|  |
| --- |
| **Федеральное государственное бюджетное учреждение****“Администрация морских портов Каспийского моря”****(ФГБУ “АМП Каспийского моря”)**УТВЕРЖДАЮРуководитель ФГБУ «АМП Каспийского моря»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Абдулатипов“\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.**ДОКУМЕНТАЦИЯ****о проведении запроса котировок в электронной форме****«Выполнение работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68»*****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.

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 2021 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 (далее – ремонт) катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 (инв. № 00005640), принадлежащего Заказчику на праве оперативного управления (далее – катер), в соответствии с условиями договора и приложениями к нему (далее – работы) и сдать результат работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить результат работ в соответствии с договором.

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

5.3. Срок выполнения работ – с 16.08.2021 г. по 20.12.2021 г.

5.4. Прием-передача катера для выполнения работ осуществляется по акту приема-передачи по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3, причал ООО «Аврора» (место стоянки катера) в согласованный Сторонами срок.

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

5.6. Установка главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера, пусконаладочные работы и ходовые испытания выполняются Исполнителем в присутствии представителей Заказчика по адресу, указанному в пункте 5.4.

5.7. 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: сервисное пособие по ремонту и обслуживанию двигателей компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser, ГОСТ 2.602-2013, ГОСТ 31966-2012, ГОСТ 10150-2014, ГОСТ 10448-2014.

5.8. Гарантийный срок на результат работ устанавливается в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser и составляет не менее 12 месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

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, причал ООО «Аврора» (место стоянки катера).

Установка главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера, пусконаладочные работы и ходовые испытания выполняются Исполнителем в присутствии представителей Заказчика по адресу, указанному в настоящем пункте.

Сдача-приемка выполненных работ осуществляется по адресу, указанному в настоящем пункте.

**8. Срок выполнения работ:** с 16.08.2021 г. по 20.12.2021 г.

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

**10. Сведения о начальной (максимальной) цене договора:** 1 978 357 (Один миллион девятьсот семьдесят восемь тысяч триста пятьдесят семь) рублей 92 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 | Ед.изм. | Кол-во | НМЦ единицы работ, руб | Стоимость, руб |
| 1. | Текущий ремонт катера с учетом разборки/сборки главного двигателя MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с. (далее – главный двигатель) в процессе выполнения работ: |
| 1.1 | Произвести замену упорного кольца коленвала | усл. ед | 1 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 1.2 | Произвести замену поршнекомплекта (гильза+поршень+кольца) | усл. ед | 1 | 20 500,00 | 20 500,00 |
| 1.3 | Произвести замену коренных вкладышей коленчатого вала  | усл. ед | 1 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| 1.4 | Произвести замену шатунных вкладышей коленчатого вала | усл. ед | 1 | 9 000,00 | 9 000,00 |
| 1.5 | Произвести замену шатуна 1-го цилиндра | усл. ед | 1 | 6 750,00 | 6 750,00 |
| 1.6 | Произвести замену маслонасоса, редукционного клапана | усл. ед | 1 | 7 000,00 | 7 000,00 |
| 1.7 | Произвести замену крыльчатки водяной помпы системы охлаждения двигателя | усл. ед | 1 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 1.8 | Выполнить механическую обработку сёдел клапанов головки блока цилиндров | усл. ед | 1 | 28 000,00 | 28 000,00 |
| 1.9 | Произвести замену болтов ГБЦ | усл. ед | 1 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| 1.10 | Произвести замену распредвала | усл. ед | 1 | 20 250,00 | 20 250,00 |
| 1.11 | Произвести замену гидротолкателей распредвала | усл. ед | 1 | 27 500,00 | 27 500,00 |
| 1.12 | Произвести замену штанги распредвала | усл. ед | 1 | 6 825,00 | 6 825,00 |
| 1.13 | Произвести замену оси коромысел | усл. ед | 1 | 27 755,00 | 27 755,00 |
| 1.14 | Произвести замену шпильки оси коромысел | усл. ед | 1 | 6 500,00 | 6 500,00 |
| 1.15 | Произвести замену пружины оси коромысел | усл. ед | 1 | 6 500,00 | 6 500,00 |
| 1.16 | Произвести замену маслосъёмных колпачков | усл. ед | 1 | 7 000,00 | 7 000,00 |
| 1.17 | Произвести замену впускного клапана | усл. ед | 1 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 1.18 | Произвести замену выпускного клапана | усл. ед | 1 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 1.19 | Произвести замену теплообменника | усл. ед | 1 | 14 500,00 | 14 500,00 |
| 1.20 | Произвести замену выхлопного колена турбокомпрессора | усл. ед | 1 | 11 000,00 | 11 000,00 |
| 1.21 | Произвести замену прокладок, уплотнений, сальников, приводных ремней, антифриза, масла моторного, масла гидроусилителя, фильтра топливного, фильтра масляного | усл. ед | 1 | 26 500,00 | 26 500,00 |
| 2. | Выполнить установку главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера | усл. ед | 1 | 40 000,00 | 40 000,00 |
| 3. | Выполнить центровку главного двигателя, подключение систем, тестирование, компьютерная диагностика, пусконаладочные работы | усл. ед | 1 | 65 000,00 | 65 000,00 |
| 4. | Выполнить проверку главного двигателя в работе, ходовые испытания катера | усл. ед | 1 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| Итого: | 382 580,00 |

и в том числе сведения о начальной (максимальной) цене единицы товара (запасные части и материалы), используемого при выполнении работ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование запасных частей и материалов | Ед.изм. | Кол-во | НМЦ единицы товара, руб | Стоимость, руб |
| 1. | Упорное кольцо шайба КВ (№ 884006) | шт | 1 | 5 050,00 | 5 050,00 |
| 2. | Поршень (№ 879172216) | шт | 6 | 21 666,67 | 130 000,02 |
| 3. | Гильза (№889857) | шт | 6 | 12 116,67 | 72 700,02 |
| 4. | Набор колец маслосъемных и компрессионных (№ 879194172) | компл | 6 | 12 166,67 | 73 000,02 |
| 5. | Вкладыши коренные (№ 8М0054658) | компл | 1 | 12 800,00 | 12 800,00 |
| 6. | Вкладыши шатунные (№ 879194167) | компл | 1 | 22 200,00 | 22 200,00 |
| 7. | Шатун (№ 889860) | шт | 1 | 72 400,00 | 72 400,00 |
| 8. | Маслонасос с редукционным клапаном в сборе (№№ 854087001/854041) | шт | 1 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| 9. | Крыльчатка водяной помпы (№ 8М0056956) | шт | 1 | 15 400,00 | 15 400,00 |
| 10. | Болт ГБЦ (№ 8М0058844) | шт | 14 | 464,29 | 6 500,06 |
| 11. | Болт ГБЦ (№8М0057699) | шт | 6 | 750,01 | 4 500,06 |
| 12. | Болт ГБЦ (№8М0057732) | шт | 6 | 583,34 | 3 500,04 |
| 13. | Гидротолкатель (№ 879172164) | шт | 12 | 2 983,34 | 35 800,08 |
| 14. | Распредвал (№ 898101411) | шт | 1 | 91 700,00 | 91 700,00 |
| 15. | Штанга распредвала (№ 854064) | шт | 2 | 1 575,00 | 3 150,00 |
| 16. | Ось коромысел (№ 8М0062929) | шт | 1 | 16 100,00 | 16 100,00 |
| 17. | Шпилька оси коромысел (№ 898101520) | шт | 2 | 255,00 | 510,00 |
| 18. | Пружина оси коромысел (№ 854058Т) | шт | 1 | 610,00 | 610,00 |
| 19. | Маслосъемные колпачки (№ 854068) | шт | 12 | 279,17 | 3 350,04 |
| 20. | Клапан впускной (№ 854073001) | шт | 6 | 4 541,67 | 27 250,02 |
| 21. | Клапан выпускной (№ 854074) | шт | 6 | 3 666,67 | 22 000,02 |
| 22. | Теплообменник в сборе (№ 898101490) | шт | 1 | 563 500,00 | 563 500,00 |
| 23. | Выхлопное колено турбокомпрессора (№ 805265А1) | шт | 1 | 111 250,00 | 111 250,00 |
| 24. | Хомут турбокомпрессора (№ 864148А01) | шт | 1 | 5 700,00 | 5 700,00 |
| 25. | Прокладка кольцо турбокомпрессора (№ 817089) | шт | 1 | 790,00 | 790,00 |
| 26. | Прокладка турбокомпрессора (№ 8М0094247) | шт | 1 | 2 750,00 | 2 750,00 |
| 27. | Кольцо турбокомпрессора (№ 811461) | шт | 2 | 258,75 | 517,50 |
| 28. | Прокладка ГБЦ (№ 898101482) | шт | 1 | 8 200,00 | 8 200,00 |
| 29. | Прокладка (№ 8М0098621) | шт | 1 | 6 050,00 | 6 050,00 |
| 30. | Комплект прокладок (№ 879194162) | компл | 1 | 6 200,00 | 6 200,00 |
| 31. | Прокладки двигателя (№ 879194154) | компл | 1 | 103 800,00 | 103 800,00 |
| 32. | Комплект прокладок головок (№ 879194152) | компл | 1 | 57 000,00 | 57 000,00 |
| 33. | Фильтр топливный (№ 879172104) | шт | 1 | 4 680,00 | 4 680,00 |
| 34. | Фильтр масляный (№ 895207) | шт | 1 | 4 500,00 | 4 500,00 |
| 35. | Набор уплотнений (масляный теплообменник) (№ 879194185) | компл | 1 | 16 900,00 | 16 900,00 |
| 36. | Кольцо (№ 801333412) | шт | 1 | 909,80 | 909,80 |
| 37. | Прокладка поддона (№ 801331613) | шт | 1 | 5 200,00 | 5 200,00 |
| 38. | Масло в двигатель (№ 8М0096794) | л | 15 | 1 133,34 | 17 000,10 |
| 39. | Антифриз | л | 18 | 472,23 | 8 500,14 |
| 40. | Масло в гидроусилитель (№ 858075QB1) | л | 2 | 1 050,00 | 2 100,00 |
| 41. | Ремень генератора (№ 898101579) | шт | 1 | 4 550,00 | 4 550,00 |
| 42. | Ремень гидроусилителя (№ 898101580) | шт | 1 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 43. | Сальник коленвала (№ 884027) | шт | 2 | 7 800,00 | 15 600,00 |
| Итого: | 1 595 777,92 |

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 материалов, используемых при выполнении 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 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 – **13.07.2021 г.**

Дата и время окончания срока подачи котировочных заявок – **21.07.2021 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.

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: **13.07.2021.**

Дата и время окончания предоставления разъяснений: **21.07.2021, 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 **15 часов 00 минут МСК+1 «21» июля 2021 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 21.07.2021.**

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 катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68,**

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

*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 на выполнение работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 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. | Кол-во | Цена единицы работ, руб | Стоимость, руб |
| 1. | Текущий ремонт катера с учетом разборки/сборки главного двигателя MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с. (далее – главный двигатель) в процессе выполнения работ: |
| 1.1 | Произвести замену упорного кольца коленвала | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.2 | Произвести замену поршнекомплекта (гильза+поршень+кольца) | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.3 | Произвести замену коренных вкладышей коленчатого вала  | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.4 | Произвести замену шатунных вкладышей коленчатого вала | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.5 | Произвести замену шатуна 1-го цилиндра | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.6 | Произвести замену маслонасоса, редукционного клапана | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.7 | Произвести замену крыльчатки водяной помпы системы охлаждения двигателя | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.8 | Выполнить механическую обработку сёдел клапанов головки блока цилиндров | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.9 | Произвести замену болтов ГБЦ | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.10 | Произвести замену распредвала | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.11 | Произвести замену гидротолкателей распредвала | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.12 | Произвести замену штанги распредвала | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.13 | Произвести замену оси коромысел | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.14 | Произвести замену шпильки оси коромысел | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.15 | Произвести замену пружины оси коромысел | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.16 | Произвести замену маслосъёмных колпачков | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.17 | Произвести замену впускного клапана | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.18 | Произвести замену выпускного клапана | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.19 | Произвести замену теплообменника | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.20 | Произвести замену выхлопного колена турбокомпрессора | усл. ед | 1 |  |  |
| 1.21 | Произвести замену прокладок, уплотнений, сальников, приводных ремней, антифриза, масла моторного, масла гидроусилителя, фильтра топливного, фильтра масляного | усл. ед | 1 |  |  |
| 2. | Выполнить установку главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера | усл. ед | 1 |  |  |
| 3. | Выполнить центровку главного двигателя, подключение систем, тестирование, компьютерная диагностика, пусконаладочные работы | усл. ед | 1 |  |  |
| 4. | Выполнить проверку главного двигателя в работе, ходовые испытания катера | усл. ед | 1 |  |  |
| Итого: |  |

2.2. Цена единицы товара (запасные части и материалы), используемого при выполнении работ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование запасных частей и материалов. 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. | Ед.изм. | Кол-во | Цена единицы товара, руб | Стоимость, руб |
| 1. | Упорное кольцо шайба КВ (№ 884006)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 2. | Поршень (№ 879172216)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 6 |  |  |
| 3. | Гильза (№889857)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 6 |  |  |
| 4. | Набор колец маслосъемных и компрессионных (№ 879194172)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 6 |  |  |
| 5. | Вкладыши коренные (№ 8М0054658)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 1 |  |  |
| 6. | Вкладыши шатунные (№ 879194167)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 1 |  |  |
| 7. | Шатун (№ 889860)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 8. | Маслонасос с редукционным клапаном в сборе (№№ 854087001/854041)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 9. | Крыльчатка водяной помпы (№ 8М0056956)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 10. | Болт ГБЦ (№ 8М0058844)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 14 |  |  |
| 11. | Болт ГБЦ (№8М0057699)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 6 |  |  |
| 12. | Болт ГБЦ (№8М0057732)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 6 |  |  |
| 13. | Гидротолкатель (№ 879172164)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 12 |  |  |
| 14. | Распредвал (№ 898101411)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 15. | Штанга распредвала (№ 854064)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 2 |  |  |
| 16. | Ось коромысел (№ 8М0062929)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 17. | Шпилька оси коромысел (№ 898101520)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 2 |  |  |
| 18. | Пружина оси коромысел (№ 854058Т)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 19. | Маслосъемные колпачки (№ 854068)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 12 |  |  |
| 20. | Клапан впускной (№ 854073001)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 6 |  |  |
| 21. | Клапан выпускной (№ 854074)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 6 |  |  |
| 22. | Теплообменник в сборе (№ 898101490)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 23. | Выхлопное колено турбокомпрессора (№ 805265А1)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 24. | Хомут турбокомпрессора (№ 864148А01)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 25. | Прокладка кольцо турбокомпрессора (№ 817089)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 26. | Прокладка турбокомпрессора (№ 8М0094247)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 27. | Кольцо турбокомпрессора (№ 811461)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 2 |  |  |
| 28. | Прокладка ГБЦ (№ 898101482)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 29. | Прокладка (№ 8М0098621)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 30. | Комплект прокладок (№ 879194162)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 1 |  |  |
| 31. | Прокладки двигателя (№ 879194154)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 1 |  |  |
| 32. | Комплект прокладок головок (№ 879194152)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 1 |  |  |
| 33. | Фильтр топливный (№ 879172104)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 34. | Фильтр масляный (№ 895207)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 35. | Набор уплотнений (масляный теплообменник) (№ 879194185)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | компл | 1 |  |  |
| 36. | Кольцо (№ 801333412)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 37. | Прокладка поддона (№ 801331613)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 38. | Масло в двигатель (№ 8М0096794)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | л | 15 |  |  |
| 39. | АнтифризПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | л | 18 |  |  |
| 40. | Масло в гидроусилитель (№ 858075QB1)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | л | 2 |  |  |
| 41. | Ремень генератора (№ 898101579)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 42. | Ремень гидроусилителя (№ 898101580)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 1 |  |  |
| 43. | Сальник коленвала (№ 884027)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | шт | 2 |  |  |
| Итого: |  |

Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость всех запасных частей и материалов, используемых при выполнении 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 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 катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68.

**2.** **Качество работ, безопасность при выполнении работ, результат работ, иные условия, связанные с определением соответствия выполняемой работы потребностям Заказчика. Используемые при выполнении работ запасные части и материалы. Гарантийный срок.**

2.1. Основные характеристики катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68: год постройки – 2015, назначение и класс судна – КС IV p II hв 2,0 m уд. 12 миль, длина наибольшая – 8,5 м, ширина наибольшая – 2,95 м, высота борта – 1,7 м, осадка – 1,3 м, марка главного двигателя 1 шт – MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с., материал корпуса – стеклопластик (GRP), толщина борта – не менее 20 мм, толщина транца – не менее 60 мм, тип корпуса – «глубокое V».

2.2. Целью текущего ремонта катера является восстановление исправного состояния, ресурса главного двигателя с заменой вышедших из строя деталей в соответствии с требованиями Акта технического состояния двигателя от 26.02.2021 г. и спецификацией работ и материалов, необходимых для восстановления исправности двигателя от 26.02.2021 г.

2.3. Объем работ. Запасные части и материалы, используемые при выполнении работ.

2.3.1. Перечень выполняемых работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование работ | Единица измерения | Кол-во |
| 1. | Текущий ремонт катера с учетом разборки/сборки главного двигателя MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с. (далее – главный двигатель) в процессе выполнения работ: |
| 1.1 | Произвести замену упорного кольца коленвала | усл. ед | 1 |
| 1.2 | Произвести замену поршнекомплекта (гильза+поршень+кольца) | усл. ед | 1 |
| 1.3 | Произвести замену коренных вкладышей коленчатого вала  | усл. ед | 1 |
| 1.4 | Произвести замену шатунных вкладышей коленчатого вала | усл. ед | 1 |
| 1.5 | Произвести замену шатуна 1-го цилиндра | усл. ед | 1 |
| 1.6 | Произвести замену маслонасоса, редукционного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.7 | Произвести замену крыльчатки водяной помпы системы охлаждения двигателя | усл. ед | 1 |
| 1.8 | Выполнить механическую обработку сёдел клапанов головки блока цилиндров | усл. ед | 1 |
| 1.9 | Произвести замену болтов ГБЦ | усл. ед | 1 |
| 1.10 | Произвести замену распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.11 | Произвести замену гидротолкателей распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.12 | Произвести замену штанги распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.13 | Произвести замену оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.14 | Произвести замену шпильки оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.15 | Произвести замену пружины оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.16 | Произвести замену маслосъёмных колпачков | усл. ед | 1 |
| 1.17 | Произвести замену впускного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.18 | Произвести замену выпускного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.19 | Произвести замену теплообменника | усл. ед | 1 |
| 1.20 | Произвести замену выхлопного колена турбокомпрессора | усл. ед | 1 |
| 1.21 | Произвести замену прокладок, уплотнений, сальников, приводных ремней, антифриза, масла моторного, масла гидроусилителя, фильтра топливного, фильтра масляного | усл. ед | 1 |
| 2. | Выполнить установку главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера | усл. ед | 1 |
| 3. | Выполнить центровку главного двигателя, подключение систем, тестирование, компьютерная диагностика, пусконаладочные работы | усл. ед | 1 |
| 4. | Выполнить проверку главного двигателя в работе, ходовые испытания катера | усл. ед | 1 |

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

2.3.2. Перечень запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование запасных частей и материалов. 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. | Каталожный номер | Единица измерения | Кол-во |
| 1. | Упорное кольцо шайба КВПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 884006 | шт | 1 |
| 2. | Поршень Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879172216 | шт | 6 |
| 3. | ГильзаПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 889857 | шт | 6 |
| 4. | Набор колец маслосъемных и компрессионныхПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879194172 | компл | 6 |
| 5. | Вкладыши коренныеПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0054658 | компл | 1 |
| 6. | Вкладыши шатунныеПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879194167 | компл | 1 |
| 7. | ШатунПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 889860 | шт | 1 |
| 8. | Маслонасос с редукционным клапаном в сбореПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 854087001/854041 | шт | 1 |
| 9. | Крыльчатка водяной помпыПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0056956 | шт | 1 |
| 10. | Болт ГБЦПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0058844 | шт | 14 |
| 11. | Болт ГБЦПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0057699 | шт | 6 |
| 12. | Болт ГБЦПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0057732 | шт | 6 |
| 13. | ГидротолкательПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879172164 | шт | 12 |
| 14. | РаспредвалПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 898101411 | шт | 1 |
| 15. | Штанга распредвалаПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 854064 | шт | 2 |
| 16. | Ось коромыселПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0062929 | шт | 1 |
| 17. | Шпилька оси коромыселПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 898101520 | шт | 2 |
| 18. | Пружина оси коромыселПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 854058Т | шт | 1 |
| 19. | Маслосъемные колпачкиПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 854068 | шт | 12 |
| 20. | Клапан впускнойПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 854073001 | шт | 6 |
| 21. | Клапан выпускнойПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 854074 | шт | 6 |
| 22. | Теплообменник в сбореПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 898101490 | шт | 1 |
| 23. | Выхлопное колено турбокомпрессораПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 805265А1 | шт | 1 |
| 24. | Хомут турбокомпрессораПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 864148А01 | шт | 1 |
| 25. | Прокладка кольцо турбокомпрессораПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 817089 | шт | 1 |
| 26. | Прокладка турбокомпрессораПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0094247 | шт | 1 |
| 27. | Кольцо турбокомпрессораПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 811461 | шт | 2 |
| 28. | Прокладка ГБЦПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 898101482 | шт | 1 |
| 29. | ПрокладкаПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0098621 | шт | 1 |
| 30. | Комплект прокладокПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879194162 | компл | 1 |
| 31. | Прокладки двигателяПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879194154 | компл | 1 |
| 32. | Комплект прокладок головокПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879194152 | компл | 1 |
| 33. | Фильтр топливныйПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879172104 | шт | 1 |
| 34. | Фильтр масляныйПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 895207 | шт | 1 |
| 35. | Набор уплотнений (масляный теплообменник)Производитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 879194185 | компл | 1 |
| 36. | КольцоПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 801333412 | шт | 1 |
| 37. | Прокладка поддонаПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 801331613 | шт | 1 |
| 38. | Масло в двигательПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 8М0096794 | л | 15 |
| 39. | АнтифризПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | - | л | 18 |
| 40. | Масло в гидроусилительПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 858075QB1 | л | 2 |
| 41. | Ремень генератораПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 898101579 | шт | 1 |
| 42. | Ремень гидроусилителяПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 898101580 | шт | 1 |
| 43. | Сальник коленвалаПроизводитель товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 884027 | шт | 2 |

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

Гарантируем, что используемые Исполнителем для производства работ материалы (запасные части), будут новыми (ранее не использованными), без следов механических повреждений.

Гарантируем, что запасные части и материалы будут оригинальными, то есть произведены (или рекомендованы к использованию) компанией-изготовителем главного двигателя марки MerCruiser. Использование запасных частей и материалов другого товарного знака невозможно в соответствии с руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 и руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

**2.4.** **Качество работ, безопасность при выполнении работ.**

Гарантируем соблюдение Исполнителем при выполнении работ требований промышленной безопасности, правил пожарной безопасности, электробезопасности, природоохранного законодательства, правил техники безопасности, охраны труда, производственной санитарии, а также требований следующей нормативной документации: сервисное пособие по ремонту и обслуживанию двигателей компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser, ГОСТ 2.602-2013, ГОСТ 31966-2012, ГОСТ 10150-2014, ГОСТ 10448-2014.

**2.5. Результат работ.** В результате выполненных работ главный двигатель после эксплуатационной обкатки будет развивать номинальную мощность, максимальную частоту вращения холостого хода, минимально устойчивую частоту холостого хода, обеспечивать рабочее давление масла, относительный расход масла на угар и удельный расход топлива на номинальном режиме в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser. Ресурс главного двигателя отремонтированного катера будет находиться в пределах установленных стандартов и технических условий компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

**2.6. Гарантийный срок.** Гарантийный срок на результат работ устанавливается в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser и составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

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

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

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

**3. Срок выполнения работ –** с 16.08.2021 г. по 20.12.2021 г.

**4.** **Место выполнения работ:** Прием-передача катера для выполнения работ осуществляется по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3, причал ООО «Аврора» (место стоянки катера).

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

Установка главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера, пусконаладочные работы и ходовые испытания выполняются Исполнителем в присутствии представителей Заказчика по адресу, указанному в настоящем пункте.

Сдача-приемка выполненных работ осуществляется по адресу, указанному в настоящем пункте.

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 номер2.4. 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 (далее – ремонт) катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 (инв. № 00005640), принадлежащего Заказчику на праве оперативного управления (далее – катер), 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 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 катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 (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 материалов, используемых при выполнении 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. Цена договора может быть изменена Сторонами при необходимости выполнения дополнительных работ в соответствии с дополнительным соглашением к договору.

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

3.2. Срок выполнения работ – с 16.08.2021 г. по 20.12.2021 г.

3.3. Если в процессе выполнения работ возникнет необходимость корректировки сроков выполнения работ, то такие изменения должны оформляться дополнительным соглашением к настоящему договору по согласованию Сторон.

3.4. Прием-передача катера для выполнения работ осуществляется по акту приема-передачи по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3, причал ООО «Аврора» (место стоянки катера) в согласованный Сторонами срок.

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

3.6. С момента приемки катера и до его передачи Заказчику риск случайной гибели и повреждения катера переходит на Исполнителя.

3.7. Установка главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера, пусконаладочные работы и ходовые испытания выполняются Исполнителем в присутствии представителей Заказчика по адресу, указанному в пункте 3.4 договора.

3.8. Сдача-приемка выполненных работ осуществляется в соответствии с разделом 5 договора.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

**4.1. Исполнитель обязан:**

4.1.1. Принять от Заказчика катер для выполнения работ по акту приема-передачи в согласованный Сторонами срок.

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

4.1.5. Располагать сертификатами соответствия (декларациями о соответствии) на запасные части и 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. Обеспечить выполнение работ квалифицированными специалистами, обладающими необходимыми документами, подтверждающими квалификацию в области технического обслуживания и ремонта оборудования и двигателей компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

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. 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 3.2 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, счет-фактуру (если предусмотрен), техническую документацию на установленные в ходе выполнения работ запасные части (при наличии), копии сертификатов соответствия (деклараций о соответствии) на запасные части и материалы, использованные при выполнении работ (при наличии). Передать Заказчику катер 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 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 материалов, обеспечить устранение таких недостатков в соответствии с пунктом 6.4 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 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.

**4.2. 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 катер Исполнителю для выполнения работ по акту приема-передачи в согласованный Сторонами срок.

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 3.2 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.

4.4.4. Отказаться от исполнения настоящего договора или обратиться к Исполнителю с требованием о приостановлении работ по договору до устранения препятствий к выполнению работ надлежащим образом, выявленных Заказчиком, в следующих случаях:

4.4.4.1. Если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего договора или выполняет работы настолько медленно, что завершение их в срок становится явно невозможным.

4.4.4.2. Если во время выполнения работ станет очевидным, что они не будут выполнены надлежащим образом.

4.5. В случае одностороннего отказа Заказчика от исполнения договора по основаниям, указанным в п. 4.4.4 договора, договор считается расторгнутым с момента получения Исполнителем письменного уведомления Заказчика, направленного по адресу либо по факсу, указанным в разделе 12 настоящего договора, либо врученного уполномоченному представителю Исполнителя.

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, счет-фактуру (если предусмотрен), техническую документацию на установленные в ходе выполнения работ запасные части (при наличии), копии сертификатов соответствия (деклараций о соответствии) на запасные части и материалы, использованные при выполнении работ (при наличии). Передает Заказчику катер из ремонта по акту приема-сдачи отремонтированных, реконструированных и модернизированных объектов основных средств (форма по ОКУД 0504103) по адресу, указанному в п.3.4 настоящего договора.

5.3. В течение 3 (Трех) рабочих дней 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.

5.6. Работы должны быть выполнены, и результат работ передан Заказчику до истечения срока, указанного в пункте 3.2 договора.

6. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

6.1. Гарантийный срок на результат работ устанавливается в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser и составляет *не менее* 12 месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

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

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

6.4. Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации катера Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, 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, имуществу 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 1/50 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 1/50 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 Арбитражный суд Астраханской области 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) рабочих 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 катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68;

- Приложение № 2 – Расчет стоимости работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68.

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, 31ИНН 3018010485 КПП 301801001 ОГРН 1023000826177л/с 20256Ц76300 в УФК по Астраханской областик/сч 03214643000000012500в ОТДЕЛЕНИИ АСТРАХАНЬ БАНКА РОССИИ//УФК по Астраханской области г. АстраханьБИК 011203901ЕКС 40102810445370000017ОКПО 36712354Тел./факс: +7 (8512) 58-45-69/58-45-66E-mail: mail@ampastra.ru  |
| *Должность* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*ФИО*МП  | Руководитель ФГБУ «АМП Каспийского моря»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. АбдулатиповМП  |

Приложение № 1

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

Техническое задание

на выполнение работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68

**1. Наименование работ.**

Выполнение работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68.

**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 «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68: год постройки – 2015, назначение и класс судна – КС IV p II hв 2,0 m уд. 12 миль, длина наибольшая – 8,5 м, ширина наибольшая – 2,95 м, высота борта – 1,7 м, осадка – 1,3 м, марка главного двигателя 1 шт – MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с., материал корпуса – стеклопластик (GRP), толщина борта – не менее 20 мм, толщина транца – не менее 60 мм, тип корпуса – «глубокое V».

2.2. Целью текущего ремонта катера является восстановление исправного состояния, ресурса главного двигателя с заменой вышедших из строя деталей в соответствии с требованиями Акта технического состояния двигателя от 26.02.2021 г. и спецификацией работ и материалов, необходимых для восстановления исправности двигателя от 26.02.2021 г.

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

2.3.1. Перечень выполняемых работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование работ | Единица измерения | Кол-во |
| 1. | Текущий ремонт катера с учетом разборки/сборки главного двигателя MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с. (далее – главный двигатель) в процессе выполнения работ: |
| 1.1 | Произвести замену упорного кольца коленвала | усл. ед | 1 |
| 1.2 | Произвести замену поршнекомплекта (гильза+поршень+кольца) | усл. ед | 1 |
| 1.3 | Произвести замену коренных вкладышей коленчатого вала  | усл. ед | 1 |
| 1.4 | Произвести замену шатунных вкладышей коленчатого вала | усл. ед | 1 |
| 1.5 | Произвести замену шатуна 1-го цилиндра | усл. ед | 1 |
| 1.6 | Произвести замену маслонасоса, редукционного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.7 | Произвести замену крыльчатки водяной помпы системы охлаждения двигателя | усл. ед | 1 |
| 1.8 | Выполнить механическую обработку сёдел клапанов головки блока цилиндров | усл. ед | 1 |
| 1.9 | Произвести замену болтов ГБЦ | усл. ед | 1 |
| 1.10 | Произвести замену распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.11 | Произвести замену гидротолкателей распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.12 | Произвести замену штанги распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.13 | Произвести замену оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.14 | Произвести замену шпильки оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.15 | Произвести замену пружины оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.16 | Произвести замену маслосъёмных колпачков | усл. ед | 1 |
| 1.17 | Произвести замену впускного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.18 | Произвести замену выпускного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.19 | Произвести замену теплообменника | усл. ед | 1 |
| 1.20 | Произвести замену выхлопного колена турбокомпрессора | усл. ед | 1 |
| 1.21 | Произвести замену прокладок, уплотнений, сальников, приводных ремней, антифриза, масла моторного, масла гидроусилителя, фильтра топливного, фильтра масляного | усл. ед | 1 |
| 2. | Выполнить установку главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера | усл. ед | 1 |
| 3. | Выполнить центровку главного двигателя, подключение систем, тестирование, компьютерная диагностика, пусконаладочные работы | усл. ед | 1 |
| 4. | Выполнить проверку главного двигателя в работе, ходовые испытания катера | усл. ед | 1 |

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

2.3.2. Перечень запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование запасных частей и материалов. 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 | Каталожный номер | Единица измерения | Кол-во |
| 1. | Упорное кольцо шайба КВ | 884006 | шт | 1 |
| 2. | Поршень  | 879172216 | шт | 6 |
| 3. | Гильза | 889857 | шт | 6 |
| 4. | Набор колец маслосъемных и компрессионных | 879194172 | компл | 6 |
| 5. | Вкладыши коренные | 8М0054658 | компл | 1 |
| 6. | Вкладыши шатунные | 879194167 | компл | 1 |
| 7. | Шатун | 889860 | шт | 1 |
| 8. | Маслонасос с редукционным клапаном в сборе | 854087001/854041 | шт | 1 |
| 9. | Крыльчатка водяной помпы | 8М0056956 | шт | 1 |
| 10. | Болт ГБЦ | 8М0058844 | шт | 14 |
| 11. | Болт ГБЦ | 8М0057699 | шт | 6 |
| 12. | Болт ГБЦ | 8М0057732 | шт | 6 |
| 13. | Гидротолкатель | 879172164 | шт | 12 |
| 14. | Распредвал | 898101411 | шт | 1 |
| 15. | Штанга распредвала | 854064 | шт | 2 |
| 16. | Ось коромысел | 8М0062929 | шт | 1 |
| 17. | Шпилька оси коромысел | 898101520 | шт | 2 |
| 18. | Пружина оси коромысел | 854058Т | шт | 1 |
| 19. | Маслосъемные колпачки | 854068 | шт | 12 |
| 20. | Клапан впускной | 854073001 | шт | 6 |
| 21. | Клапан выпускной | 854074 | шт | 6 |
| 22. | Теплообменник в сборе | 898101490 | шт | 1 |
| 23. | Выхлопное колено турбокомпрессора | 805265А1 | шт | 1 |
| 24. | Хомут турбокомпрессора | 864148А01 | шт | 1 |
| 25. | Прокладка кольцо турбокомпрессора | 817089 | шт | 1 |
| 26. | Прокладка турбокомпрессора | 8М0094247 | шт | 1 |
| 27. | Кольцо турбокомпрессора | 811461 | шт | 2 |
| 28. | Прокладка ГБЦ | 898101482 | шт | 1 |
| 29. | Прокладка | 8М0098621 | шт | 1 |
| 30. | Комплект прокладок | 879194162 | компл | 1 |
| 31. | Прокладки двигателя | 879194154 | компл | 1 |
| 32. | Комплект прокладок головок | 879194152 | компл | 1 |
| 33. | Фильтр топливный | 879172104 | шт | 1 |
| 34. | Фильтр масляный | 895207 | шт | 1 |
| 35. | Набор уплотнений (масляный теплообменник) | 879194185 | компл | 1 |
| 36. | Кольцо | 801333412 | шт | 1 |
| 37. | Прокладка поддона | 801331613 | шт | 1 |
| 38. | Масло в двигатель | 8М0096794 | л | 15 |
| 39. | Антифриз | - | л | 18 |
| 40. | Масло в гидроусилитель | 858075QB1 | л | 2 |
| 41. | Ремень генератора | 898101579 | шт | 1 |
| 42. | Ремень гидроусилителя | 898101580 | шт | 1 |
| 43. | Сальник коленвала | 884027 | шт | 2 |

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

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

Запасные части и материалы должны быть оригинальными, то есть произведены (или рекомендованы к использованию) компанией-изготовителем главного двигателя марки MerCruiser. Использование запасных частей и материалов другого товарного знака невозможно в соответствии с руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 и руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

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

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: сервисное пособие по ремонту и обслуживанию двигателей компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser, ГОСТ 2.602-2013, ГОСТ 31966-2012, ГОСТ 10150-2014, ГОСТ 10448-2014.

**2.5. Требования к результату работ.** В результате выполненных работ главный двигатель после эксплуатационной обкатки должен развивать номинальную мощность, максимальную частоту вращения холостого хода, минимально устойчивую частоту холостого хода, обеспечивать рабочее давление масла, относительный расход масла на угар и удельный расход топлива на номинальном режиме в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser. Ресурс главного двигателя отремонтированного катера должен находиться в пределах установленных стандартов и технических условий компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

**2.6. Требования к гарантийному сроку.** Гарантийный срок на результат работ устанавливается в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser и составляет не менее 12 месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

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

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

Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации катера Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, 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. АбдулатиповМП  |

Приложение № 2

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

Расчет стоимости работ

по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68

1. Расчет стоимости работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование работ | Ед.изм. | Кол-во | Цена за единицу работ без учета НДС, руб | Стоимость работ без учета НДС, руб | Ставка НДС, % | Сумма НДС, руб | Стоимость работ с учетом НДС, руб |
| 1. | Текущий ремонт катера с учетом разборки/сборки главного двигателя MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с. (далее – главный двигатель) в процессе выполнения работ: |
| 1.1 | Произвести замену упорного кольца коленвала | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Произвести замену поршнекомплекта (гильза+поршень+кольца) | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Произвести замену коренных вкладышей коленчатого вала  | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Произвести замену шатунных вкладышей коленчатого вала | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Произвести замену шатуна 1-го цилиндра | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.6 | Произвести замену маслонасоса, редукционного клапана | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.7 | Произвести замену крыльчатки водяной помпы системы охлаждения двигателя | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.8 | Выполнить механическую обработку сёдел клапанов головки блока цилиндров | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.9 | Произвести замену болтов ГБЦ | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.10 | Произвести замену распредвала | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.11 | Произвести замену гидротолкателей распредвала | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.12 | Произвести замену штанги распредвала | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.13 | Произвести замену оси коромысел | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.14 | Произвести замену шпильки оси коромысел | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.15 | Произвести замену пружины оси коромысел | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.16 | Произвести замену маслосъёмных колпачков | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.17 | Произвести замену впускного клапана | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.18 | Произвести замену выпускного клапана | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.19 | Произвести замену теплообменника | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.20 | Произвести замену выхлопного колена турбокомпрессора | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 1.21 | Произвести замену прокладок, уплотнений, сальников, приводных ремней, антифриза, масла моторного, масла гидроусилителя, фильтра топливного, фильтра масляного | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 2. | Выполнить установку главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 3. | Выполнить центровку главного двигателя, подключение систем, тестирование, компьютерная диагностика, пусконаладочные работы | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| 4. | Выполнить проверку главного двигателя в работе, ходовые испытания катера | усл. ед | 1 |  |  |  |  |  |
| Итого: |  |  |  |  |

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

2. Расчет стоимости запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование запасных частей и материалов | Ед.изм. | Кол-во | Цена за единицу товара без учета НДС, руб | Стоимость товара без учета НДС, руб | Ставка НДС, % | Сумма НДС, руб | Стоимость работ с учетом НДС, руб |
| 1. | Упорное кольцо шайба КВ (№ 884006) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 2. | Поршень (№ 879172216) | шт | 6 |  |  |  |  |  |
| 3. | Гильза (№889857) | шт | 6 |  |  |  |  |  |
| 4. | Набор колец маслосъемных и компрессионных (№ 879194172) | компл | 6 |  |  |  |  |  |
| 5. | Вкладыши коренные (№ 8М0054658) | компл | 1 |  |  |  |  |  |
| 6. | Вкладыши шатунные (№ 879194167) | компл | 1 |  |  |  |  |  |
| 7. | Шатун (№ 889860) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 8. | Маслонасос с редукционным клапаном в сборе (№№ 854087001/854041) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 9. | Крыльчатка водяной помпы (№ 8М0056956) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 10. | Болт ГБЦ (№ 8М0058844) | шт | 14 |  |  |  |  |  |
| 11. | Болт ГБЦ (№8М0057699) | шт | 6 |  |  |  |  |  |
| 12. | Болт ГБЦ (№8М0057732) | шт | 6 |  |  |  |  |  |
| 13. | Гидротолкатель (№ 879172164) | шт | 12 |  |  |  |  |  |
| 14. | Распредвал (№ 898101411) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 15. | Штанга распредвала (№ 854064) | шт | 2 |  |  |  |  |  |
| 16. | Ось коромысел (№ 8М0062929) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 17. | Шпилька оси коромысел (№ 898101520) | шт | 2 |  |  |  |  |  |
| 18. | Пружина оси коромысел (№ 854058Т) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 19. | Маслосъемные колпачки (№ 854068) | шт | 12 |  |  |  |  |  |
| 20. | Клапан впускной (№ 854073001) | шт | 6 |  |  |  |  |  |
| 21. | Клапан выпускной (№ 854074) | шт | 6 |  |  |  |  |  |
| 22. | Теплообменник в сборе (№ 898101490) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 23. | Выхлопное колено турбокомпрессора (№ 805265А1) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 24. | Хомут турбокомпрессора (№ 864148А01) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 25. | Прокладка кольцо турбокомпрессора (№ 817089) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 26. | Прокладка турбокомпрессора (№ 8М0094247) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 27. | Кольцо турбокомпрессора (№ 811461) | шт | 2 |  |  |  |  |  |
| 28. | Прокладка ГБЦ (№ 898101482) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 29. | Прокладка (№ 8М0098621) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 30. | Комплект прокладок (№ 879194162) | компл | 1 |  |  |  |  |  |
| 31. | Прокладки двигателя (№ 879194154) | компл | 1 |  |  |  |  |  |
| 32. | Комплект прокладок головок (№ 879194152) | компл | 1 |  |  |  |  |  |
| 33. | Фильтр топливный (№ 879172104) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 34. | Фильтр масляный (№ 895207) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 35. | Набор уплотнений (масляный теплообменник) (№ 879194185) | компл | 1 |  |  |  |  |  |
| 36. | Кольцо (№ 801333412) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 37. | Прокладка поддона (№ 801331613) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 38. | Масло в двигатель (№ 8М0096794) | л | 15 |  |  |  |  |  |
| 39. | Антифриз | л | 18 |  |  |  |  |  |
| 40. | Масло в гидроусилитель (№ 858075QB1) | л | 2 |  |  |  |  |  |
| 41. | Ремень генератора (№ 898101579) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 42. | Ремень гидроусилителя (№ 898101580) | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 43. | Сальник коленвала (№ 884027) | шт | 2 |  |  |  |  |  |
| Итого: |  |  |  |  |

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

Всего на сумму: *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. АбдулатиповМП  |

**Приложение № 4**

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

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Наименование работ.**

Выполнение работ по текущему ремонту катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68.

**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 «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68: год постройки – 2015, назначение и класс судна – КС IV p II hв 2,0 m уд. 12 миль, длина наибольшая – 8,5 м, ширина наибольшая – 2,95 м, высота борта – 1,7 м, осадка – 1,3 м, марка главного двигателя 1 шт – MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с., материал корпуса – стеклопластик (GRP), толщина борта – не менее 20 мм, толщина транца – не менее 60 мм, тип корпуса – «глубокое V».

2.2. Целью текущего ремонта катера является восстановление исправного состояния, ресурса главного двигателя с заменой вышедших из строя деталей в соответствии с требованиями Акта технического состояния двигателя от 26.02.2021 г. и спецификацией работ и материалов, необходимых для восстановления исправности двигателя от 26.02.2021 г.

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

2.3.1. Перечень выполняемых работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование работ | Единица измерения | Кол-во |
| 1. | Текущий ремонт катера с учетом разборки/сборки главного двигателя MerCruiser Diesel QSD 4.2 ES 320 л.с. (далее – главный двигатель) в процессе выполнения работ: |
| 1.1 | Произвести замену упорного кольца коленвала | усл. ед | 1 |
| 1.2 | Произвести замену поршнекомплекта (гильза+поршень+кольца) | усл. ед | 1 |
| 1.3 | Произвести замену коренных вкладышей коленчатого вала  | усл. ед | 1 |
| 1.4 | Произвести замену шатунных вкладышей коленчатого вала | усл. ед | 1 |
| 1.5 | Произвести замену шатуна 1-го цилиндра | усл. ед | 1 |
| 1.6 | Произвести замену маслонасоса, редукционного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.7 | Произвести замену крыльчатки водяной помпы системы охлаждения двигателя | усл. ед | 1 |
| 1.8 | Выполнить механическую обработку сёдел клапанов головки блока цилиндров | усл. ед | 1 |
| 1.9 | Произвести замену болтов ГБЦ | усл. ед | 1 |
| 1.10 | Произвести замену распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.11 | Произвести замену гидротолкателей распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.12 | Произвести замену штанги распредвала | усл. ед | 1 |
| 1.13 | Произвести замену оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.14 | Произвести замену шпильки оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.15 | Произвести замену пружины оси коромысел | усл. ед | 1 |
| 1.16 | Произвести замену маслосъёмных колпачков | усл. ед | 1 |
| 1.17 | Произвести замену впускного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.18 | Произвести замену выпускного клапана | усл. ед | 1 |
| 1.19 | Произвести замену теплообменника | усл. ед | 1 |
| 1.20 | Произвести замену выхлопного колена турбокомпрессора | усл. ед | 1 |
| 1.21 | Произвести замену прокладок, уплотнений, сальников, приводных ремней, антифриза, масла моторного, масла гидроусилителя, фильтра топливного, фильтра масляного | усл. ед | 1 |
| 2. | Выполнить установку главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера | усл. ед | 1 |
| 3. | Выполнить центровку главного двигателя, подключение систем, тестирование, компьютерная диагностика, пусконаладочные работы | усл. ед | 1 |
| 4. | Выполнить проверку главного двигателя в работе, ходовые испытания катера | усл. ед | 1 |

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

2.3.2. Перечень запасных частей и материалов, используемых при выполнении работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование запасных частей и материалов | Каталожный номер | Единица измерения | Кол-во |
| 1. | Упорное кольцо шайба КВ | 884006 | шт | 1 |
| 2. | Поршень  | 879172216 | шт | 6 |
| 3. | Гильза | 889857 | шт | 6 |
| 4. | Набор колец маслосъемных и компрессионных | 879194172 | компл | 6 |
| 5. | Вкладыши коренные | 8М0054658 | компл | 1 |
| 6. | Вкладыши шатунные | 879194167 | компл | 1 |
| 7. | Шатун | 889860 | шт | 1 |
| 8. | Маслонасос с редукционным клапаном в сборе | 854087001/854041 | шт | 1 |
| 9. | Крыльчатка водяной помпы | 8М0056956 | шт | 1 |
| 10. | Болт ГБЦ | 8М0058844 | шт | 14 |
| 11. | Болт ГБЦ | 8М0057699 | шт | 6 |
| 12. | Болт ГБЦ | 8М0057732 | шт | 6 |
| 13. | Гидротолкатель | 879172164 | шт | 12 |
| 14. | Распредвал | 898101411 | шт | 1 |
| 15. | Штанга распредвала | 854064 | шт | 2 |
| 16. | Ось коромысел | 8М0062929 | шт | 1 |
| 17. | Шпилька оси коромысел | 898101520 | шт | 2 |
| 18. | Пружина оси коромысел | 854058Т | шт | 1 |
| 19. | Маслосъемные колпачки | 854068 | шт | 12 |
| 20. | Клапан впускной | 854073001 | шт | 6 |
| 21. | Клапан выпускной | 854074 | шт | 6 |
| 22. | Теплообменник в сборе | 898101490 | шт | 1 |
| 23. | Выхлопное колено турбокомпрессора | 805265А1 | шт | 1 |
| 24. | Хомут турбокомпрессора | 864148А01 | шт | 1 |
| 25. | Прокладка кольцо турбокомпрессора | 817089 | шт | 1 |
| 26. | Прокладка турбокомпрессора | 8М0094247 | шт | 1 |
| 27. | Кольцо турбокомпрессора | 811461 | шт | 2 |
| 28. | Прокладка ГБЦ | 898101482 | шт | 1 |
| 29. | Прокладка | 8М0098621 | шт | 1 |
| 30. | Комплект прокладок | 879194162 | компл | 1 |
| 31. | Прокладки двигателя | 879194154 | компл | 1 |
| 32. | Комплект прокладок головок | 879194152 | компл | 1 |
| 33. | Фильтр топливный | 879172104 | шт | 1 |
| 34. | Фильтр масляный | 895207 | шт | 1 |
| 35. | Набор уплотнений (масляный теплообменник) | 879194185 | компл | 1 |
| 36. | Кольцо | 801333412 | шт | 1 |
| 37. | Прокладка поддона | 801331613 | шт | 1 |
| 38. | Масло в двигатель | 8М0096794 | л | 15 |
| 39. | Антифриз | - | л | 18 |
| 40. | Масло в гидроусилитель | 858075QB1 | л | 2 |
| 41. | Ремень генератора | 898101579 | шт | 1 |
| 42. | Ремень гидроусилителя | 898101580 | шт | 1 |
| 43. | Сальник коленвала | 884027 | шт | 2 |

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

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

Запасные части и материалы должны быть оригинальными, то есть произведены (или рекомендованы к использованию) компанией-изготовителем главного двигателя марки MerCruiser. Использование запасных частей и материалов другого товарного знака невозможно в соответствии с руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию катера «Портконтроль-1», бортовой номер РАФ 19-68 и руководством по эксплуатации и техническому обслуживанию компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

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

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: сервисное пособие по ремонту и обслуживанию двигателей компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser, ГОСТ 2.602-2013, ГОСТ 31966-2012, ГОСТ 10150-2014, ГОСТ 10448-2014.

**2.5. Требования к результату работ.** В результате выполненных работ главный двигатель после эксплуатационной обкатки должен развивать номинальную мощность, максимальную частоту вращения холостого хода, минимально устойчивую частоту холостого хода, обеспечивать рабочее давление масла, относительный расход масла на угар и удельный расход топлива на номинальном режиме в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser. Ресурс главного двигателя отремонтированного катера должен находиться в пределах установленных стандартов и технических условий компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser.

**2.6. Требования к гарантийному сроку.** Гарантийный срок на результат работ устанавливается в соответствии с нормативно-технической документацией компании-изготовителя главного двигателя марки MerCruiser и составляет не менее 12 месяцев с даты подписания Сторонами акта выполненных работ.

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

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

Если в течение гарантийного срока при нормальной эксплуатации катера Заказчиком будут выявлены недостатки выполненных работ и/или запасных частей, 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.

**3. Срок выполнения работ –** с 16.08.2021 г. по 20.12.2021 г.

**4.** **Место выполнения работ:** Прием-передача катера для выполнения работ осуществляется по адресу: Астраханская область, Приволжский район, с. Яксатово, ул. Прибрежная, 3, причал ООО «Аврора» (место стоянки катера).

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

Установка главного двигателя на штатное место в моторный отсек катера, пусконаладочные работы и ходовые испытания выполняются Исполнителем в присутствии представителей Заказчика по адресу, указанному в настоящем пункте.

Сдача-приемка выполненных работ осуществляется по адресу, указанному в настоящем пункте.

**Начальник**

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

**Приложение № 5**

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

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

\*представлено отдельным файлом (.xlsx)