Утвержден Приказом Закрытого Акционерного Общества «Азербайджанское Каспийское Морское Пароходство» от 01 декабря 2016 года,№ 216.



**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АЗЕРБАЙДЖАНСКОЕ КАСПИЙСКОЕ МОРСКОЕ ПАРОХОДСТВО» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА НА ЗАКУПКУ ПОДШИПНИКОВ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СТРУКТКУРНЫХ УПРАВЛЕНИИ**

 **К о н к у р с №AM077 / 2023**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Перечень документов для участия в конкурсе:*** Заявка на участие в конкурсе (образец прилагается);
* Банковский документ об оплате взноса за участие в конкурсе;
* Конкурсное предложение;
* Банковская справка о финансовом положении грузоотправителя за последний год (или в течении периода функционирования);
* Справка из соответствующих налоговых органов об отсутствии просроченных обязательств по налогам и другим обязательным платежам в Азербайджанской Республике, а также об отсутствии неисполненных обязанностей налогоплательщика, установленных Налоговым кодексом Азербайджанской Республики в течение последнего года (исключая период приостановления).

На первичном этапе, заявка на участие в конкурсе (подписанная и скрепленная печатью) и банковский документ об оплате взноса за участие (за исключением конкурсного предложения) должны быть представлены на Азербайджанском, русском или английском языках не позднее **17:00** (по Бакинскому времени) **26 апреля 2023 года** по месту нахождения Закрытого Акционерного Общества «Азербайджанское Каспийское Морское Пароходство» (далее – «АСКО» или "Закупочная Организация") или путем отправления на электронную почту контактного лица. Остальные документы должны быть представлены в конверте конкурсного предложения.   Перечень (описание) закупаемых товаров, работ и услуг прилагается. |
|  | **Сумма взноса за участие в конкурсе и приобретение Сборника Основных Условий :*** Претенденты, желающие принять участие в конкурсе, должны оплатить нижеуказанную сумму взноса за участие в конкурсе *(название организации проводящий конкурс и предмет конкурса должны быть точно указаны в платежном поручении)* путем перечисления средств на банковский счет АСКО с последующим представлением в АСКО документа подтверждающего оплату, в срок не позднее, указанного в первом разделе. Претенденты, выполнявшие данное требование, вправе приобрести Сборник Основных Условий по предмету закупки у контактного лица в электронном или печатном формате в любой день недели с 08.00 до 17.00 часов до даты, указанной в разделе IV объявления.
* Взнос за участие (без НДС): **100 (АЗН).**
* Допускается оплата суммы взноса за участие в манатах или в долларах США и Евро в эквивалентном размере.
* ***Номер счета:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AZN | USD | EURO |
| Наименование: Международный Банк Азербайджана АМБ –Департамент Клиентского Обслуживания Код: 805250ИНН: 9900001881Корреспондентский счет: AZ03NABZ01350100000000002944SWIFT: IBAZAZ2X Клиент-получатель: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSCИНН: 1701579951Счет № (AZN): AZ36IBAZ38050019441115341120 | Intermediary Bank: Citibank N.Y, New YorkAcc.36083186, SWIFT: CITIUS33Beneficiary Bank: The International Bank of AzerbaijanIBA- Customer Service DepartmentSWIFT: IBAZAZ2X Nizami str., 67 Beneficiary: AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSCTAX ID: 1701579951Account No.: AZ26IBAZ38150018401115341120 | Intermediary Bank: Commerzbank AG, Frankfurt am MainSWIFT: COBADEFFACC # 400 88 660 3001Beneficiary Bank: The International Bank of Azerbaijan,IBA-Premier Customer ServiceSWIFT: IBAZAZ2X Nizami str., 67 Beneficiary: Azerbaijan Caspian Shipping CJSCTAX ID: 1701579951Account No.: AZ06IBAZ38150019781115341120 |

* **Взнос за участие в конкурсе не подлежит возврату ни при каких обстоятельствах, за исключением отмены конкурса АСКО!**
 |
|  | **Гарантия на конкурсное предложение:*** Для конкурсного предложения требуется банковская гарантия в сумме не менее 1 (одного)% от цены предложения. Форма банковской гарантии будет указана в Сборнике Основных Условий.
* Оригинал банковской гарантии должен быть представлен в конкурсном конверте вместе с предложением. В противном случае Закупочная Организация оставляет за собой право отвергать такое предложение.
* Финансовое учреждение, выдавшее гарантию, должно быть принято в финансовых операциях в Азербайджанской Республике и / или в международном уровне. Закупочная организация оставляет за собой право не принимать никаких недействительных банковских гарантий.
* В случае если лица, желающие принять участие в конкурсе закупок, предпочтут представить гарантию другого типа (аккредитив, ценные бумаги, перевод средств на счет указанный в тендерных документах, депозит и другие финансовые активы), в этом случае должны предварительно запросить АСКО посредством контактного лица, указанного в объявлении и получить согласие о возможности приемлемости такого вида гарантии.
* Сумма гарантии за исполнение договора требуется в размере 5 (пяти) % от закупочной цены.
* Для текущей закупочной операции Закупающая Организация произведет оплату только после того, как товары будут доставлены на склад, предоплата не предусмотрена.

**Срок исполнения контракта:**Полный объем товара должен быть поставлен в течение 1 (одного) года. |
|  | **Предельный срок и время подачи конкурсного предложения:*** Участники, представившие заявку на участие и банковский документ об оплате взноса за участие в конкурсе до срока, указанного в первом разделе, должны представить свои конкурсные предложения в «АСКО» в запечатанном конверте (один оригинальный экземпляр и одна копия) не позднее **12:00** (по Бакинскому времени**) 04 мая 2023 года**.
* Конкурсные предложения, полученные позже указанной даты и времени, не вскрываются и возвращаются участнику.
 |
|  | **Адрес закупочной организации :**Азербайджанская Республика, город Баку AZ1003 (индекс), Ул. Микаила Усейнова 2, Комитет по Закупкам АСКО. **Контактное лицо :**Бабаев ЭмильСпециалист Департамента по Закупкам АСКОТелефонный номер : +994 12 4043700 (внутр.: 1242); +99451 229 62 82Адрес электронной почты :emil.a.babayev@asco.az tender@asco.az**По юридическим вопросам :**Телефонный номер: +994 12 4043700 (внутр. 1262)Адрес электронной почты: tender@asco.az  |
|  | **Дата, время и место вскрытия конвертов с конкурсными предложениями :**Вскрытие конвертов будет производиться в **15.00** (по Бакинскому времени) **04 мая 2023 года** по адресу, указанному в разделе V. Лица, желающие принять участие во вскрытии конверта, должны представить документ, подтверждающий их участие (соответствующую доверенность от участвующего юридического или физического лица) и удостоверение личности не позднее, чем за полчаса до начала конкурса. Если конкурс будет проходить в онлайн-формате, участие возможно путем перехода по соответствующей ссылке ( ссылка будет отправлена в день проведения конкурса).  |
|  | **Сведения о победителе конкурса :**Информация о победителе конкурса будет размещена в разделе «Объявления» официального сайта АСКО.  |

**((на бланке участника-претендента))**

**ПИСЬМО-ЗАЯВКА**

**НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ**

Город \_\_\_\_\_\_\_ “\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№

**Председателю Комитета по Закупкам АСКО**

**Господину Дж. Махмудлу**

Настоящей заявкой [с указанием полного наименования претендента-подрядчика] подтверждает намерение принять участие в открытом конкурсе № [с указанием претендентом номера конкурса], объявленном «АСКО» в связи с закупкой «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».

При этом подтверждаем, что в отношении [с указанием полного наименования претендента-подрядчика] не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также отсутствуют иные обстоятельства, не позволяющие участвовать в данном тендере.

Гарантируем, что [с указанием полного наименования претендента-подрядчика] не является лицом, связанным с АСКО.

Сообщаем, что для оперативного взаимодействия с Вами по вопросам, связанным с представленной документацией и другими процедурами, нами уполномочен:

* Контактное лицо:
* Должность контактного лица:
* Телефон:
* E-mail:

**Приложение:**

1. *Оригинал банковского документа об оплате взноса за участие в конкурсе – на \_\_\_\_ листах.*

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

*(Ф.И.О. уполномоченного лица) (подпись уполномоченного лица)*

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

*(должность уполномоченного лица)*

 **M.П.**

**ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование материалов и товаров** | **Единица измерения** | **Количество** | **Информация по требованию сертификата** |
|  | **Морской Транспортный Флот 10062478** |  |  |  |
| 1 | Подшипник 6220 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 2 | Подшипник 6204 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 30 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 3 | Подшипник 6202 2Z (аналог 80202) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 4 | Подшипник 6205 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 5 | Подшипник 6206 2Z (аналог 6206 ZZ; 80206) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 30 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 6 | Подшипник 6208 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 7 | Подшипник 6209 2Z (аналог 6209ZZ; 80209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 8 | Подшипник 6211 (аналог 211) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 12 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 9 | Подшипник 6306 2Z (аналог 6306ZZ; 80306) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 30 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 10 | Подшипник 6307 2Z (аналог 6307ZZ; 80307) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 40 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 11 | Подшипник 6308 2Z (аналог 6308 ZZ; 80308) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 12 | Подшипник 6309 2Z (аналог 6309 ZZ; 80309) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 13 | Подшипник 6311 2Z (аналог 6311 ZZ; 80311) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 14 | Подшипник 6312 2Z (аналог 6312 ZZ; 80312) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 15 | Подшипник 6313 ZZ (аналог 63132Z; 80313) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 16 | Подшипник 6317 (analoq 317) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 8 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 17 | Подшипник 6207 ZZ | ш т.  | 60 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 18 | Подшипник 6408 (аналог 408) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 19 | Подшипник 22226 E (аналог 3526) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 20 | Подшипник NU2214 ECJ (аналог 32514) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 15 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 21 | Подшипник NJ 2316 ECP / C3 (Аналог 42616) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 15 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 22 | Подшипник 6409 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 23 | Подшипник 6410 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 24 | Подшипник SA 205 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 25 | Подшипник SA207 | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 26 | Подшипник 2211 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
|  | **Каспийский Морской Нефтяной Флот 10062597** |  |   | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 27 | Подшипник 6220 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 30 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 28 | Подшипник 6204 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 29 | Подшипник 1205 DIN 616 - 2000 / ISO 15:2017 / ГОСТ 28428 - 90 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 30 | Подшипник 1305 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 31 | Подшипник 1307 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 32 | Подшипник 6202 2Z (аналог 80202) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 33 | Подшипник 6205 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 34 | Подшипник 6206 2Z (аналог 6206 ZZ; 80206) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 45 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 35 | Подшипник 6206 (аналог 206) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 14 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 36 | Yastıq 6207 (аналог 207) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 34 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 37 | Подшипник 6208 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 38 | Yastıq 6208 (аналог 208) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 12 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 39 | Подшипник 6209 2Z (аналог 6209ZZ; 80209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 40 | Подшипник 6209 (аналог 209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 41 | Подшипник 6210 (аналог 210) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 30 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 42 | Подшипник 6211 (аналог 211) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 25 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 43 | Подшипник 62306 - 2RS (аналог 180606) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 44 | Подшипник 6304 ZZ (аналог 80304) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 40 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 45 | Подшипник 6305 2Z (аналог 6305ZZ; 80305) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 46 | Подшипник 6306 2Z (аналог 6306ZZ; 80306) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 45 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 47 | Подшипник 6307 2Z (аналог 6307ZZ; 80307) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 40 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 48 | Подшипник 6308 2Z (аналог 6308 ZZ; 80308) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 40 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 49 | Подшипник 6309 2Z (аналог 6309 ZZ; 80309) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 40 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 50 | Подшипник 6309 (аналог 309) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 25 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 51 | Подшипник 6311 2Z (аналог 6311 ZZ; 80311) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 52 | Подшипник 6311 (аналог 311) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 21 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 53 | Подшипник 6312 2Z (аналог 6312 ZZ; 80312) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 54 | Подшипник 6314 2Z (аналог 6314 ZZ; 80314) DIN 616 - 2000 | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 55 | Подшипник 6316 (analoq 316) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 56 | Подшипник 6320 (аналог 320) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 57 | Подшипник 6322 (аналог 322) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 58 | Подшипник 6319 / C3 (аналог 319) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 59 | Подшипник NU 322 ECJ / C3 (аналог 32322) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 60 | Подшипник 6207 ZZ | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 61 | Подшипник 7516 M | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 62 | Подшипник 3611 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 63 | Подшипник 3614 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 64 | Подшипник 8210 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 65 | Подшипник 61909 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 66 | Подшипник 22208 (аналог 3508) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 67 | Подшипник 6408 (аналог 408) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 68 | Подшипник 22226 E (аналог 3526) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 69 | Подшипник NU2214 ECJ (аналог 32514) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 70 | Подшипник NJ 2316 ECP / C3 (Аналог 42616) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 71 | Подшипник 6213 - 2RS1 / C3 (аналог 213) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 72 | Подшипник 6212 ZZ | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 73 | Подшипник 51111 (аналог 8111) ISO 104 - 2015 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 74 | Подшипник 29416 E (аналог 9039416) ISO 104 - 2015 | ш т.  | 8 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 75 | Подшипник 30226 (аналог 7226A ) ISO 104 - 2015 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 76 | Подшипник 31316 (аналог 27316) DIN 720 - 2008 / ISO 355 : 2007 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 77 | Подшипник 22317 (аналог 3617) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 7 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 78 | Подшипник 24122CCW - 33 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 7 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 79 | Подшипник 31314 (аналог 7314) ISO 104 - 2015 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 80 | Подшипник 31315 (аналог 27315) ISO 104 - 2015 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 81 | Подшипник 30222 (аналог 7222) ISO 104 - 2015 | ш т.  | 8 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 82 | Шариковый подшипник 46204 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 83 | Подшипник 6201 - 2Z / C3 (аналог 80201) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 84 | Подшипник 22318 (3618) | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
|  | **Судоремонтный завод Бибиэйбат 10060284, 10062378** |  |   | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 85 | Подшипник 6204 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 60 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 86 | Подшипник 1305 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 87 | Подшипник 1307 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 88 | Подшипник 6202 2Z (аналог 80202) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 40 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 89 | Подшипник 6205 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 80 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 90 | Подшипник 6206 2Z (аналог 6206 ZZ; 80206) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 80 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 91 | Подшипник 6206 (аналог 206) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 92 | Подшипник 6208 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 93 | Yastıq 6208 (аналог 208) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 94 | Подшипник 6209 2Z (аналог 6209ZZ; 80209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 32 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 95 | Подшипник 6209 (аналог 209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 9 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 96 | Подшипник 6210 (аналог 210) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 3 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 97 | Подшипник 6211 (аналог 211) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 98 | Yastıq 6214 (аналог 214) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 99 | Подшипник 62304 - 2RS (аналог 180604) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 48 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 100 | Подшипник 62305 - 2RS (аналог 180605) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 80 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 101 | Подшипник 62306 - 2RS (аналог 180606) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 52 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 102 | Подшипник 62309 - 2RS (аналог 180609) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 15 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 103 | Подшипник 62312 - RS (аналог 180612) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 104 | Подшипник 6304 ZZ (аналог 80304) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 30 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 105 | Подшипник 6306 2Z (аналог 6306ZZ; 80306) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 31 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 106 | Подшипник 6307 2Z (аналог 6307ZZ; 80307) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 32 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 107 | Подшипник 6308 2Z (аналог 6308 ZZ; 80308) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 108 | Подшипник 6309 2Z (аналог 6309 ZZ; 80309) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 109 | Подшипник 6309 (аналог 309) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 8 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 110 | Подшипник 6311 (аналог 311) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 8 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 111 | Подшипник 6316 (аналог 316) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 7 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 112 | Подшипник 6317 (аналог 317) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 12 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 113 | Подшипник 6320 (аналог 320) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 12 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 114 | Подшипник 6322 (аналог 322) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 115 | Подшипник 6319 / C3 (аналог 319) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 8 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 116 | Подшипник NU 322 ECJ / C3 (аналог 32322) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 117 | Подшипник 6203 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 60 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 118 | Подшипник 6207 ZZ | ш т.  | 99 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 119 | Подшипник 3610 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 12 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 120 | Подшипник 3611 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 12 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 121 | Подшипник 3614 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 52 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 122 | Подшипник 8210 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 123 | Подшипник 61909 | ш т.  | 3 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 124 | Подшипник 22318K (аналог 3618) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 (в комплекте с кольцом) | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 125 | Подшипник 6008 | ш т.  | 3 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
|  | **Судоремонтный завод "Зых" 10062568** |  |   | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 126 | Подшипник 6204 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 449 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 127 | Подшипник 1305 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 128 | Подшипник 1307 DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 129 | Подшипник 6202 2Z (аналог 80202) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 86 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 130 | Подшипник 6205 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 642 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 131 | Подшипник 6206 2Z (аналог 6206 ZZ; 80206) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 436 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 132 | Подшипник 6208 2Z DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 506 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 133 | Yastıq 6208 (аналог 208) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 18 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 134 | Подшипник 6209 2Z (аналог 6209ZZ; 80209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 6 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 135 | Подшипник 6209 (аналог 209) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 13 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 136 | Подшипник 6210 (аналог 210) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 56 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 137 | Подшипник 6211 (аналог 211) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 206 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 138 | Подшипник 62306 - 2RS (аналог 180606) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 64 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 139 | Подшипник 6304 ZZ (аналог 80304) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 116 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 140 | Подшипник 6305 2Z (аналог 6305ZZ; 80305) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 470 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 141 | Подшипник 6306 2Z (аналог 6306ZZ; 80306) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 416 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 142 | Подшипник 6307 2Z (аналог 6307ZZ; 80307) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 615 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 143 | Подшипник 6308 2Z (аналог 6308 ZZ; 80308) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 510 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 144 | Подшипник 6309 2Z (аналог 6309 ZZ; 80309) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 296 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 145 | Подшипник 6310 2Z (аналог 6310 ZZ; 80310) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 2 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 146 | Подшипник 6311 2Z (аналог 6311 ZZ; 80311) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 234 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 147 | Подшипник 6312 2Z (аналог 6312 ZZ; 80312) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 471 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 148 | Подшипник 6313 ZZ (аналог 63132Z; 80313) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 172 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 149 | Подшипник 6314 2Z (аналог 6314 ZZ; 80314) DIN 616 - 2000 | ш т.  | 50 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 150 | Подшипник 6317 (аналог 317) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 42 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 151 | Подшипник 6320 (аналог 320) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 32 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 152 | Подшипник 6322 (аналог 322) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 27 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 153 | Подшипник 6203 ZZ DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 114 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 154 | Подшипник 6207 ZZ | ш т.  | 84 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 155 | Yastıq 22216 (аналог 3516) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 156 | Подшипник 6408 (аналог 408) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 54 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 157 | Подшипник 6213 - 2RS1 / C3 (аналог 213) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 64 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 158 | Подшипник 6212 ZZ | ш т.  | 64 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 159 | Подшипник 6315 ZZ | ш т.  | 102 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 160 | Подшипник 6214-Z (аналог 60214) DIN 616 - 2000 / ISO 15 : 2017 | ш т.  | 54 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 161 | Подшипник 6201 - 2Z / C3 (аналог 80201) DIN 616 - 2000 // ISO 15 : 2017 | ш т.  | 94 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 162 | Подшипник 301 | ш т.  | 7 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 163 | Подшипник 46206 | ш т.  | 76 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 164 | Подшипник 6218 (ГОСТ 80213) | ш т.  | 31 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 165 | Подшипник 6215 DIN 616-2000 | ш т.  | 44 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 166 | Подшипник 62205 (ГОСТ 80213) | ш т.  | 44 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 167 | Подшипник 62206ZZ (ГОСТ 80213) | ш т.  | 64 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 168 | Подшипник 62307 zz | ш т.  | 64 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 169 | Подшипник 6003 zz | ш т.  | 24 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 170 | Подшипник 6302 (ГОСТ 80302) | ш т.  | 66 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 171 | Подшипник 6303 (ГОСТ 80303) | ш т.  | 65 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 172 | Подшипник 62310 - 2RS1 | ш т.  | 4 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 173 | Подшипник 6407ZZ | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 174 | Подшипник 6410 | ш т.  | 20 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 175 | Подшипник 8204 | ш т.  | 43 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 176 | Подшипник 8206 | ш т.  | 3 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 177 | Подшипник 51306 | ш т.  | 1 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 178 | Подшипник 46216 Л | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 179 | Подшипник 6-3182120 | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 180 | Подшипник 6ГП3, 53614 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 181 | Подшипник 8ГП3, 1612 (шариковый) | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 182 | Подшипник 10ГП3, 5 - 3182120 USSR 100 x 150 x 37 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 183 | Подшипник 8ГП3, 46216Л USSR (шариковый) 80 x 140 x 26 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 184 | Подшипник 51312 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 185 | Подшипник 36207 | ш т.  | 7 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 186 | Подшипник 107 (6007) (размеры: 35 x 62 x 14 мм) | ш т.  | 5 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 187 | Подшипник 30208 J2/Q | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 188 | Подшипник 51110 | ш т.  | 10 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |
| 189 | Подшипник 6008 | ш т.  | 3 | Сертификат происхождения, соответствия и качества |

**Примечание Условия оплаты предназначены только по факту выполнения работ и другие условия не принимаются.**

**Контактное лицо по техническим вопросам**

|  |
| --- |
| Морской Транспортный Флот, Служба Снабжения, начальник службы Мурсалов Расим 050 675 47 45shammad.yolchuyev@asco.az |
| Каспийский Морской Нефтяной Флот, Служба Снабжения, Начальник службы - Махир Исаев 050 292 12 32mahir.isayev@asco.az |
| Судоремонтный Завод “Биби-Эйбат”, Отдел снабжения, Начальник отдела: Кулиев Кулу (050 220 78 20) qulu.quliyev@asco.az |
| Судоремонтный завод "Зых" - Начальник отдела снабжения: Эльнур Мухтаров050 376 72 79 elnur.muxtarov@asco.az |

До заключения договора купли-продажи с компанией победителем конкурса проводится проверка претендента в соответствии с правилами закупок АСКО.

 Компания должна перейти по этой ссылке (http://asco.az/sirket/satinalmalar/podratcilarin-elektron-muraciet-formasi/), чтобы заполнить специальную форму или представить следующие документы:

* Устав компании (со всеми изменениями и дополнениями)
* Выписка из реестра коммерческих юридических лиц (выданная в течение последнего 1 месяца)
* Информация об учредителе юридического лица в случае если учредитель является юридическим лицом
* ИНН свидетельство
* Проверенный аудитором баланс бухгалтерского учета или налоговая декларация (в зависимости от системы налогообложения) / справка на отсутствие налоговой задолженности в органах налогообложения
* Удостоверения личности законного представителя
* Лицензии учреждения необходимые для оказания услуг / работ (если применимо)

Договор не будет заключен с компаниями которые не предоставляли указанные документы и не получили позитивную оценку по результатам процедуры проверки и они будут исключены из конкурса!