый двигатель катера) | шт. | 2 | Датчик TRIM - 2 комп. (артикул- 8М0107462) |
| 3.3. | Ремонт автономного отопителя катера. (Webasto Air Top 2000 S) | шт. | 1 | Подшипник-2шт, горелка отопителя-1шт., плата управления-1шт., очиститель контактов- 800мл. |

В случаях, когда по условиям настоящего пункта требуется замена каких-либо запасных частей, оборудования или материалов, данные виды работ предполагают демонтаж/удаление ранее установленных на судне запасных частей, оборудования, материалов, в отношении которых осуществляется замена, поставку новых запасных частей, оборудования или материалов, согласно требованиям, указанным в Техническом задании, и их монтаж (установку) на место заменяемых запасных частей, оборудования или материалов.

Все материалы, запасные части (оборудование), необходимые и используемые для производства ремонтных работ, предоставляются Исполнителем, их стоимость включена в стоимость работ.

Используемые Исполнителем для производства работ материалы (запасные части), должны быть новыми (ранее не использованными), без следов механических повреждений.

**3.** **Требования к качеству работ, требования к безопасности при выполнении работ.**

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования ГОСТ 12.3.005-75 Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности, РТМ 31.5038-78 Шлюпки пластмассовые. Ремонт на заводах и судах ММФ. Технические требования.

Исполнитель при выполнении работ обязан соблюдать требования промышленной безопасности, правила пожарной безопасности, электробезопасности, природоохранного законодательства, правила техники безопасности, охраны труда, производственной санитарии, а также требования следующей нормативной документации: Технический регламент о безопасности объектов морского транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, Технический регламент о безопасности объектов внутреннего водного транспорта, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 № 620, РД 31.20.01.-97. Правила технической эксплуатации морских судов, утвержденные Распоряжением Министерства транспорта РФ от 08.04.1997 № МФ-34/672, РД 31.81.10.-91. Правила техники безопасности на судах морского флота, утвержденные Заместителем Министра морского флота СССР 17.09.1991, иные обязательные требования к производству работ по ремонту судов, инструкции завода-изготовителя.

**4. Требования к результату работ.** В результате выполненных работ судно должно быть передано Заказчику с устраненными повреждениями, устранение которых было целью Заказчика при заключении настоящего договора.

По результатам выполненных работ Исполнитель передает Заказчику вместе с Актом выполненных работ счет и счет-фактуру (если предусмотрен), а также сертификаты (декларации о соответствии) на запасные части и иные компоненты, использованные при выполнении работ (в случае, если они подлежат сертификации (подтверждению соответствия в форме декларации) в соответствии с требованиями действующего законодательства).

**5. Требования к гарантийному сроку.** Гарантийный срок на результат работ, запасные части и расходные материалы, использованные Исполнителем при выполнении работ, должен составлять 12 (Двенадцать) месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации судна Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, расходных материалов, Исполнитель по требованию Заказчика обязан обеспечить устранение таких недостатков своими силами и за свой счет в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.

**Начальник**

**административно-хозяйственного отдела С.П. Кадодов**

**Приложение № 5**

к документации от “\_\_“ \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора\***

\*представлено отдельным файлом (.xlsx)