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 ЭМАЛИРОВАННЫХ ПРОВОДОВ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СТРУКТКУРНЫХ УПРАВЛЕНИИ**

**К о н к у р с №AM205/2022**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **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) **14 декабря 2022 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 09.00 до 18.00 часов до даты, указанной в разделе IV объявления. * Взнос за участие (без НДС) : 100 Azn * 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 : 805250  ИНН : 9900001881  Корреспондентский счет : AZ03NABZ01350100000000002944  SWIFT : IBAZAZ2X  Клиент-получатель : AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSC  ИНН : 1701579951  Счет № (AZN) : AZ36IBAZ38050019441115341120 | Intermediary Bank : Citibank N.Y,  New York  Acc.36083186, SWIFT : CITIUS33  Beneficiary Bank : The International Bank of Azerbaijan  IBA- Customer Service Department  SWIFT : IBAZAZ2X  Nizami str., 67 Beneficiary : AZARB.XAZAR DANIZ GAMICILIYI QSC  TAX ID : 1701579951  Account No. : AZ26IBAZ38150018401115341120 | Intermediary Bank : Commerzbank AG, Frankfurt am Main  SWIFT : COBADEFF  ACC # 400 88 660 3001  Beneficiary Bank : The International Bank of Azerbaijan,  IBA-Premier Customer Service SWIFT : IBAZAZ2X Nizami str., 67 Beneficiary : Azerbaijan Caspian Shipping CJSC  TAX ID : 1701579951  Account 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 :**   * Товары будут приобретены по мере необходимости. Требуется выполнение договора купли-продажи в течение 5 (пяти) календарных дней после получения официального заказа (запроса) от АСКО. |
|  | **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 **17:00** (по Бакинскому времени) **20 декабря 2022 года**. * Конкурсные предложения, полученные позже указанной даты и времени, не вскрываются и возвращаются участнику. |
|  | **Адрес закупочной организации :**  Азербайджанская Республика, город Баку AZ1029 (индекс), Пр. Нефтяников 2, Комитет по Закупкам АСКО.  **Контактное лицо :**  Рахим Аббасов  Специалист по закупкам Департамента Закупок АСКО  Телефон : **+99450 2740277**  Адрес электронной почты: rahim.abbasov@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) **21 декабря 2022 года** по адресу, указанному в разделе V.  Лица, желающие принять участие в 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. |
|  | **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 :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Н/п** | **Наименование товаров** | **Единица измерения** | **Судоремонтный Завод "Бибиэйбат"** | **Требование к сертификату** |
|
|  | **СРЗ "Бибиэйбат" - Заявка 10058177** |  |  |  |
| 1 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,10 ГОСТ 21428-75 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 2 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,14 ГОСТ 21428-75 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 3 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,18 ГОСТ 21428-75 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 4 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,28 ГОСТ 21428-75 | кг | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 5 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,315 ГОСТ 21428-75 | кг | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 6 | Провода эмалированные медные обмоточныеПЭТ-155-0,45 | кг | 70 | Сертификат соответствия и качества |
| 7 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,5 ГОСТ 21428-75 | кг | 80 | Сертификат соответствия и качества |
| 8 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,56 ГОСТ 21428-75 | кг | 80 | Сертификат соответствия и качества |
| 9 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,6 ГОСТ 21428-75 | кг | 80 | Сертификат соответствия и качества |
| 10 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,63 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 11 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,67 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 12 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,71 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 13 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,75 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 14 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,8 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 15 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,9 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 16 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,95 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 17 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1 ГОСТ 21428-75 | кг | 130 | Сертификат соответствия и качества |
| 18 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,2 ГОСТ 21428-75 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 19 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,4 ГОСТ 21428-75 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 20 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,45 ГОСТ 21428-75 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 21 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,5 ГОСТ 21428-75 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 22 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,6 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 23 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,25 ГОСТ 21428-77 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 24 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,32 ГОСТ 21428-75 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 25 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ-155-1,35 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 26 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ-155-0,20 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 27 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,35 ГОСТ 21428-78 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 28 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,70 ГОСТ 21428-78 | кг | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 29 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,21 ГОСТ 21428-78 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 30 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ-155-0,93 мм | кг | 52 | Сертификат соответствия и качества |
| 31 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 1, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 32 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 2, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 33 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 3, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 34 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 4, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 35 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 6, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 36 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 8, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 37 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 10, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 38 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 16, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 39 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 20, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 80 | Сертификат соответствия и качества |
| 40 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 22, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 80 | Сертификат соответствия и качества |
| 41 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 12, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 42 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 30, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 43 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 14/7 ТУ 2247-002-07622740-2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 44 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 16/8 черного цвета | метр | 130 | Сертификат соответствия и качества |
| 45 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 18/9 черного цвета | метр | 130 | Сертификат соответствия и качества |
| 46 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 22/11 черного цвета | метр | 75 | Сертификат соответствия и качества |
| 47 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 26/13 черного цвета | метр | 75 | Сертификат соответствия и качества |
| 48 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 28/14 черного цвета | метр | 75 | Сертификат соответствия и качества |
| 49 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 4/2 черного цвета ТУ 2247-002-07622740-2004 | метр | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 50 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 6/3 черного цвета ТУ 2247-002-07622740-2004 | метр | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 51 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 10/5 черного цвета ТУ 2247-002-07622740-2004 | метр | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 52 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 35/17 черного цвета ТУ 2247-002-07622740-2004 | метр | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 53 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 40/20 черного цвета ТУ 2247-002-07622740-2004 | метр | 30 | Сертификат соответствия и качества |
| 54 | Прессшпан ЭВС - 0,30 -1020 ГОСТ 2824-86 | м² | 10 | Сертификат соответствия и качества |
| 55 | Прессшпан ЭВС - 0,35 -1020 ГОСТ 2824-86 | м² | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 56 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,25 ГОСТ 21428-75 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 57 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,30 ГОСТ 21428-75 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 58 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,80 ГОСТ 21428-75 | кг | 30 | Сертификат соответствия и качества |
|  | **ССРЗ "Зых" Заявка - 10058189** |  |  |  |
| 1 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,14 ГОСТ 21428-75 | кг | 5 | Сертификат соответствия и качества |
| 2 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,18 ГОСТ 21428-75 | кг | 10 | Сертификат соответствия и качества |
| 3 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,315 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 4 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ-155-0,45 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 5 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,5 ГОСТ 21428-75 | кг | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 6 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,56 ГОСТ 21428-75 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 7 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,6 ГОСТ 21428-75 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 8 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,63 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 9 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,67 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 10 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,71 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 11 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,75 ГОСТ 21428-75 | кг | 400 | Сертификат соответствия и качества |
| 12 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,8 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 13 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,85 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 14 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,9 ГОСТ 21428-75 | кг | 600 | Сертификат соответствия и качества |
| 15 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,95 ГОСТ 21428-75 | кг | 600 | Сертификат соответствия и качества |
| 16 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1 ГОСТ 21428-75 | кг | 500 | Сертификат соответствия и качества |
| 17 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,06 ГОСТ 21428-75 | кг | 500 | Сертификат соответствия и качества |
| 18 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,12 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 19 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,18 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 20 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,2 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 21 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,4 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 22 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,45 ГОСТ 21428-75 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 23 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,5 ГОСТ 21428-75 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 24 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,25 ГОСТ 21428-77 | кг | 10 | Сертификат соответствия и качества |
| 25 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,32 ГОСТ 21428-75 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 26 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,56 ГОСТ 21428-75 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 27 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 1,35 | кг | 300 | Сертификат соответствия и качества |
| 28 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,20 | кг | 15 | Сертификат соответствия и качества |
| 29 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,35 ГОСТ 21428-78 | кг | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 30 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,70 ГОСТ 21428-78 | кг | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 31 | Провода эмалированные медные обмоточные ПЭТ - 155 - 0,21 ГОСТ 21428-78 | кг | 20 | Сертификат соответствия и качества |
| 32 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 2, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 150 | Сертификат соответствия и качества |
| 33 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 3, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 500 | Сертификат соответствия и качества |
| 34 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 4, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 1000 | Сертификат соответствия и качества |
| 35 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 6, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 40 | Сертификат соответствия и качества |
| 36 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 8, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 800 | Сертификат соответствия и качества |
| 37 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 10, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 640 | Сертификат соответствия и качества |
| 38 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 16, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 40 | Сертификат соответствия и качества |
| 39 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 18, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 40 | Сертификат соответствия и качества |
| 40 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 20, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 500 | Сертификат соответствия и качества |
| 41 | Трубка из поливинилхлоридная пластиката (кэмбрик) 305 ТВ40, 12, белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 | метр | 640 | Сертификат соответствия и качества |
| 42 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 8/4 ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 43 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 12/6 ТУ 2247-002 - 07622740 - 2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 44 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 19/8 ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 45 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 20/10 ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 46 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 24/12 ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 47 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 50/20 ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 черного цвета | метр | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 48 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 16/8 черного цвета | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 49 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 18/9 черного цвета | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 50 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 22/11 черного цвета | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 51 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 26/13 черного цвета | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 52 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 28/14 черного цвета | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 53 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 4/2 черного цвета ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 54 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 6/3 черного цвета ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 55 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 10/5 черного цвета ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 56 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 35/17 черного цвета ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 57 | Трубка изоляционная термоусадочная ТУТ 40/20 черного цвета ТУ 2247 - 002 - 07622740 - 2004 | метр | 50 | Сертификат соответствия и качества |
| 58 | Прессшпан ЭВС - 0,20 -1020 ГОСТ 2824-86 | м² | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 59 | Прессшпан ЭВС - 0,25 -1020 ГОСТ 2824-86 | м² | 200 | Сертификат соответствия и качества |
| 60 | Прессшпан ЭВС - 0,30 -1020 ГОСТ 2824-86 | м² | 100 | Сертификат соответствия и качества |
| 61 | Прессшпан ЭВС - 0,35 -1020 ГОСТ 2824-86 | м² | 100 | Сертификат соответствия и качества |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Критерии | Баллы |
| 1 | Стоимость конкурсного предложения:  Одновременно   * - для претендента, представившего наименьшую цену * - другие конкурсные предложения будут оценены по следующей формуле   БЗО = МОП /ЦПП x 90  БАЗ – балл за оценивание  МОП – минимальная оценка предложений ЦПП – ценовое предложение претендента | 90  90 |
| 4 | Срок доставки:  В течение 20 дней с момента первого заказа и в течение 3 дней с момента следующих заказов  позже 20 дней | 10  0 |

**Примечание Товары не будут доставлены полностью сразу, а по партиям в течение года.**

**Контактное лицо по техническим вопросам**

**Начальник СРЗ "Бибиэйбат"**

**Телефон : +99450 2207820**

**E-mail:[Qulu.Quliyev@asco.az](mailto:Qulu.Quliyev@asco.az)**

**Начальник ССРЗ "Зых"**

**Телефон : +99450 3767279**

**E-mail:**[**Elnur.muxtarov@asco.az**](mailto:Elnur.muxtarov@asco.az)

**Условия оплаты принимаются только по факту, другие предложения будут отклонены.**

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 свидететльство
* 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!