

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КОРЯКЭНЕРГО»**

|  |  |
| --- | --- |
| **17.06.2022 г.** | **Юридический адрес:****683013, Камчатский край,****г. Петропавловск-Камчатский,****ул. Озерная, 41** |

**Извещение о проведении запроса котировок в электронной форме**

1. АО «Корякэнерго», далее – Заказчик, настоящим объявляет о проведении запроса котировок и приглашает юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц (далее — Поставщики, Подрядчики, Исполнители), способных на законных основаниях поставлять требуемый товар (оказывать запрашиваемую услугу, выполнять запрашиваемые работы) подавать свои заявки на участие в закупке:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование пункта** | **Текст пояснений** |
| 1. | Предмет закупки | **Закупка № 138****Лот № 1 *«****Поставка электротехнической продукции для нужд АО «Корякэнерго****»***ОКВЭД2: 27.33ОКПД2: 27.33Подробное описание требуемого товара (запрашиваемой работы, услуги) содержится в Приложении 1  |
| 2. | Место, условия, сроки (периоды) поставки, товара, выполнения работ, оказания услуг | **1. Место поставки товара (оказания услуг, выполнения работ):** на склад Заказчика по адресу: г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная 41. **2. Срок поставки товара (оказания услуг, выполнения работ):** в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты подписания договора. **3. Объем поставляемого товара (оказываемых услуг, выполняемых работ):** согласно техническому заданию.**4.** **Качественные характеристики товара (услуг, работ):** согласно техническому заданию.**5. Условия поставки товара (оказания услуг, выполнения работ):** согласно техническому заданию |
| 3. | Наименование Заказчика, контактная информация | **АО «Корякэнерго»****Юридический адрес**: 683013, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, д.41**Почтовый адрес**: 683013, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, д.41**Адрес электронной почты**: zakupki@korenergo.ru **Телефон/факс**: (84152) приемная 46-28-46; **Ответственный за проведение закупочной процедуры:** (84152) 46-26-81 доб 236 – Мироненко Оксана Васильевна – начальник отдела организации закупок**Технические вопросы:** (84152) 46-27-21 доб. 252 – и. о. начальника отдела материально-технического снабжения – Кочетова Вера Александровна. |
| 4. | Место, дата и время начала и окончания подачи заявок  | **Место приёма заявок** –заявки подаются на ЭТП, указанную в п. 7**Начало приёма заявок –** «20» июня 2022 года.**Окончание приёма заявок** – «28» июня 2022 года в 09 часов 00 минут по камчатскому времени. |
| 5. | Место, дата и ориентировочное время вскрытия заявок, рассмотрения заявок, переторжки, подведения итогов  | **Место вскрытия, рассмотрения заявок, подведения итогов** – г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, д. 41**Дата и время вскрытия заявок –** «28» июня 2022 года в 09 часов 00 минут по камчатскому времени.**Дата и ориентировочное время рассмотрения заявок**– «30» июня 2022 года в 09 часов 00 минут по камчатскому времени.**Сроки проведения переторжки, если Заказчик примет решение проводить–** в течение не более 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания протокола рассмотрения заявок. Дата и время проведения переторжки, а так же уточнение даты подведения итогов по запросу указываются в извещении на переторжку.**Дата и ориентировочное время подведения итогов** – «05» июля 2022 года в 09 часов 00 минут по камчатскому времени (в случае проведения переторжки). |
| 6. | Вид закупки  | запрос котировок в электронной форме |
| 7. | Условия предоставления извещения | Извещение предоставляется без взимания платы со дня размещения в сети интернет:- в Единой информационной системе [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (ЕИС) по правилам работы и по регламентам ЕИС;- на Официальном сайте Заказчика [www.korenergo.ru](http://www.korenergo.ru) (раздел «Закупки» – «Сведения о закупках») простым скачиванием;- на электронной торговой площадке (ЭТП) utp.sberbank-ast.ru по правилам работы и по регламентам ЭТП. |
| 8. | Начальная цена договора без НДС | **1 740 902,62 рубля** (**один миллион семьсот сорок тысяч девятьсот два рубля 62 копейки**) без учета НДС. Цена, предложенная Участником, должна быть выражена в российских рублях в текущих ценах без учета НДС и не должна превышать начальную цену договора. Если Участник является плательщиком НДС, то в заявке он должен указать сумму заявки без НДС, сумму НДС и ставку в %, и сумму заявки с НДС. Если выбранный Победитель является плательщиком НДС, то договор с ним будет заключен с прибавлением к сумме заявки НДС, согласно налоговой ставке.Начальная цена за единицу товара указана в Приложении 2 Обоснование цены указанно в Приложении 6 |
| 9. | Порядок формирования цены договора | В цену Товара должны быть включены все расходы, связанные с доставкой товара до места поставки, а также стоимость всех работ по упаковке товара для перевозки водным/авто транспортом, и иные расходы Поставщика |
| 10. | Форма, сроки и порядок оплаты  | В соответствии с проектом договора Приложение 4 |
| 11. | Обеспечение заявки на участие | ***не требуется*** |
| 12. | Обеспечение договора | ***не требуется*** |
| 13. | Приоритет и квотирование | ***Установлен*** приоритет товаров российского происхождения, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, (согласно Постановлению Правительства РФ от 16 сентября 2016 г. N 925).Применение приоритета товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами при оценке и сопоставлении заявок Участников: заявки Участников, которые содержат предложения о поставке товаров российского происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими лицами, по стоимостным критериям оцениваются по предложенной в указанных заявках цене договора, сниженной на 15 процентов, при этом договор заключается по цене договора, предложенной Участником в заявке на участие в закупке.Заказчик принимает страну происхождения товара, согласно сведениям, указанным в заявке Участника. В случае если Участник не указал в заявке страну происхождения товара, заявка такого Участника принимается к оценке как заявка, содержащая предложение о поставке товара иностранного происхождения. Для товаров, которые попадают под действие ПП от 03.12.2020 года № 2013 «О минимальной доле закупок товаров российского происхождения» и/или входящих в единый реестр российской радиоэлектронной продукции необходимо в заявке указать реестровый номер предлагаемого товара и приложить выписку из реестров:- реестр российской или евразийской промышленной продукции;- единой реестр российской радиоэлектронной продукции. Отсутствие указания на реестровые номера и выписок из реестров является поводом для отклонения заявки Участника. |
| 14. | Условия и порядок оформления заявки | - Заявка должна быть подана на русском языке и оформлена по форме согласно Приложению 3. - Заявка Участника является офертой и должна быть действительна в течение не менее **90 календарных дней** со дня, следующего за днем окончания приема заявок. Если указан меньший срок действия заявки, то Заказчик имеет право отклонить заявку.- Заявка должна быть подписана лицом, имеющим право в соответствии с законодательством Российской Федерации действовать от лица Участника без доверенности или надлежащим образом уполномоченным им лицом на основании доверенности. - Сведения, которые содержатся в заявках Участников закупки, не должны допускать двусмысленных толкований.- Участник имеет право подать только одну отдельную заявку на каждый запрос (лот). В случае подачи Участником нескольких заявок все они будут отклонены без рассмотрения по существу.- Не допускается подача заявок на отдельные позиции или часть объема по какой-либо из позиций товара / оказываемых услуг / запрашиваемых работ.- Все документы, представленные Участниками закупки в составе заявки на участие в запросе, должны быть заполнены по всем пунктам.Подавая заявку на закупку участник берет на себя следующие обязательства: - заключить договор на условиях, указанных в проекте договора, являющегося неотъемлемой частью извещения о закупке, и поданной заявки, а также обязательство предоставить заказчику обеспечение исполнения договора, в случае если такая обязанность установлена условиями документации о закупке; - не изменять и/или не отзывать заявку после истечения срока окончания подачи заявок; - не предоставлять в составе заявки заведомо недостоверные сведения, информацию, документы; - предоставить до заключения договора документы, указанные в п. 22. В случае непредставления победителем заказчику вышеуказанных сведений, такое лицо считается уклонившимся от заключения договора. - предоставить до заключения договора обеспечение по договору в порядке и в размере указанном в п. 12 извещения о закупке;- согласие на обработку персональных данных, если иное не предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации. |
| 15. | Способы подачи заявок | Заявка подается согласно регламентам ЭТП указанной в п. 7 извещения. |
| 16. | Содержание заявки | Участник должен подготовить заявку, включающую документы:**1) заявка,** которая в обязательном порядке должна содержатьсведения об участнике закупки, подавшем заявку: фирменное наименование (полное наименование), организационно-правовую форму, место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона**, а так же** предложение участника о качественных и функциональных характеристиках (потребительских свойствах), безопасности, сроках поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, о цене договора, цене единицы товара, работы, услуги и иные предложения по условиям исполнения договора(форма 1 Приложение 3);**2)** заполненный Участником **проект договора** с заполнением реквизитов, сумм, объемов и всех приложений по форме и в соответствии с Приложением 4 (с прикреплением файла с заполненным проектом в формате doc на ЭТП);**3)** **документы, подтверждающие соответствие Участника** требованиям:а) **анкету Участника** (форма 2 Приложение 3);б) **декларация о соответствии Участника** требованиям, предъявляемым к Участникам закупки (форма 3 Приложение 3);в) **копию** **документа, подтверждающего полномочия лица** действовать от имени участника закупки, за исключением случаев подписания заявки:- индивидуальным предпринимателем, если участником такой закупки является индивидуальный предприниматель;- лицом, указанным в едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени юридического лица (далее в настоящей статье - руководитель), если Участником такой закупки является юридическое лицо.В случае если от имени участника размещения заказа действует иное лицо, заявка на участие в запросе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в запросе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица.г) **копии учредительных документов участника** размещения заказа (для юридических лиц - Устав, Свидетельство о постановке на налоговый учет, Свидетельство о регистрации юридического лица);д) **копия решения о согласии на совершение крупной сделки** или о последующем одобрении этой сделки, если требование о наличии указанного решения установлено законодательством Российской Федерации и для Участника закупки заключение по результатам такой закупки договора либо предоставление обеспечения заявки на участие в такой закупке (если требование об обеспечении заявок установлено документацией о закупке), обеспечения исполнения договора (если требование об обеспечении исполнения договора установлено документацией о закупке) является крупной сделкой;е) **информация и документы об обеспечении заявки** на участие в закупке, если соответствующее требование предусмотрено извещением и документацией о закупке:- реквизиты специального банковского счета Участника закупки, если обеспечение заявки на участие в закупке предоставляется Участником закупки путем внесения денежных средств;- банковская гарантия или ее копия, если в качестве обеспечения заявки на участие в закупке Участником закупки предоставляется банковская гарантия.ж) **уведомление о переходе на упрощённую систему налогообложения (УСН)** или заявление о переходе на УСН с отметкой налогового органа о принятии (там, где это применимо), с предоставлением налоговой декларации по налогу, уплачиваемому в связи с применением УСН, за последние два налоговых периода; *Декларация, предусмотренная* *пп.* *3 б) может представляться в составе заявки Участником закупки с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки. Оператор электронной площадки обеспечивает Участнику закупки возможность включения в состав заявки и направления заказчику информации и документов, указанных в части II, посредством программно-аппаратных средств электронной площадки в случае их представления данному оператору при аккредитации на электронной площадке.* |
| 17. | Разъяснение положений документации  | Любой Участник закупки вправе направить Заказчику запрос о разъяснении положений извещения, не позднее чем за три рабочих дня до срока окончания подачи заявок, указанного в п. 4 извещения (при подаче запроса нарочным - время фиксируется при регистрации письма Заказчиком, при подаче почтой – при получении письма Заказчиком, при подаче электронной почтой – согласно времени получения письма в браузере Заказчика). Время подачи Заказчик фиксирует с учетом своего часового пояса. В течение трех рабочих дней с момента поступления запроса Заказчик направляет данному Участнику разъяснения положений документации, если указанный запрос поступил к Заказчику не позднее, чем за три рабочих дня до срока окончания подачи заявок, указанного в п. 4 извещения. Если, по мнению Заказчика, ответ на данный запрос будет интересен всем Участникам, такое разъяснение размещается Заказчиком на сайтах, указанных в п. 7 извещения, с указанием предмета запроса, но без указания Участника закупки, от которого поступил запрос. При этом каждый Участник закупки вправе направить не более двух запросов о разъяснении положений извещения.Запрос на разъяснение оформляется в произвольном виде и должен содержать конкретно поставленный вопрос, а так же контактные данные (телефон, адрес эл. почты, ФИО, должность) и подпись лица, задающего данный вопрос.Заказчик имеет право не отвечать на запрос на разъяснение в случае подачи запроса с нарушением срока и порядка подачиУчастник подает запрос на предоставление разъяснений только через электронную торговую площадку, указанную в п. 7. извещения. |
| 18. | Требования к Участникам: | В запросе может принять участие любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника закупки, которые соответствуют требованиям, установленным Заказчиком в соответствии с документацией.Участник закупки для того, чтобы принять участие в запросе, должен соответствовать следующим обязательным требованиям: 1) Непроведение ликвидации Участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании Участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом); 2) Неприостановление деятельности Участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ), на день подачи заявки;3) Отсутствие у Участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает 25 процентов балансовой стоимости активов Участника такой закупки, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период. Участник такой закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по данному заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в закупке не принято;4) Отсутствие у Участника закупки - физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - Участника закупки непогашенной или неснятой судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации, а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;5) Отсутствие фактов привлечения в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке Участника такой закупки - юридического лица к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;6) Отсутствие сведений об Участнике в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2005 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».В случае если несколько юридических лиц, физических лиц (в том числе индивидуальных предпринимателей) выступают на стороне одного Участника закупки, требования, установленные Заказчиком в данном пункте извещения к Участникам закупки, предъявляются к каждому из указанных лиц в отдельности. |
| 19. | Дополнительные требования к участникам размещения заказа | не установлены |
| 20. | Отказ от проведения закупки | Заказчик имеет право отказаться от проведения запроса до даты окончания подачи заявок на участие, указанной в п. 4 извещения. |
| 21. | Внесение изменений | Заказчик имеет право в любой момент внести изменения в извещение (не меняя предмет закупки) до даты окончания подачи заявок на участие, указанной в п. 4 извещения. В случае если Заказчиком принято решение о внесении изменений в извещение срок подачи заявок на участие в запросе должен быть продлен так, чтобы со дня размещения внесенных изменений, до даты окончания подачи заявок на участие в запросе такой срок составлял не менее чем 3 (три) рабочих дня |
| 22. | Форма, сроки и порядок заключения договора | В электронной форме, с использованием ЭЦП и функционала ЭТП.Договор должен быть подписан не ранее 10 и не позднее 20 дней с даты опубликования итогового протокола. Если в соответствии с законодательством РФ заключение договора требует получение одобрения от органа управления Заказчика, то договор должен быть заключен не позднее чем через пять дней с даты указанного одобрения. Аналогичный срок действует с даты вынесения решения антимонопольного органа по результатам рассмотрения жалобы на действия (бездействие) Заказчика, комиссии по закупкам, оператора электронной площадки.Порядок заключения договора указан в Приложении 5. |
| 23. | Признание запроса несостоявшимся | В случае если закупочной комиссией не было допущено ни одной заявки на участие в запросе, запрос признается несостоявшимся, о чем указывается в протоколе. При этом Заказчик вправе провести повторную конкурентную закупку или осуществить закупку у единственного источника (поставщика, исполнителя, подрядчика), в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ, услуг Заказчика.В случае если на запрос подана либо допущена одна заявка, запрос признается несостоявшимся, о чем указывается в протоколе. При этом Заказчик имеет право заключить договор с единственным участником, либо отказаться от заключения договора в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ, услуг Заказчика. |
| 24. | Вскрытие заявок | 1. В день, во время и в месте, указанные в извещении п.5 (с учетом всех изменений извещения), закупочная комиссия проводит вскрытие конвертов с заявками и (или) открытие доступа к поданным в форме электронных документов заявок (далее – вскрытие заявок) на участие в запросе. Заказчик при наличии объективных причин может изменить время проведения заседания закупочной комиссии по вскрытию заявок на более позднее, но не более чем на четыре часа.2. На вскрытии заявок могут присутствовать представители Участников, своевременно подавших заявки. Для присутствия на данной процедуре Участникам рекомендуется заблаговременно связаться с представителем Заказчика, ответственным за проведение запроса и предупредить о своем намерении присутствовать на данной процедуре.3. Присутствующие представители Участников регистрируются, а лист регистрации прикладывается к протоколу вскрытия заявок.4. Непосредственно перед началом вскрытия конвертов Секретарь закупочной комиссии должен предоставить возможность присутствующим представителям Участников внести изменения или отозвать, поданные ранее, свои заявки. 5. В случае установления факта подачи одним Участником закупки двух и более заявок в отношении одного лота, при условии, что поданные ранее заявки таким Участником не отозваны, все заявки на участие в запросе такого Участника закупки не рассматриваются и возвращаются такому Участнику. 6. В случае подачи заявок Участником по электронной почте (если такой способ был предусмотрен в документации), закупочная комиссия предоставляет на вскрытие распечатанные заявки, без конвертов либо файлы в электронном виде. В случае невозможности прочтения заявки, заявка к рассмотрению не принимается, о чем Заказчик информирует Участника.7. Если поступивший Заказчику конверт с заявкой не запечатан и/или не промаркирован, в соответствии с требованиями, Заказчик не будет нести никакой ответственности в случае его потери или досрочного вскрытия. Данные обстоятельства должны быть отражены в протоколе.8. При вскрытии каждой заявки закупочная комиссия объявляет следующие сведения:- наименование Участника закупки, его почтовый адрес;- наличие сведений и документов, предусмотренных документацией.9. Представителям Участников может быть предоставлено право для информационного сообщения по сути поданной заявки и ответов на вопросы членов закупочной комиссии.10. Заказчик имеет право осуществлять аудиозапись вскрытия заявок (на усмотрение Заказчика, может вестись видеозапись), о чем заранее уведомляются все лица, участвующие в данной процедуре. Представители Участников также имеют право вести аудио- либо видеозапись вскрытия, с обязательным уведомлением об этом всех присутствующих.11. Ответственный секретарь закупочной комиссии ведет протокол вскрытия заявок, в котором отражается вся основная информация по результатам вскрытия заявок. Указанный протокол размещается Заказчиком в ЕИС и на официальном сайте Заказчика не позднее чем через 3 (три) дня со дня его подписания. 12. В случае если по окончании срока подачи заявок не подано ни одной заявки на участие в запросе, закупка признается несостоявшимся, о чем указывается в протоколе. При этом Заказчик вправе провести повторную конкурентную закупку или осуществить закупку у единственного источника (поставщика, исполнителя, подрядчика), в соответствии с требованиями Положения.13. В случае проведения многолотовой закупки вскрытие заявок проводится по каждому лоту отдельно, но может быть оформлено в одном протоколе с выделением лотов.14. В случае проведения запроса в электронной форме вскрытие заявок проводится на ЭТП и согласно регламенту ЭТП, указанной в п. 7.  |
| 25. | Рассмотрение заявок | 1. Закупочная комиссия рассматривает заявки:- на соответствие оформления и наличие всех требуемых в документации документов первой части заявки;- на соответствие Участников единым требованиям, установленным в п. 18 извещения и дополнительным требованиям установленным в п. 18 извещения;- на соответствие предлагаемых товаров, работ, услуг требованиям, установленным в документации;- на соответствие предлагаемых условий поставки товаров (оказания услуг, выполнения работ) установленным требованиям2. Участник закупки не допускается Закупочной комиссией к дальнейшему участию в закупке в том числе в случаях:* не предоставления соответствующих документов, или предоставления их с нарушением условий указанных в настоящей закупочной документации;
* несоответствия участника единым требованиям, установленным в п. 18 извещения и дополнительным требованиям установленным в п. 18 извещения;
* несоответствия Спецификации технической части, технического предложения (технических характеристик продукции, технических условий продукции, сроков поставки/выполнения работ/оказания услуг) требованиям настоящей закупочной документации (если данные технические требования, условия, определены как обязательные);
* превышения участником начальной (максимальной) цены договора (указанной в пункте 8 извещения).

3. При рассмотрении заявок на участие в закупке, для проведения экспертизы заявок на участие в закупке, Закупочная комиссия вправе, при необходимости, привлечь иных лиц (экспертов и специалистов), не заинтересованных и не связанных с участниками закупки, но в любом случае любые решения в ходе закупки принимаются Закупочной комиссией.4. По результатам рассмотрения заявок закупочная комиссия принимает решение о допуске участника закупки к оценке или об отказе в допуске.5. По результатам рассмотрения составляется протокол, в котором должны быть указаны количество заявок которые отклонены, с описанием основания отклонения каждой заявки, с указанием положений закупочной документации которым не соответствует такая заявка. Указанный протокол размещается Заказчиком в ЕИС и на официальном сайте Заказчика не позднее чем через 3 (три) дня со дня его подписания. 6. В случае если закупочной комиссией не было допущено ни одной заявки на дальнейшее участие в запросе, запрос признается несостоявшимся, о чем указывается в протоколе. При этом Заказчик вправе провести повторную конкурентную закупку или осуществить закупку у единственного источника (поставщика, исполнителя, подрядчика), в соответствии с требованиями Положения.7. В случае если на запрос подана и (или) допущена одна заявка Заказчик допускает данную заявку к оценке. |
| 26. | Переторжка | Заказчик оставляет за собой право предоставить Участникам запроса возможность добровольно повысить предпочтительность своих заявок путем изменения цены (далее - переторжка).Решение о проведении переторжки, а также порядке и сроках ее проведения принимает закупочная комиссия Заказчика в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ, услуг Заказчика.В переторжке принимают участие только Участники, заявки которых были допущены Заказчиком при рассмотрении.  |
| 27. | Оценка заявок | Оценка допущенных заявок проводится с учетом приоритета, если он предоставляется. Заявки расставляются по увеличению стоимости ценового предложения участника. Заказчик может объединить в один протокол рассмотрение и оценку заявок. |
| 28. | Подведение итогов | По результатам проведения запроса Заказчик оформляет итоговый протокол |
| 29. | Антидемпинговые меры | Не применяются |

Приложение 1

к извещению запроса котировок

от «17» июня 2022 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку электротехнической продукции для нужд АО «Корякэнерго»**

**1. Перечень запрашиваемого товара:**

*Таблица 1*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| ***ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ*** |
| 1 | Автомат 1ф 2А |   | шт | 6 |
| 2 | Автомат 1ф 6А |   | шт | 8 |
| 3 | Автоматический выключатель ВА 47-100 3Р 100А 10кА (С) ИЭК | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 5 |
| 4 | Автоматический выключатель ВА 47-100, 3Р, С 100А, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 15 |
| 5 | Автоматический выключатель ВА 47-60 1Р 10А 6кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 40 |
| 6 | Автоматический выключатель ВА 47-63 1Р 32А под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 22 |
| 7 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 16А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 60 |
| 8 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 20А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 2 |
| 9 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 25А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 52 |
| 10 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 50А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 |
| 11 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 63А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 |
| 12 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 2Р, 25А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 |
| 13 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 63А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 10 |
| 14 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 16А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 7 |
| 15 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 25А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 17 |
| 16 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 16А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 2 |
| 17 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 40А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 43 |
| 18 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 63А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 12 |
| 19 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 25А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 |
| 20 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 40А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 13 |
| 21 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 63А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 13 |
| 22 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 16А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 6 |
| 23 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 25А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 6 |
| 24 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 40А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 22 |
| 25 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 63А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 11 |
| 26 | Выключатель автоматический ВА88-32 3Р 100А 25кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 |
| 27 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 200А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 |
| 28 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 250А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 6 |
| 29 | Выключатель автоматический ВА88-35Р 3Р 160А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 5 |
| 30 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 400А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 |
| 31 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 630А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 |
| 32 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1000А 50кА с электронным расцепителем МР 211 | ТР ТС 004/2011 | шт | 1 |
| 33 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1250А 50кА c электронным расцепителем МР 211 | ТР ТС 004/2011 | шт | 1 |
| 34 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1600А 50кА с электронным расцепителем МР 211 | ТР ТС 004/2011 | шт | 1 |
| 35 | УЗО-03 2Р 63А 30мА АС 6кА DEKraft |   | шт | 3 |
| 36 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-25/50-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 1 |
| 37 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-70/120-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 1 |
| 38 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-25/50-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 2 |
| 39 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-70/120-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 1 |
| 40 | Контактор КМИ11860 18А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 |
| 41 | Контактор КМИ22560 25А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 14 |
| 42 | Контактор КМИ34062 40А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 |
| 43 | Контактор КМИ46562 65А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 |
| 44 | Контактор КМИ49562 95А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 |
| 45 | Контактор КМС-1-025 380В |  | шт | 2 |
| 46 | Гильза ГМ 10 |   | шт | 20 |
| 47 | Гильза ГМ 120-17 |   | шт | 80 |
| 48 | Гильза ГМ 16 |   | шт | 60 |
| 49 | Гильза ГМ 25 |   | шт | 60 |
| 50 | Гильза ГМ 35-9 |   | шт | 85 |
| 51 | Гильза ГМ 50-11 |   | шт | 80 |
| 52 | Гильза ГМ 70 |   | шт | 60 |
| 53 | Гильза ГМ 95-15 |   | шт | 80 |
| 54 | Наконечник вилочный НВИ 1.5-4 |   | шт | 200 |
| 55 | Наконечник медный 10-6-5-М |   | шт | 20 |
| 56 | Наконечник медный 16-6-6-М |   | шт | 20 |
| 57 | Наконечник медный 25-6-7-М |   | шт | 20 |
| 58 | Наконечник медный 50-8-11-М |   | шт | 50 |
| 59 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-120 |   | шт | 50 |
| 60 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-16 |   | шт | 80 |
| 61 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-185 |   | шт | 50 |
| 62 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-25 |   | шт | 80 |
| 63 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-35 |   | шт | 80 |
| 64 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-50 |   | шт | 70 |
| 65 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-70 |   | шт | 70 |
| 66 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-95 |   | шт | 40 |
| 67 | Наконечник алюминиевый ТА 16-8-5,4 |   | шт | 120 |
| 68 | Наконечник алюминиевый ТА 35-10-8 |   | шт | 120 |
| 69 | Наконечник алюминиевый ТА 50-10-9 |   | шт | 120 |
| 70 | Наконечник алюминиевый ТА 70-10-12 |   | шт | 120 |
| 71 | Наконечник алюминиевый ТА 95-12-13 |   | шт | 120 |
| 72 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.1-6-16-31,5 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 2 |
| 73 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.2-6-31,5-31,5 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 2 |
| 74 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-16-40 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 2 |
| 75 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-20-40 У3 6кВ 20А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 3 |
| 76 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-31,5-40 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 6 |
| 77 | Замок дверцы с ключом для щитов ЩРН защелка ip54 22-25/44 |   | шт | 8 |
| 78 | Пускатель ПРК 14А | ТР ТС 004/2011 | шт | 6 |
| 79 | Пускатель ПРК 18А | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 |
| 80 | Пускатель ПМЛ-4100 220В 63А |   | шт | 2 |
| 81 | Реле контроля фаз ЕЛ-11М-15 АС 400В | ТУ 3425-003-31928807-2014 | шт | 3 |
| 82 | УЗМ-50Ц АС230В УХЛ4 |   | шт | 1 |
| 83 | Finder реле 220В, 4-е группы, 7А, 55.34.8.230.000 |   | шт | 1 |
| 84 | Finder реле 24VDC kont. 8А 230V Type. 40.52 |   | шт | 1 |
| 85 | АмперметрВольтметр ВАР-М01-083 АС20-450В 63А 2 модуля УХЛ4 |   | шт | 1 |
| 86 | Импульсное реле FIF BIS-411i (EA 01.005.017) |   | шт | 12 |
| 87 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1310 на 4-6А | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 |
| 88 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1322 на 17-25А | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 |
| 89 | Тепловое реле для пускателя РТИ 3357 на 37-50А | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 |
| 90 | Тепловое реле РТИ-1307 1,6-2,5А. | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 |
| 91 | Тепловое реле РТИ-1314 7-10А | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 |
| 92 | Тепловое реле РТИ-2355 28-36А | ТР ТС 004/2011 | шт | 14 |
| 93 | Фотореле ФР-602 (наруж. исп.) |   | шт | 12 |
| 94 | Рубильник ВР32-35 71250 |  250А | шт | 11 |
| 95 | Трансформатор тока ТШП-0.66 250/5А кл. точн. 0.5S 5В.А габарит 30 | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 |
| 96 | Трансформатор тока ТШП-0.66 400/5А кл. точн. 0.5 5В.А габарит 40 | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 |
| 97 | Трансформатор тока ТОП-0.66 100/5А кл. точн. 0.5 5В.А | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 |
| 98 | Трансформатор тока ТОП-0.66 150/5А кл. точн. 0.5 5В.А | ТР ТС 004/2011 |  | 6 |
| 99 | Трансформатор тока ТОП-0.66 200/5А кл. точн. 0.5S 5В.А | ТР ТС 004/2011 | шт | 6 |
| 100 | Катушка УК 50 | с т/з 4гнезда 2Р+PЕ/50метров 3х1,5мм2 IP44 Industrial plus ИЭК на ножках |  | 7 |
| 101 | Катушка УК10 | с термозащитой 4 места 2P+PE/10м 3х1,0мм2 INDUSTRIAL | шт | 12 |
| 102 | Катушка УК30 | с термозащитой 4 места 2P+PE/30м 3х1,5мм2 IP44 INDUSTRIAL PLUS | шт | 11 |
| 103 | Удлинитель на катушке 4-местный 4500 Вт 3х2,5 с заземлением длина 50 метров |   | шт | 10 |
| 104 | Удлинитель на катушке 4-местный 6000 Вт с заземлением длина 20 метров |   | шт | 2 |
| 105 | Удлинитель переносной на 25 м евро на 4 гнезда |   | шт | 1 |
| 106 | Выключатель-разъединитель ВР32И-35В71250 250А | ГОСТ 50030.3-99 | шт | 1 |
| 107 | Изолятор крепежный шинный высоковольтный ИОР-10-7,5 III УХЛ2 | ГОСТ 9984-85 | шт | 3 |
| 108 | Изолятор проходной ИПУ-10/630-7.5 УХЛ1 (овал. фланец) | ГОСТ 22229-83 | шт | 4 |

*Предлагаемые эквиваленты должны соответствовать требуемому товару по техническим и качественным характеристикам.*

**2. Общие требования:**

2.1 Товар должен быть новым и ранее не использованным.

2.2 Товар должен быть поставлен в полном объеме без исключений.

2.3 Товар должен соответствовать российским стандартам, ГОСТу, техническим условиям и подтверждаться сертификатом качества изготовителя или техническим паспортом.

2.4 Товар должен быть расфасован, упакован в жесткую обрешетку, внутри выстлано водонепроницаемым материалом, промаркирован: Каждое грузовое место должно строго в обязательном порядке иметь нестирающуюся, защищенную от низких температур и внешних погодных воздействий и плотно приклеенную маркировку формата А4 с надписью согласно проекту договора поставки.

2.5 Упаковка должна быть приспособлена для транспортирования водным, автомобильным и железнодорожным транспортом, в соответствии с нормативно-технической документацией, утвержденной в установленном порядке, для данного вида транспорта.

**3. Условия поставки:**

3.1. Место поставки: склад Заказчика по адресу: г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 41.

3.2. Срок поставки: в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты подписания договора.

3.3 В цену Товара должны быть включены все расходы, связанные с доставкой товара до места поставки, а также стоимость всех работ по упаковке товара для перевозки водным/авто транспортом, и иные расходы Поставщика.

**4. Условия оплаты:**согласно проекту договора.

Приложение 2

к извещению запроса котировок

от «17» июня 2022 г.

**Начальная цена за единицу товара**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Начальная цена за единицу товара в месте поставки, рублей без НДС** |
| 1 | Автомат 1ф 2А | 193,32 |
| 2 | Автомат 1ф 6А | 168,29 |
| 3 | Автоматический выключатель ВА 47-100 3Р 100А 10кА (С) ИЭК | 1 983,83 |
| 4 | Автоматический выключатель ВА 47-100, 3Р, С 100А, под DIN-рейку | 1 983,83 |
| 5 | Автоматический выключатель ВА 47-60 1Р 10А 6кА С | 210,79 |
| 6 | Автоматический выключатель ВА 47-63 1Р 32А под DIN-рейку | 170,73 |
| 7 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 16А С, под DIN-рейку | 143,83 |
| 8 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 20А С, под DIN-рейку | 172,79 |
| 9 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 25А С, под DIN-рейку | 150,73 |
| 10 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 50А С, под DIN-рейку | 196,14 |
| 11 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 63А С, под DIN-рейку | 195,24 |
| 12 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 2Р, 25А С, под DIN-рейку | 330,34 |
| 13 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 63А С, под DIN-рейку | 592,22 |
| 14 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 16А С, под DIN-рейку | 503,45 |
| 15 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 25А С, под DIN-рейку | 453,22 |
| 16 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 16А 4,5кА С | 101,52 |
| 17 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 40А 4,5кА С | 131,20 |
| 18 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 63А 4,5кА С | 156,51 |
| 19 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 25А 4,5кА С | 211,05 |
| 20 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 40А 4,5кА С | 243,33 |
| 21 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 63А 4,5кА С | 291,89 |
| 22 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 16А 4,5кА С | 372,24 |
| 23 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 25А 4,5кА С | 344,43 |
| 24 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 40А 4,5кА С | 391,00 |
| 25 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 63А 4,5кА С | 479,85 |
| 26 | Выключатель автоматический ВА88-32 3Р 100А 25кА | 3 285,00 |
| 27 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 200А 35кА | 6 471,12 |
| 28 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 250А 35кА | 29 257,21 |
| 29 | Выключатель автоматический ВА88-35Р 3Р 160А 35кА | 5 814,56 |
| 30 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 400А 35кА | 24 191,65 |
| 31 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 630А 35кА | 24 420,88 |
| 32 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1000А 50кА с электронным расцепителем МР 211 | 119 532,49 |
| 33 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1250А 50кА c электронным расцепителем МР 211 | 119 532,49 |
| 34 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1600А 50кА с электронным расцепителем МР 211 | 126 827,29 |
| 35 | УЗО-03 2Р 63А 30мА АС 6кА DEKraft | 1 332,58 |
| 36 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-25/50-Б | 2 926,00 |
| 37 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-70/120-Б | 3 619,44 |
| 38 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-25/50-Б | 6 178,74 |
| 39 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-70/120-Б | 7 357,57 |
| 40 | Контактор КМИ11860 18А в оболочке 220В/АС3 IP54 | 2 930,27 |
| 41 | Контактор КМИ22560 25А в оболочке 220В/АС3 IP54 | 3 280,16 |
| 42 | Контактор КМИ34062 40А в оболочке 220В/АС3 IP54 | 5 828,74 |
| 43 | Контактор КМИ46562 65А в оболочке 220В/АС3 IP54 | 6 884,27 |
| 44 | Контактор КМИ49562 95А в оболочке 220В/АС3 IP54 | 10 382,24 |
| 45 | Контактор КМС-1-025 380В | 1 090,40 |
| 46 | Гильза ГМ 10 | 21,17 |
| 47 | Гильза ГМ 120-17 | 216,77 |
| 48 | Гильза ГМ 16 | 24,03 |
| 49 | Гильза ГМ 25 | 43,08 |
| 50 | Гильза ГМ 35-9 | 54,30 |
| 51 | Гильза ГМ 50-11 | 63,04 |
| 52 | Гильза ГМ 70 | 78,42 |
| 53 | Гильза ГМ 95-15 | 189,47 |
| 54 | Наконечник вилочный НВИ 1.5-4 | 2,62 |
| 55 | Наконечник медный 10-6-5-М | 26,22 |
| 56 | Наконечник медный 16-6-6-М | 29,98 |
| 57 | Наконечник медный 25-6-7-М | 39,33 |
| 58 | Наконечник медный 50-8-11-М | 70,95 |
| 59 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-120 | 254,63 |
| 60 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-16 | 33,61 |
| 61 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-185 | 445,96 |
| 62 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-25 | 44,00 |
| 63 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-35 | 70,79 |
| 64 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-50 | 80,73 |
| 65 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-70 | 96,19 |
| 66 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-95 | 165,39 |
| 67 | Наконечник алюминиевый ТА 16-8-5,4 | 15,38 |
| 68 | Наконечник алюминиевый ТА 35-10-8 | 25,33 |
| 69 | Наконечник алюминиевый ТА 50-10-9 | 32,62 |
| 70 | Наконечник алюминиевый ТА 70-10-12 | 42,89 |
| 71 | Наконечник алюминиевый ТА 95-12-13 | 45,28 |
| 72 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.1-6-16-31,5 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями | 974,30 |
| 73 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.2-6-31,5-31,5 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями | 1 126,75 |
| 74 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-16-40 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями | 974,30 |
| 75 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-20-40 У3 6кВ 20А в комплекте с губками и держателями | 974,30 |
| 76 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-31,5-40 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями | 974,30 |
| 77 | Замок дверцы с ключом для щитов ЩРН защелка ip54 22-25/44 | 344,53 |
| 78 | Пускатель ПРК 14А | 1 779,63 |
| 79 | Пускатель ПРК 18А | 1 795,25 |
| 80 | Пускатель ПМЛ-4100 220В 63А | 4 033,31 |
| 81 | Реле контроля фаз ЕЛ-11М-15 АС 400В | 1 232,14 |
| 82 | УЗМ-50Ц АС230В УХЛ4 | 2 881,56 |
| 83 | Finder реле 220В, 4-е группы, 7А, 55.34.8.230.000 | 492,49 |
| 84 | Finder реле 24VDC kont. 8А 230V Type. 40.52 | 208,93 |
| 85 | АмперметрВольтметр ВАР-М01-083 АС20-450В 63А 2 модуля УХЛ4 | 2 277,64 |
| 86 | Импульсное реле FIF BIS-411i (EA 01.005.017) | 1 770,28 |
| 87 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1310 на 4-6А | 707,67 |
| 88 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1322 на 17-25А | 707,67 |
| 89 | Тепловое реле для пускателя РТИ 3357 на 37-50А | 1 305,22 |
| 90 | Тепловое реле РТИ-1307 1,6-2,5А. | 707,67 |
| 91 | Тепловое реле РТИ-1314 7-10А | 707,67 |
| 92 | Тепловое реле РТИ-2355 28-36А | 892,47 |
| 93 | Фотореле ФР-602 (наруж. исп.) | 465,94 |
| 94 | Рубильник ВР32-35 71250 | 4 093,03 |
| 95 | Трансформатор тока ТШП-0.66 250/5А кл. точн. 0.5S 5В.А габарит 30 | 1 443,77 |
| 96 | Трансформатор тока ТШП-0.66 400/5А кл. точн. 0.5 5В.А габарит 40 | 869,73 |
| 97 | Трансформатор тока ТОП-0.66 100/5А кл. точн. 0.5 5В.А | 893,91 |
| 98 | Трансформатор тока ТОП-0.66 150/5А кл. точн. 0.5 5В.А | 1 418,06 |
| 99 | Трансформатор тока ТОП-0.66 200/5А кл. точн. 0.5S 5В.А | 1 418,06 |
| 100 | Катушка УК 50 | 15 277,60 |
| 101 | Катушка УК10 | 1 463,17 |
| 102 | Катушка УК30 | 6 761,71 |
| 103 | Удлинитель на катушке 4-местный 4500 Вт 3х2,5 с заземлением длина 50 метров | 15 277,60 |
| 104 | Удлинитель на катушке 4-местный 6000 Вт с заземлением длина 20 метров | 11 853,60 |
| 105 | Удлинитель переносной на 25 м евро на 4 гнезда | 11 853,60 |
| 106 | Выключатель-разъединитель ВР32И-35В71250 250А | 4 973,07 |
| 107 | Изолятор крепежный шинный высоковольтный ИОР-10-7,5 III УХЛ2 | 860,60 |
| 108 | Изолятор проходной ИПУ-10/630-7.5 УХЛ1 (овал. фланец) | 1 996,19 |

Приложение 3

к извещению запроса котировок

от «17» июня 2022 г.

**Форма 1.**

***на бланке Участника***

**ЗАЯВКА УЧАСТНИКА**

Уважаемые господа!

Участник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, юр. адрес)

изучив извещение на запрос котировок на Закупку № 138 Лот № 1 «*Поставка электротехнической продукции для нужд АО «Корякэнерго*» от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г., предлагаем поставку следующего товара:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена ед., рублей** | **Сумма, рублей** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО по заявке:** |  |
| **НДС 20%** |  |
| **ИТОГО с НДС:** |  |

В цену товара включены все расходы, связанные с доставкой товара до места поставки, а также стоимость всех работ по упаковке товара для перевозки водным/авто транспортом, и иные расходы Участника **[***приводится перечень и характеристики сопутствующих работ (услуг)***]**.

Срок поставки товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Место поставки товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Данная заявка имеет статус оферты и действительна до **[***указывается срок действия заявки, но не менее 90 календарных дней.]***.**

Настоящим так же сообщаем Вам, что данная сделка для нашей организации не является крупной и не требует одобрения. (Настоящим так же сообщаем Вам, что данная сделка для нашей организации является крупной и мы прикладываем одобрение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на ее совершение.)

Подавая заявку \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, юр. адрес)

 берет на себя следующие обязательства:

- заключить договор на условиях, указанных в проекте договора, являющегося неотъемлемой частью извещения о закупке, и поданной заявки, а также обязательство предоставить заказчику обеспечение исполнения договора, в случае если такая обязанность установлена условиями документации о закупке;

- не изменять и/или не отзывать заявку после истечения срока окончания подачи заявок;

- не предоставлять в составе заявки заведомо недостоверные сведения, информацию, документы;

- предоставить до заключения договора документы, (перечислить согласно п. 22 извещения о закупке);

- предоставить до заключения договора обеспечение по договору в порядке и в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_ рублей (сумма прописью).

Так же подавая заявку, даем согласие на обработку персональных данных, если иное не предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен:

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

(Ф.И.О., должность и контактная информацию уполномоченного лица, включая телефон, факс, адрес)

К настоящей заявке прикладываются следующие документы:

1.

2.

Реквизиты Участника:

Почтовый адрес:

ИНН:

КПП:

ОГРН:

С уважением,

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность ответственного лица Участника) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись, расшифровка подписи) |
|  | «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 годам.п. |

**Форма 2**

***на бланке Участника***

**Анкета Участника**

Наименование и адрес Участника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| **№ п/п** | **Наименование** | **Сведения об Участнике** |
| --- | --- | --- |
|  | Организационно-правовая форма и фирменное наименование Участника |  |
|  | Учредители (перечислить наименования и организационно-правовую форму или Ф.И.О. всех учредителей, чья доля в уставном капитале превышает 10%) |  |
|  | Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц (дата и номер, кем выдано) |  |
|  | ИНН |  |
|  | КПП |  |
|  | ОКПО |  |
|  | ОКВЭД |  |
|  | ОГРН |  |
|  | ОКПФ |  |
|  | Юридический адрес |  |
|  | Почтовый адрес |  |
|  | Филиалы: перечислить наименования и почтовые адреса |  |
|  | Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер расчетного счета Участника в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты) |  |
|  | Телефоны Участника (с указанием кода города) |  |
|  | Факс Участника (с указанием кода города) |  |
|  | Адрес электронной почты Участника |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество руководителя Участника, имеющего право подписи согласно учредительным документам Участника, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество главного бухгалтера Участника |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество ответственного лица Участника с указанием должности и контактного телефона |  |

Настоящим

|  |
| --- |
|  |

*(указывается наименование)*

1. подтверждает и гарантирует полноту, достоверность, корректность и актуальность информации, содержащейся в настоящей Анкете;
2. понимает и соглашается, что представление неполной, недостоверной, некорректной или неактуальной информации в настоящей Анкете может иметь негативные последствия для участника закупки при проведении процедуры закупки;
3. выражает согласие на использование информации, содержащейся в настоящей Анкете, в информационных системах АО «Корякэнерго»;

гарантирует, что субъекты персональных данных, содержащихся в настоящей Анкете, были уведомлены, что оператором по обработке персональных данных будет АО «Корякэнерго», и дали согласие на их передачу и обработку в АО «Корякэнерго» в связи с проведением данной закупки в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Руководитель организации** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
| (индивидуальный предприниматель)  | подпись, МП | ФИО |

**Инструкции по заполнению**

1. Участники должны заполнить приведенную выше таблицу по всем позициям. В случае отсутствия каких-либо данных указать слово «нет».

2. В графе 8 «Банковские реквизиты…» указываются реквизиты, которые будут использованы при заключении Договора.

3. Анкета должна быть подписана и скреплена печатью.

**Форма 3**

***на бланке Участника***

**Для юридических лиц**

**Декларация о соответствии Участника**

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подтверждает, что **соответствует** требованиям, установленным в извещении:

1. о непроведении ликвидации Участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании Участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом);
2. о неприостановлении деятельности Участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ), на день подачи заявки на участие в котировке;

3) об отсутствии недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы РФ за прошедший календарный год, превышающей 25 % (двадцать пять %) от балансовой стоимости активов по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период;

4) об отсутствии у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа и главного бухгалтера непогашенной или неснятой судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации, а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

5) об отсутствии фактов привлечения в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

6) об отсутствии сведений в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2005 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

 Так же \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ декларирует соответствие требованиям п. 19 извещения и сообщает, что вся информация и документы расположены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Руководитель организации** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
| (индивидуальный предприниматель)  | подпись, МП | ФИО |

**Для физических лиц**

**Декларация о соответствии Участника**

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подтверждает, что **соответствует** требованиям, установленным в извещении:

1. о непроведении ликвидации Участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании Участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом);
2. о неприостановлении деятельности Участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ), на день подачи заявки на участие в котировке;

3) об отсутствии недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы РФ за прошедший календарный год, превышающей 25 % (двадцать пять %) от балансовой стоимости активов по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период;

4) об отсутствии непогашенной или неснятой судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации, а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

5) об отсутствии сведений в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2005 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

 Так же \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ декларирует соответствие требованиям п. 19 извещения и сообщает, что вся информация и документы расположены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Руководитель организации** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
| (индивидуальный предприниматель)  | подпись, МП | ФИО |

Приложение 4

к извещению запроса котировок

от «17» июня 2022 г.

**ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

**ДОГОВОР ПОСТАВКИ №\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Петропавловск-Камчатский | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

**Акционерное общество «Корякэнерго»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице генерального директора Кондращенко Татьяны Евгеньевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, и совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Поставщик по заданию Покупателя обязуется поставить и передать **электротехническую продукцию** (далее по тексту – Товар) Покупателю, в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

1.2. Покупатель обязуется принять и оплатить поставленный (переданный) Товар в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

1.3. Товар, поставляемый в рамках предмета настоящего договора, его наименование, цена, комплектация (при наличии) и количество (объем) определяются в Спецификации на товар (Приложение № 1 к договору).

1.4. Товар принадлежит Поставщику на праве собственности, не заложен, не арестован, не является предметом исков третьих лиц и не нарушает прав третьих лиц.

1.5. Право собственности на Товар, а также все риски его повреждения и утраты переходят от Поставщика к Покупателю со дня его принятия Покупателем в месте поставки указанном в Приложении № 1 и подписания документов о принятии Товара (товарных накладных).

**2. ЦЕНА ДОГОВОРА И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ ТОВАРА**

2.1. Цена договора составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_ рублей** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек), в том числе НДС 20 % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_ рублей (или НДС не облагается (упрощенная система налогообложения))

2.2. Цена договора включает в себя стоимость поставляемого Товара, все затраты, издержки связанные с транспортировкой Товара до места поставки, указанное в Спецификации, стоимость тары и упаковки и иные расходы Поставщика, связанные с исполнением настоящего договора.

2.3. Оплата Товара по настоящему договору производится Покупателем по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на счет Поставщика платежными поручениями в следующем порядке:

2.3.1. Покупатель оплачивает 100 % от общей стоимости Товара, предусмотренной в п. 2.1 настоящего договора, на основании выставленного счета в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания товарных накладных, при фактическом получении Товара в полном объеме в месте поставки согласно Спецификации.

***Для субъектов малого и среднего предпринимательства:***

2.3.1. Покупатель оплачивает 100 % от общей стоимости Товара, предусмотренной в п. 2.1 настоящего договора, на основании выставленного счета в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания товарных накладных, при фактическом получении Товара в полном объеме в месте поставки согласно Спецификации.

2.4. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

**3. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ**

3.1. Товар должен быть поставлен в ассортименте (наименовании), в объеме (количестве), в сроки и место поставки, указанные в Спецификации.

3.2. Поставщик обязуется упаковать Товар согласно требованиям, указанным в Спецификации.

3.3. В случае отправки Товара в место поставки транспортными компаниями, Поставщик обязан передать Покупателю копии транспортных накладных подтверждающих передачу Товара в течение 5-ти календарных дней с момента отгрузки Товара транспортной компании на электронный адрес: omts@korenergo.ru.

3.4. По итогам поставки Поставщик обязан предоставить Покупателю на каждую Спецификацию отдельный счет-фактуру и накладную ТОРГ-12, с указанием номера договора и номера Спецификации.

3.5. Не позднее 5-ти календарных дней с даты получения Товара Покупателем, в месте поставки, Поставщик обязан передать Покупателю оригиналы первичных бухгалтерских документов, необходимых для корректного учета приобретаемого товара и совершения операций с ним.

3.6. Поставка должна осуществляться единой партией. Дробление объема поставки на несколько партий не допустимо, за исключением случаев, когда это согласовано Сторонами, либо предусмотрено условиями договора.

3.7. Датой передачи Товара считается дата подписания Покупателем товарной накладной.

**4. КАЧЕСТВО ТОВАРА, ГАРАНТИИ И ПОРЯДОК ПРИЕМКИ**

4.1. Поставщик обязан поставить Товар в точном соответствии с Приложением № 1.

4.2. Поставляемый Товар по своему качеству должен соответствовать ГОСТ, ТУ и т.п., техническим характеристикам и подтверждаться сертификатом качества изготовителя, паспортами и другими документами подтверждающими качество Товара предусмотренными законодательством РФ. Технический паспорт и инструкция по эксплуатации должны быть на русском языке.

4.3. Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором.

4.4. Товар должен иметь необходимые маркировки, наклейки и пломбы, если такие требования, предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.

4.5. Товар должен быть поставлен в упаковке (таре), обеспечивающей защиту Товаров от его повреждения или порчи во время транспортировки и хранения в условиях Крайнего Севера и приравненных к нему местностях, согласно ГОСТ 15846-2002 или согласованных обеими сторонами карт упаковки груза. При передаче Товара в упаковке (таре) не обеспечивающей возможность его хранения, Покупатель вправе отказаться от принятия и от оплаты Товара, а если Товар был оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

4.6. Порядок приемки Товара по количеству и качеству регулируется Инструкциями Госарбитража СССР № П-6 и П-7, при этом вызов представителя Поставщика для составления акта о недостатках товара является обязательным.

4.7. При обнаружении фактов некомплектности, недопоставки Товара, отсутствия необходимых документов, относящихся к Товару, Покупатель вправе прекратить приемку Товара до момента устранения выявленных нарушений. Поставщик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней с даты выявления указанных нарушений представить Покупателю отсутствующие документы, а так же восполнить недопоставку и/или некомплектность Товара в срок, письменно согласованный с Покупателем.

Устранение допущенных нарушений не освобождает Поставщика от ответственности за убытки, понесенные Покупателем.

4.8. Товар, несоответствующий требованиям настоящего договора, в том числе некачественный (бракованный), подлежит замене на товар с аналогичными характеристиками, только после согласования замены товара Покупателем. Замена Товара осуществляется Поставщиком без изменения цены единичной расценки Товара, в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с момента обнаружения недостатков Товара.

4.9. Товар обеспечивается гарантией в течение 12 месяцев с момента его получения Покупателем. Во время гарантийного периода, в случае выявления недостатков Товара по вине завода-изготовителя, Поставщик обязан устранить неисправность за свой счет. Претензии (в письменном виде) по количеству и качеству полученного Товара принимаются в соответствии с Инструкцией Госарбитража СССР по количеству № П-6 от 15.06.1965 и Инструкцией Госарбитража СССР по качеству № П-7 от 25.04.1966, в части не Противоречащей Гражданскому кодексу Российской Федерации.

4.10. Гарантийный срок на Товар увеличивается на тот период времени, в течение которого Покупатель не мог эксплуатировать (использовать) Товар вследствие его недостатков (дефектов). Гарантийный срок на замененную и/или отремонтированную единицу Товара устанавливается продолжительностью, указанной в п. 4.9 договора и начинает исчисляться заново с даты приемки Покупателем замененной и/или отремонтированной единицы Товара.

**5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

5.1. За просрочку сроков поставки Товара, Покупатель вправе требовать от Поставщика оплаты пени в размере 0,1 % за каждый день просрочки. Проценты начисляются на стоимость Товара, поставка которого просрочена.

5.2. В случае несвоевременной оплаты поставленного Товара Поставщик вправе требовать от Покупателя оплаты пени в размере 0,01 % за каждый день просрочки. Проценты начисляются на стоимость поставленного, но неоплаченного Товара.

**6. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

6.1. Стороны обязуются решать споры, вытекающие из настоящего договора, путем переговоров. До предъявления иска в связи с просрочкой поставки Товара, ненадлежащим количеством и/или качеством Товара обязательно предъявление претензии. Срок ответа на претензию - две недели от даты ее получения.

6.2. В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Камчатского края.

**7. ФОРС-МАЖОР**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по договору, если такое неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, т.е. следствием непредвиденных и непредотвратимых событий чрезвычайного характера, которые стороны не могли предвидеть, предотвратить разумными и доступными мерами. Наличие событий чрезвычайного характера подтверждается документами выданными соответствующей палатой или другим компетентным органом и является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

7.2. Сторона, для которой наступили обстоятельства непреодолимой силы не позднее 3-х (трех) рабочих дней, после наступления таких обстоятельств, в письменной форме информирует другую Сторону об их наступлении и последствиях (с обратным уведомлением о получении сообщения), и принимает все возможные меры с целью максимально ограничить отрицательные последствия, вызванные указанными обстоятельствами. Сторона, для которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, должна также не позднее 3-х (трех) рабочих дней, известить в письменной форме другую Сторону о прекращении этих обстоятельств.

7.3. Не извещение или несвоевременное извещение другой Стороной, для которой создалась невозможность исполнения обязательства по договору, о наступлении обстоятельств непреодолимой силы, влечет за собой утрату права ссылаться на эти обстоятельства.

7.4. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, срок выполнения Сторонами обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

**8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

8.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания обеими Сторонами и действует до полного исполнения ими своих обязательств.

8.2. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

8.3. С предварительного письменного согласия Покупателя, Поставщик имеет право производить поставку Товара с заменой ее ассортимента, указанного в Спецификации в пределах общей суммы поставляемого Товара.

8.4. С момента заключения настоящего договора вся предыдущая переписка и договоренности Сторон, касающиеся предмета настоящего договора, теряют силу.

8.5. Все изменения и дополнения к договору, а также его расторжение считаются действительными при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

8.6. Все дополнительные соглашения, акты и иные приложения к договору, подписываемые Сторонами при исполнении настоящего договора, являются его неотъемлемой частью.

8.7. По всем вопросам, не предусмотренным договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

8.8. К настоящему договору прилагаются:

- Приложение № 1 (Спецификация)

**9. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| ПОСТАВЩИК | ПОКУПАТЕЛЬ |
|  | **АО «Корякэнерго»****Юридический адрес**: 683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул.Озерная, 41.**Фактический адрес:**683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул.Озерная, 41.т./ф.: +7 (4152) 46-28-46secr@korenergo.ruОГРН: 1058200094204ИНН/КПП: 8202010020/ 410101001Р/С.: 40702810915020001002,Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве,Кор/C.: 30101810145250000411,БИК: 044525411 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.П. | Генеральный директорАО «Корякэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Е. Кондращенко М.П. |

Приложение № 1 к договору поставки

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**на поставку электротехнической продукции (АУП)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Страна происхождения товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена,****руб.** | **Сумма,****руб.** |
| 1 | Автомат 1ф 2А |  | шт | 6 |  |  |
| 2 | Автомат 1ф 6А |  | шт | 8 |  |  |
| 3 | Автоматический выключатель ВА 47-100 3Р 100А 10кА (С) ИЭК |  | шт | 5 |  |  |
| 4 | Автоматический выключатель ВА 47-100, 3Р, С 100А, под DIN-рейку |  | шт | 15 |  |  |
| 5 | Автоматический выключатель ВА 47-60 1Р 10А 6кА С |  | шт | 40 |  |  |
| 6 | Автоматический выключатель ВА 47-63 1Р 32А под DIN-рейку |  | шт | 22 |  |  |
| 7 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 16А С, под DIN-рейку |  | шт | 60 |  |  |
| 8 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 20А С, под DIN-рейку |  | шт | 2 |  |  |
| 9 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 25А С, под DIN-рейку |  | шт | 52 |  |  |
| 10 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 50А С, под DIN-рейку |  | шт | 4 |  |  |
| 11 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 63А С, под DIN-рейку |  | шт | 4 |  |  |
| 12 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 2Р, 25А С, под DIN-рейку |  | шт | 4 |  |  |
| 13 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 63А С, под DIN-рейку |  | шт | 10 |  |  |
| 14 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 16А С, под DIN-рейку |  | шт | 7 |  |  |
| 15 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 25А С, под DIN-рейку |  | шт | 17 |  |  |
| 16 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 16А 4,5кА С |  | шт | 2 |  |  |
| 17 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 40А 4,5кА С |  | шт | 43 |  |  |
| 18 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 63А 4,5кА С |  | шт | 12 |  |  |
| 19 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 25А 4,5кА С |  | шт | 4 |  |  |
| 20 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 40А 4,5кА С |  | шт | 13 |  |  |
| 21 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 63А 4,5кА С |  | шт | 13 |  |  |
| 22 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 16А 4,5кА С |  | шт | 6 |  |  |
| 23 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 25А 4,5кА С |  | шт | 6 |  |  |
| 24 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 40А 4,5кА С |  | шт | 22 |  |  |
| 25 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 63А 4,5кА С |  | шт | 11 |  |  |
| 26 | Выключатель автоматический ВА88-32 3Р 100А 25кА |  | шт | 3 |  |  |
| 27 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 200А 35кА |  | шт | 2 |  |  |
| 28 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 250А 35кА |  | шт | 6 |  |  |
| 29 | Выключатель автоматический ВА88-35Р 3Р 160А 35кА |  | шт | 5 |  |  |
| 30 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 400А 35кА |  | шт | 3 |  |  |
| 31 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 630А 35кА |  | шт | 2 |  |  |
| 32 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1000А 50кА с электронным расцепителем МР 211 |  | шт | 1 |  |  |
| 33 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1250А 50кА c электронным расцепителем МР 211 |  | шт | 1 |  |  |
| 34 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1600А 50кА с электронным расцепителем МР 211 |  | шт | 1 |  |  |
| 35 | УЗО-03 2Р 63А 30мА АС 6кА DEKraft |  | шт | 3 |  |  |
| 36 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-25/50-Б |  | шт | 1 |  |  |
| 37 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-70/120-Б |  | шт | 1 |  |  |
| 38 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-25/50-Б |  | шт | 2 |  |  |
| 39 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-70/120-Б |  | шт | 1 |  |  |
| 40 | Контактор КМИ11860 18А в оболочке 220В/АС3 IP54 |  | шт | 4 |  |  |
| 41 | Контактор КМИ22560 25А в оболочке 220В/АС3 IP54 |  | шт | 14 |  |  |
| 42 | Контактор КМИ34062 40А в оболочке 220В/АС3 IP54 |  | шт | 4 |  |  |
| 43 | Контактор КМИ46562 65А в оболочке 220В/АС3 IP54 |  | шт | 4 |  |  |
| 44 | Контактор КМИ49562 95А в оболочке 220В/АС3 IP54 |  | шт | 4 |  |  |
| 45 | Контактор КМС-1-025 380В |  | шт | 2 |  |  |
| 46 | Гильза ГМ 10 |  | шт | 20 |  |  |
| 47 | Гильза ГМ 120-17 |  | шт | 80 |  |  |
| 48 | Гильза ГМ 16 |  | шт | 60 |  |  |
| 49 | Гильза ГМ 25 |  | шт | 60 |  |  |
| 50 | Гильза ГМ 35-9 |  | шт | 85 |  |  |
| 51 | Гильза ГМ 50-11 |  | шт | 80 |  |  |
| 52 | Гильза ГМ 70 |  | шт | 60 |  |  |
| 53 | Гильза ГМ 95-15 |  | шт | 80 |  |  |
| 54 | Наконечник вилочный НВИ 1.5-4 |  | шт | 200 |  |  |
| 55 | Наконечник медный 10-6-5-М |  | шт | 20 |  |  |
| 56 | Наконечник медный 16-6-6-М |  | шт | 20 |  |  |
| 57 | Наконечник медный 25-6-7-М |  | шт | 20 |  |  |
| 58 | Наконечник медный 50-8-11-М |  | шт | 50 |  |  |
| 59 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-120 |  | шт | 50 |  |  |
| 60 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-16 |  | шт | 80 |  |  |
| 61 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-185 |  | шт | 50 |  |  |
| 62 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-25 |  | шт | 80 |  |  |
| 63 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-35 |  | шт | 80 |  |  |
| 64 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-50 |  | шт | 70 |  |  |
| 65 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-70 |  | шт | 70 |  |  |
| 66 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-95 |  | шт | 40 |  |  |
| 67 | Наконечник алюминиевый ТА 16-8-5,4 |  | шт | 120 |  |  |
| 68 | Наконечник алюминиевый ТА 35-10-8 |  | шт | 120 |  |  |
| 69 | Наконечник алюминиевый ТА 50-10-9 |  | шт | 120 |  |  |
| 70 | Наконечник алюминиевый ТА 70-10-12 |  | шт | 120 |  |  |
| 71 | Наконечник алюминиевый ТА 95-12-13 |  | шт | 120 |  |  |
| 72 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.1-6-16-31,5 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями |  | шт | 2 |  |  |
| 73 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.2-6-31,5-31,5 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями |  | шт | 2 |  |  |
| 74 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-16-40 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями |  | шт | 2 |  |  |
| 75 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-20-40 У3 6кВ 20А в комплекте с губками и держателями |  | шт | 3 |  |  |
| 76 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-31,5-40 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями |  | шт | 6 |  |  |
| 77 | Замок дверцы с ключом для щитов ЩРН защелка ip54 22-25/44 |  | шт | 8 |  |  |
| 78 | Пускатель ПРК 14А |  | шт | 6 |  |  |
| 79 | Пускатель ПРК 18А |  | шт | 3 |  |  |
| 80 | Пускатель ПМЛ-4100 220В 63А |  | шт | 2 |  |  |
| 81 | Реле контроля фаз ЕЛ-11М-15 АС 400В |  | шт | 3 |  |  |
| 82 | УЗМ-50Ц АС230В УХЛ4 |  | шт | 1 |  |  |
| 83 | Finder реле 220В, 4-е группы, 7А, 55.34.8.230.000 |  | шт | 1 |  |  |
| 84 | Finder реле 24VDC kont. 8А 230V Type. 40.52 |  | шт | 1 |  |  |
| 85 | АмперметрВольтметр ВАР-М01-083 АС20-450В 63А 2 модуля УХЛ4 |  | шт | 1 |  |  |
| 86 | Импульсное реле FIF BIS-411i (EA 01.005.017) |  | шт | 12 |  |  |
| 87 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1310 на 4-6А |  | шт | 2 |  |  |
| 88 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1322 на 17-25А |  | шт | 4 |  |  |
| 89 | Тепловое реле для пускателя РТИ 3357 на 37-50А |  | шт | 2 |  |  |
| 90 | Тепловое реле РТИ-1307 1,6-2,5А. |  | шт | 2 |  |  |
| 91 | Тепловое реле РТИ-1314 7-10А |  | шт | 4 |  |  |
| 92 | Тепловое реле РТИ-2355 28-36А |  | шт | 14 |  |  |
| 93 | Фотореле ФР-602 (наруж. исп.) |  | шт | 12 |  |  |
| 94 | Рубильник ВР32-35 71250 |  | шт | 11 |  |  |
| 95 | Трансформатор тока ТШП-0.66 250/5А кл. точн. 0.5S 5В.А габарит 30 |  | шт | 3 |  |  |
| 96 | Трансформатор тока ТШП-0.66 400/5А кл. точн. 0.5 5В.А габарит 40 |  | шт | 3 |  |  |
| 97 | Трансформатор тока ТОП-0.66 100/5А кл. точн. 0.5 5В.А |  | шт | 3 |  |  |
| 98 | Трансформатор тока ТОП-0.66 150/5А кл. точн. 0.5 5В.А |  |  | 6 |  |  |
| 99 | Трансформатор тока ТОП-0.66 200/5А кл. точн. 0.5S 5В.А |  | шт | 6 |  |  |
| 100 | Катушка УК 50 |  |  | 7 |  |  |
| 101 | Катушка УК10 |  | шт | 12 |  |  |
| 102 | Катушка УК30 |  | шт | 11 |  |  |
| 103 | Удлинитель на катушке 4-местный 4500 Вт 3х2,5 с заземлением длина 50 метров |  | шт | 10 |  |  |
| 104 | Удлинитель на катушке 4-местный 6000 Вт с заземлением длина 20 метров |  | шт | 2 |  |  |
| 105 | Удлинитель переносной на 25 м евро на 4 гнезда |  | шт | 1 |  |  |
| 106 | Выключатель-разъединитель ВР32И-35В71250 250А |  | шт | 1 |  |  |
| 107 | Изолятор крепежный шинный высоковольтный ИОР-10-7,5 III УХЛ2 |  | шт | 3 |  |  |
| 108 | Изолятор проходной ИПУ-10/630-7.5 УХЛ1 (овал. фланец) |  | шт | 4 |  |  |
| **ИТОГО:** |  |
| **в том числе НДС:** |  |

**1. Общая сумма** за товар: \_\_\_\_\_\_\_\_\_,\_\_ рублей (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей\_\_\_ копеек), в т.ч. НДС 20% \_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей.(или НДС не облагается (упрощенная система налогообложения))

**2. Условия и место поставки:** доставка товара в упакованном и маркированном виде на склад Покупателя по адресу: г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 41.

**3**. **Условия упаковки:** товар должен быть расфасован, упакован в жесткую обрешетку, внутри выстлано водонепроницаемым материалом, промаркирован. Каждое грузовое место должно строго в обязательном порядке иметь нестирающуюся, защищенную от низких температур и внешних погодных воздействий и плотно приклеенную маркировку формата А4 с надписью:

**для АУП АО «Корякэнерго» - электротехнической продукции**

**4. Срок поставки:** в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты подписания договора.

|  |  |
| --- | --- |
| **Поставщик:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | **Покупатель:**Генеральный директор АО «Корякэнерго»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** Т.Е. Кондращенко М.П. |

Приложение 5

к извещению запроса котировок

от «17» июня 2022 г.

**Порядок заключения договора**

1. Порядок и сроки заключения договора по закупке:

1.1. В проект договора, который прилагается к документации, включаются реквизиты Победителя (единственного участника) и условия исполнения договора, предложенные Победителем (единственным участником) в заявке. Если в заявке Победителя имеется протокол разногласий к договору, то при заполнении договора Заказчик, на свое усмотрение, может внести предложенные изменения, либо высказать свои возражения Победителю.

1.2. В течение не более 8-ми (восьми) дней со дня размещения в ЕИС итогового протокола закупки Заказчик размещает на ЭТП заполненный проект договора.

1.3. Победитель (единственный участник) в течение не более 5-ти (пяти) дней с момента размещения заполненного договора должен подписать электронной цифровой подписью договор на ЭТП.

1.4. Заказчик, после подписания Победителем, в течение 3-х (трех) дней подписывает электронной цифровой подписью договор на ЭТП.

1.5. Если в соответствии с законодательством РФ заключение договора требует получение одобрения от органа управления Заказчика, то договор должен быть заключен не позднее чем через пять дней с даты указанного одобрения. Аналогичный срок действует с даты вынесения решения антимонопольного органа по результатам рассмотрения жалобы на действия (бездействие) Заказчика, комиссии по закупкам, оператора электронной площадки.

2. Порядок действий при наличии разногласий с проектом договора.

2.1. Если Победитель (единственный участник), после получения договора обнаружит в его тексте неточности, технические ошибки, опечатки, несоответствие договора условиям, предложенным в заявке или в ходе проведения переторжки (если она проводилась), то Победителем (единственным участником) оформляется протокол разногласий. Протокол разногласий оформляется в письменном виде и должен содержать следующие сведения:

- о месте, дате и времени его составления;

- о наименовании предмета закупки и номера закупки;

- о положениях договора, в которых, по мнению Участника закупки, содержатся неточности, технические ошибки, опечатки, несоответствие договора условиям, предложенным в заявке такого Участника.

Протокол подписывается Победителем (единственным участником) закупки и направляется Заказчику в течение не более 5-ти (пяти) дней с момента получения заполненного договора используя функционал ЭТП.

2.2. Заказчик рассматривает протокол разногласий в течение 2-х (двух) рабочих дней со дня его получения от Победителя (единственного участника) закупки. Если содержащиеся в протоколе разногласий замечания будут учтены полностью или частично, то Заказчик вносит изменения в текст договора и повторно направляет договор Победителю (единственному участнику). Вместе с тем Заказчик вправе повторно направить Победителю (единственному участнику) закупки договор в первоначальном варианте, а также отдельный документ с указанием причин, по которым отказано в принятии полностью или частично замечаний Победителя (единственного участника) закупки, содержащихся в протоколе разногласий.

2.3. Победитель (единственный участник) закупки, с которым заключается договор, в течение 3-х (трех) дней со дня получения окончательной редакции договора, подписывает его с использованием функционала ЭТП.

2.4. В случае недостижения договоренности между Победителем (единственным участником) и Заказчиком по протоколу разногласий к договору, Победитель (единственный участник) должен подписать договор в предложенном Заказчиком варианте, а по пунктам разногласий решать вопрос в порядке, предусмотренном законодательством РФ. В противном случае, по истечению 20 дней с момента опубликования итогового протокола по закупке Победитель (единственный участник) будет считаться уклонившимся от заключения договора.

2.5. В случае, если Участник, признанный Победителем, в срок, предусмотренный извещением, не представил Заказчику подписанный договор, такой Участник признается Заказчиком уклонившимся от заключения договора.

3. Заказчик указывает в договоре страну происхождения поставляемого товара на основании сведений, содержащихся в заявке Участника, с которым заключается договор.

4. Участник, признанный Победителем, до заключения договора должен представить Заказчику документы, указанные в п. 22 извещения о закупке. В случае непредставления Участником данных документов, такой Участник признается Заказчиком уклонившимся от заключения договора.

5. В случае, если Участник, признанный Победителем, признан Заказчиком уклонившимся от заключения договора, закупочная комиссия вправе пересмотреть решение об итогах запроса и предложить Участнику, занявшему второе место заключить договор. Данное решение фиксируется протоколом. Протокол составляется в двух экземплярах, подписывается Заказчиком в день его составления. Один экземпляр хранится у Заказчика, второй в течение 3-х (трех) рабочих дней со дня подписания направляется участнику, который признан уклонившимся от заключения договора. Протокол размещается на ЭТП не позднее чем через 3 (три) дня со дня подписания. Обеспечение заявки, если оно было установлено в документации, такому Участнику не возвращается.

6. Договор с Участником, занявшем второе место заключается в порядке и сроки, указанные в п. 1. и 2. с момента опубликования протокола (п. 5).

7. При исполнении договора, заключенного с Участником, которому предоставлен приоритет в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 925 от 16.09.2016 г. «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами», не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам товаров, указанных в договоре.

8. При заключении договора Заказчик по согласованию с участником, с которым заключается договор, вправе внести изменения в договор в части количества поставляемого товара (объема выполняемых работ, оказываемых услуг) и сумму договора не более, чем на 10 % от суммы, указанной в итоговом протоколе, а так же сроки исполнения договора, если это предусмотрено документацией. При этом сразу в ЕИС публикуется измененный договор.

Приложение 6

к извещению запроса котировок

от «17» июня 2022 г.

**ОБОСНОВАНИЕ ЦЕНЫ**

Расчет НМЦД проводился методом сопоставления рыночных цен (анализ рынка). При этом применялись сведения о товаре, полученные путем направления запросов о предоставлении ценовой информации двум поставщикам.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Технические характеристики товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Данные источника № 1** | **Данные источника № 2** | **Средняя цена за ед. изм., (руб.) без НДС** | **Сумма, (руб.) без НДС** |
| **Цена за ед. изм. , (руб.) без НДС** | **Страна происхождения** | **Цена за ед. изм. , (руб.) без НДС** | **Страна происхождения** |
| 1 | Автомат 1ф 2А |   | шт | 6 | 186,64 | РФ | 200,00 | РФ | 193,32 | 1 159,92 |
| 2 | Автомат 1ф 6А |   | шт | 8 | 156,58 | РФ | 180,00 | РФ | 168,29 | 1 346,32 |
| 3 | Автоматический выключатель ВА 47-100 3Р 100А 10кА (С) ИЭК | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 5 | 1 967,67 | РФ | 2 000,00 | РФ | 1 983,83 | 9 919,15 |
| 4 | Автоматический выключатель ВА 47-100, 3Р, С 100А, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 15 | 1 967,67 | РФ | 2 000,00 | РФ | 1 983,83 | 29 757,45 |
| 5 | Автоматический выключатель ВА 47-60 1Р 10А 6кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 40 | 201,58 | РФ | 220,00 | РФ | 210,79 | 8 431,60 |
| 6 | Автоматический выключатель ВА 47-63 1Р 32А под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 22 | 161,47 | РФ | 180,00 | РФ | 170,73 | 3 756,06 |
| 7 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 16А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 60 | 137,67 | РФ | 150,00 | РФ | 143,83 | 8 629,80 |
| 8 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 20А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 2 | 165,58 | РФ | 180,00 | РФ | 172,79 | 345,58 |
| 9 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 25А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 52 | 141,46 | РФ | 160,00 | РФ | 150,73 | 7 837,96 |
| 10 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 50А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 | 192,28 | РФ | 200,00 | РФ | 196,14 | 784,56 |
| 11 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р, 63А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 | 190,48 | РФ | 200,00 | РФ | 195,24 | 780,96 |
| 12 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 2Р, 25А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 | 320,68 | РФ | 340,00 | РФ | 330,34 | 1 321,36 |
| 13 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 63А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 10 | 584,43 | РФ | 600,00 | РФ | 592,22 | 5 922,20 |
| 14 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 16А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 7 | 496,91 | РФ | 510,00 | РФ | 503,45 | 3 524,15 |
| 15 | Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р, 25А С, под DIN-рейку | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 17 | 446,43 | РФ | 460,00 | РФ | 453,22 | 7 704,74 |
| 16 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 16А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 2 | 93,03 | РФ | 110,00 | РФ | 101,52 | 203,04 |
| 17 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 40А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 43 | 122,40 | РФ | 140,00 | РФ | 131,20 | 5 641,60 |
| 18 | Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 63А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 12 | 153,02 | РФ | 160,00 | РФ | 156,51 | 1 878,12 |
| 19 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 25А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 4 | 202,09 | РФ | 220,00 | РФ | 211,05 | 844,20 |
| 20 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 40А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 13 | 236,65 | РФ | 250,00 | РФ | 243,33 | 3 163,29 |
| 21 | Выключатель автоматический ВА47-29 2Р 63А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 13 | 283,78 | РФ | 300,00 | РФ | 291,89 | 3 794,57 |
| 22 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 16А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 6 | 364,48 | РФ | 380,00 | РФ | 372,24 | 2 233,44 |
| 23 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 25А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 6 | 338,87 | РФ | 350,00 | РФ | 344,43 | 2 066,58 |
| 24 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 40А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 22 | 381,99 | РФ | 400,00 | РФ | 391,00 | 8 602,00 |
| 25 | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 63А 4,5кА С | ГОСТ Р 50345-2010 | шт | 11 | 469,69 | РФ | 490,00 | РФ | 479,85 | 5 278,35 |
| 26 | Выключатель автоматический ВА88-32 3Р 100А 25кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 | 3 270,01 | РФ | 3 300,00 | РФ | 3 285,00 | 9 855,00 |
| 27 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 200А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 | 6 442,23 | РФ | 6 500,00 | РФ | 6 471,12 | 12 942,24 |
| 28 | Выключатель автоматический ВА88-35 3Р 250А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 6 | 29 014,42 | РФ | 29 500,00 | РФ | 29 257,21 | 175 543,26 |
| 29 | Выключатель автоматический ВА88-35Р 3Р 160А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 5 | 5 779,12 | РФ | 5 850,00 | РФ | 5 814,56 | 29 072,80 |
| 30 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 400А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 | 24 083,29 | РФ | 24 300,00 | РФ | 24 191,65 | 72 574,95 |
| 31 | Выключатель автоматический ВА88-40 3Р 630А 35кА | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 | 24 341,75 | РФ | 24 500,00 | РФ | 24 420,88 | 48 841,76 |
| 32 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1000А 50кА с электронным расцепителем МР 211 | ТР ТС 004/2011 | шт | 1 | 119 064,98 | РФ | 120 000,00 | РФ | 119 532,49 | 119 532,49 |
| 33 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1250А 50кА c электронным расцепителем МР 211 | ТР ТС 004/2011 | шт | 1 | 119 064,98 | РФ | 120 000,00 | РФ | 119 532,49 | 119 532,49 |
| 34 | Выключатель автоматический ВА88-43 3Р 1600А 50кА с электронным расцепителем МР 211 | ТР ТС 004/2011 | шт | 1 | 123 654,58 | РФ | 130 000,00 | РФ | 126 827,29 | 126 827,29 |
| 35 | УЗО-03 2Р 63А 30мА АС 6кА DEKraft |   | шт | 3 | 1 315,17 | РФ | 1 350,00 | РФ | 1 332,58 | 3 997,74 |
| 36 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-25/50-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 1 | 2 852,00 | РФ | 3 000,00 | РФ | 2 926,00 | 2 926,00 |
| 37 | Муфта кабельная концевая 3КНТп-10-70/120-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 1 | 3 588,88 | РФ | 3 650,00 | РФ | 3 619,44 | 3 619,44 |
| 38 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-25/50-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 2 | 6 157,48 | РФ | 6 200,00 | РФ | 6 178,74 | 12 357,48 |
| 39 | Муфта кабельная соединительная 3СТП-10-70/120-Б | ГОСТ 13781.0-86 | шт | 1 | 7 315,14 | РФ | 7 400,00 | РФ | 7 357,57 | 7 357,57 |
| 40 | Контактор КМИ11860 18А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 | 2 910,53 | РФ | 2 950,00 | РФ | 2 930,27 | 11 721,08 |
| 41 | Контактор КМИ22560 25А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 14 | 3 260,33 | РФ | 3 300,00 | РФ | 3 280,16 | 45 922,24 |
| 42 | Контактор КМИ34062 40А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 | 5 807,48 | РФ | 5 850,00 | РФ | 5 828,74 | 23 314,96 |
| 43 | Контактор КМИ46562 65А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 | 6 868,54 | РФ | 6 900,00 | РФ | 6 884,27 | 27 537,08 |
| 44 | Контактор КМИ49562 95А в оболочке 220В/АС3 IP54 | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 | 10 364,48 | РФ | 10 400,00 | РФ | 10 382,24 | 41 528,96 |
| 45 | Контактор КМС-1-025 380В |   | шт | 2 | 1 080,79 | РФ | 1 100,00 | РФ | 1 090,40 | 2 180,80 |
| 46 | Гильза ГМ 10 |   | шт | 20 | 20,34 | РФ | 22,00 | РФ | 21,17 | 423,40 |
| 47 | Гильза ГМ 120-17 |   | шт | 80 | 213,53 | РФ | 220,00 | РФ | 216,77 | 17 341,60 |
| 48 | Гильза ГМ 16 |   | шт | 60 | 23,07 | РФ | 25,00 | РФ | 24,03 | 1 441,80 |
| 49 | Гильза ГМ 25 |   | шт | 60 | 41,17 | РФ | 45,00 | РФ | 43,08 | 2 584,80 |
| 50 | Гильза ГМ 35-9 |   | шт | 85 | 53,61 | РФ | 55,00 | РФ | 54,30 | 4 615,50 |
| 51 | Гильза ГМ 50-11 |   | шт | 80 | 61,08 | РФ | 65,00 | РФ | 63,04 | 5 043,20 |
| 52 | Гильза ГМ 70 |   | шт | 60 | 76,83 | РФ | 80,00 | РФ | 78,42 | 4 705,20 |
| 53 | Гильза ГМ 95-15 |   | шт | 80 | 178,93 | РФ | 200,00 | РФ | 189,47 | 15 157,60 |
| 54 | Наконечник вилочный НВИ 1.5-4 |   | шт | 200 | 2,23 | РФ | 3,00 | РФ | 2,62 | 524,00 |
| 55 | Наконечник медный 10-6-5-М |   | шт | 20 | 25,43 | РФ | 27,00 | РФ | 26,22 | 524,40 |
| 56 | Наконечник медный 16-6-6-М |   | шт | 20 | 29,97 | РФ | 30,00 | РФ | 29,98 | 599,60 |
| 57 | Наконечник медный 25-6-7-М |   | шт | 20 | 38,65 | РФ | 40,00 | РФ | 39,33 | 786,60 |
| 58 | Наконечник медный 50-8-11-М |   | шт | 50 | 69,90 | РФ | 72,00 | РФ | 70,95 | 3 547,50 |
| 59 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-120 |   | шт | 50 | 249,27 | РФ | 260,00 | РФ | 254,63 | 12 731,50 |
| 60 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-16 |   | шт | 80 | 32,23 | РФ | 35,00 | РФ | 33,61 | 2 688,80 |
| 61 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-185 |   | шт | 50 | 441,93 | РФ | 450,00 | РФ | 445,96 | 22 298,00 |
| 62 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-25 |   | шт | 80 | 43,01 | РФ | 45,00 | РФ | 44,00 | 3 520,00 |
| 63 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-35 |   | шт | 80 | 69,58 | РФ | 72,00 | РФ | 70,79 | 5 663,20 |
| 64 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-50 |   | шт | 70 | 79,46 | РФ | 82,00 | РФ | 80,73 | 5 651,10 |
| 65 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-70 |   | шт | 70 | 92,38 | РФ | 100,00 | РФ | 96,19 | 6 733,30 |
| 66 | Наконечник медный лужёный ТМЛ-95 |   | шт | 40 | 160,78 | РФ | 170,00 | РФ | 165,39 | 6 615,60 |
| 67 | Наконечник алюминиевый ТА 16-8-5,4 |   | шт | 120 | 14,75 | РФ | 16,00 | РФ | 15,38 | 1 845,60 |
| 68 | Наконечник алюминиевый ТА 35-10-8 |   | шт | 120 | 24,66 | РФ | 26,00 | РФ | 25,33 | 3 039,60 |
| 69 | Наконечник алюминиевый ТА 50-10-9 |   | шт | 120 | 31,23 | РФ | 34,00 | РФ | 32,62 | 3 914,40 |
| 70 | Наконечник алюминиевый ТА 70-10-12 |   | шт | 120 | 39,78 | РФ | 46,00 | РФ | 42,89 | 5 146,80 |
| 71 | Наконечник алюминиевый ТА 95-12-13 |   | шт | 120 | 44,57 | РФ | 46,00 | РФ | 45,28 | 5 433,60 |
| 72 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.1-6-16-31,5 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 2 | 968,61 | РФ | 980,00 | РФ | 974,30 | 1 948,60 |
| 73 | Патрон токоограничивающий ПТ 1.2-6-31,5-31,5 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 2 | 1 103,49 | РФ | 1 150,00 | РФ | 1 126,75 | 2 253,50 |
| 74 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-16-40 У3 6кВ 16А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 2 | 968,61 | РФ | 980,00 | РФ | 974,30 | 1 948,60 |
| 75 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-20-40 У3 6кВ 20А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 3 | 968,61 | РФ | 980,00 | РФ | 974,30 | 2 922,90 |
| 76 | Патрон токоограничивающий ПТ-1.1-6-31,5-40 У3 6кВ 31,5А в комплекте с губками и держателями | ГОСТ 2213-79 | шт | 6 | 968,61 | РФ | 980,00 | РФ | 974,30 | 5 845,80 |
| 77 | Замок дверцы с ключом для щитов ЩРН защелка ip54 22-25/44 |   | шт | 8 | 339,05 | РФ | 350,00 | РФ | 344,53 | 2 756,24 |
| 78 | Пускатель ПРК 14А | ТР ТС 004/2011 | шт | 6 | 1 759,27 | РФ | 1 800,00 | РФ | 1 779,63 | 10 677,78 |
| 79 | Пускатель ПРК 18А | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 | 1 790,50 | РФ | 1 800,00 | РФ | 1 795,25 | 5 385,75 |
| 80 | Пускатель ПМЛ-4100 220В 63А |   | шт | 2 | 4 016,63 | РФ | 4 050,00 | РФ | 4 033,31 | 8 066,62 |
| 81 | Реле контроля фаз ЕЛ-11М-15 АС 400В | ТУ 3425-003-31928807-2014 | шт | 3 | 1 214,28 | РФ | 1 250,00 | РФ | 1 232,14 | 3 696,42 |
| 82 | УЗМ-50Ц АС230В УХЛ4 |   | шт | 1 | 2 863,12 | РФ | 2 900,00 | РФ | 2 881,56 | 2 881,56 |
| 83 | Finder реле 220В, 4-е группы, 7А, 55.34.8.230.000 |   | шт | 1 | 484,98 | РФ | 500,00 | РФ | 492,49 | 492,49 |
| 84 | Finder реле 24VDC kont. 8А 230V Type. 40.52 |   | шт | 1 | 197,86 | РФ | 220,00 | РФ | 208,93 | 208,93 |
| 85 | АмперметрВольтметр ВАР-М01-083 АС20-450В 63А 2 модуля УХЛ4 |   | шт | 1 | 2 255,28 | РФ | 2 300,00 | РФ | 2 277,64 | 2 277,64 |
| 86 | Импульсное реле FIF BIS-411i (EA 01.005.017) |   | шт | 12 | 1 740,57 | РФ | 1 800,00 | РФ | 1 770,28 | 21 243,36 |
| 87 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1310 на 4-6А | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 | 695,34 | РФ | 720,00 | РФ | 707,67 | 1 415,34 |
| 88 | Тепловое реле для пускателя РТИ 1322 на 17-25А | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 | 695,34 | РФ | 720,00 | РФ | 707,67 | 2 830,68 |
| 89 | Тепловое реле для пускателя РТИ 3357 на 37-50А | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 | 1 290,44 | РФ | 1 320,00 | РФ | 1 305,22 | 2 610,44 |
| 90 | Тепловое реле РТИ-1307 1,6-2,5А. | ТР ТС 004/2011 | шт | 2 | 695,34 | РФ | 720,00 | РФ | 707,67 | 1 415,34 |
| 91 | Тепловое реле РТИ-1314 7-10А | ТР ТС 004/2011 | шт | 4 | 695,34 | РФ | 720,00 | РФ | 707,67 | 2 830,68 |
| 92 | Тепловое реле РТИ-2355 28-36А | ТР ТС 004/2011 | шт | 14 | 884,93 | РФ | 900,00 | РФ | 892,47 | 12 494,58 |
| 93 | Фотореле ФР-602 (наруж. исп.) |   | шт | 12 | 451,88 | РФ | 480,00 | РФ | 465,94 | 5 591,28 |
| 94 | Рубильник ВР32-35 71250 |  250А | шт | 11 | 4 086,05 | РФ | 4 100,00 | РФ | 4 093,03 | 45 023,33 |
| 95 | Трансформатор тока ТШП-0.66 250/5А кл. точн. 0.5S 5В.А габарит 30 | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 | 1 387,53 | РФ | 1 500,00 | РФ | 1 443,77 | 4 331,31 |
| 96 | Трансформатор тока ТШП-0.66 400/5А кл. точн. 0.5 5В.А габарит 40 | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 | 859,45 | РФ | 880,00 | РФ | 869,73 | 2 609,19 |
| 97 | Трансформатор тока ТОП-0.66 100/5А кл. точн. 0.5 5В.А | ТР ТС 004/2011 | шт | 3 | 887,83 | РФ | 900,00 | РФ | 893,91 | 2 681,73 |
| 98 | Трансформатор тока ТОП-0.66 150/5А кл. точн. 0.5 5В.А | ТР ТС 004/2011 |   | 6 | 1 336,13 | РФ | 1 500,00 | РФ | 1 418,06 | 8 508,36 |
| 99 | Трансформатор тока ТОП-0.66 200/5А кл. точн. 0.5S 5В.А | ТР ТС 004/2011 | шт | 6 | 1 336,13 | РФ | 1 500,00 | РФ | 1 418,06 | 8 508,36 |
| 100 | Катушка УК 50 | с т/з 4гнезда 2Р+PЕ/50метров 3х1,5мм2 IP44 Industrial plus ИЭК на ножках |   | 7 | 15 055,20 | РФ | 15 500,00 | РФ | 15 277,60 | 106 943,20 |
| 101 | Катушка УК10 | с термозащитой 4 места 2P+PE/10м 3х1,0мм2 INDUSTRIAL | шт | 12 | 1 426,34 | РФ | 1 500,00 | РФ | 1 463,17 | 17 558,04 |
| 102 | Катушка УК30 | с термозащитой 4 места 2P+PE/30м 3х1,5мм2 IP44 INDUSTRIAL PLUS | шт | 11 | 6 723,43 | РФ | 6 800,00 | РФ | 6 761,71 | 74 378,81 |
| 103 | Удлинитель на катушке 4-местный 4500 Вт 3х2,5 с заземлением длина 50 метров |   | шт | 10 | 15 055,20 | РФ | 15 500,00 | РФ | 15 277,60 | 152 776,00 |
| 104 | Удлинитель на катушке 4-местный 6000 Вт с заземлением длина 20 метров |   | шт | 2 | 11 707,19 | РФ | 12 000,00 | РФ | 11 853,60 | 23 707,20 |
| 105 | Удлинитель переносной на 25 м евро на 4 гнезда |   | шт | 1 | 11 707,19 | РФ | 12 000,00 | РФ | 11 853,60 | 11 853,60 |
| 106 | Выключатель-разъединитель ВР32И-35В71250 250А | ГОСТ 50030.3-99 | шт | 1 | 4 946,14 | РФ | 5 000,00 | РФ | 4 973,07 | 4 973,07 |
| 107 | Изолятор крепежный шинный высоковольтный ИОР-10-7,5 III УХЛ2 | ГОСТ 9984-85 | шт | 3 | 821,21 | РФ | 900,00 | РФ | 860,60 | 2 581,80 |
| 108 | Изолятор проходной ИПУ-10/630-7.5 УХЛ1 (овал. фланец) | ГОСТ 22229-83 | шт | 4 | 1 992,38 | РФ | 2 000,00 | РФ | 1 996,19 | 7 984,76 |
| **Начальная максимальная цена без учета НДС** | **1 740 902,62** |

Начальная максимальная цена по договору составляет 1 740 902,62 рубля (один миллион семьсот сорок тысяч девятьсот два рубля 62 копейки) без учета НДС

Для двух источников коэффициент вариации не применяется.

Коэффициент корректировки не применяется.