**Приложение №1**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ**

1. **Перечень и объемы продукции** (согласно Приложению №1.1).

**2. Условия поставки продукции:**

**2.1.** **Срок поставки** продукции на склад Грузополучателей (Амурские ЭС, Приморские ЭС, Хабаровские ЭС СП ЦЭС и СП СЭС, ЭС ЕАО, Южно-Якутские ЭС)**– до 10 июня 2018г.**

**2.2.** **Условия оплаты**: Оплата за поставленную продукцию будет произведена **в течение 30 календарных дней с даты подписания товарной накладной (ТОРГ-12).**

**2.3.** Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые поставщиком.

1. **Критерии отбора к продукции**:

**3.1.** Средства защиты рук должны удовлетворять требованиям безопасности и защиты работника от опасных и вредных производственных факторов на протяжении всего срока эксплуатации, установленного типовыми нормами и соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза 019/2011 (далее - ТР ТС 019/2011).

**3.2.** Перчатки должны иметь маркировку по защитным свойствам в соответствии с ГОСТ 12.4.115 или пиктограммы. На каждой перчатке должны быть четко указаны следующие данные:

а) наименование, торговая марка или другие идентификаторы изготовителя или его официального представителя;

б) назначение изделия, коммерческое наименование или код, позволяющий потребителю четко определить изделие;

в) размер;

г) при необходимости должен быть указан срок годности;

д) пиктограмма, если изделие соответствует требованиям соответствующего стандарта.

К перчаткам прилагают инструкцию по хранению и уходу.

**3.3**. Декларации соответствия, сертификаты и санитарно-гигиенические заключения должны быть предоставлены с общим пакетом документов для закупочной процедуры, а также должны быть направлены поставщиком вместе с товаром в адреса указанных грузополучателей АО «ДРСК».

* 1. Средства защиты рук должны быть новыми и ранее не использованными и изготовлены не ранее года, предшествующего году поставки. Гарантийный срок на поставляемую продукцию должен соответствовать сроку изготовителя, но не менее двух лет.
  2. Для наглядного подтверждения всех требований к продукции Участник должен предоставить образцы запрашиваемой продукции (все средства защиты рук) до окончания срока подачи предложений Участниками. Образцы предоставить по адресу: 675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Шевченко, 28. Образцы возврату не подлежат.

**4. Критерии отбора к Участнику:**

**4.1.** Участник должен предоставить документы, подтверждающие качество продукции со сроком действия на период поставки продукции (сертификаты и декларации соответствия, паспорта качества), и соответствующей требованиям, указанным в Приложении 1.1.

**4.2**. Участник должен представить предложение по всей номенклатуре в соответствии с данным техническим требованием. Участник должен иметь собственное производство по изготовлению средств индивидуальной защиты. В случае отсутствия собственного производства, Участник предоставляет Гарантийные письма от производителя о готовности поставить продукцию (товар) Участнику в полном объеме для нужд АО «ДРСК».

**4.3.** Участник должен указать в технико-коммерческом предложении Производителя предлагаемой продукции, а также представить технические характеристики предлагаемой продукции. (Приложение 1.1) В случае если Участник не указал Производителя или не представил технические характеристики предлагаемой продукции, Заказчик имеет право отклонить заявку Участника.

**4.4.**Участник, признанный победителем закупочной процедуры, в течение 5 рабочих дней после размещения итогового протокола по выбору победителя, на сайте www.zakupki.gov.ru (до заключения договора), должен предоставить в адрес Заказчика (mto7@drsk.ru) письмо-подтверждение завода-изготовителя о согласии на поставку необходимой продукции.

*В случае не предоставления документов, указанных в пункте 4.4 настоящего технического задания Участник считается утратившимся статус победителя в соответствии с условиями документации о закупке*

**4.5.** Участник должен принять во внимание, что ссылка на марку (тип) продукции, носит описательный, а не обязательный характер. В случае если Участником предлагаются аналоги требуемой Заказчиком продукции, в составе своего предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке аналога. Отсутствие в составе технико-коммерческого предложения подробного технического описания аналогов продукции может являться причиной отклонения предложения Участника. Аналогичная продукция – это продукция, которая по техническим и функциональным характеристикам не уступают характеристикам, заявленным в закупочной документации, в том числе по гарантийным срокам и срокам эксплуатации.

В случае предложения аналогов, Участнику необходимо обеспечить выполнение следующих условий:

- Для оценки возможности использования предлагаемой аналогичной продукции, предложение Участника должно содержать подробную техническую информацию в объеме соответствующем техническим требованиям, указанным Заказчиком в закупочной документации.

**5.Техническое описание средств защиты рук**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РУК – ОДНОРОДНОСТЬ МАТЕРИАЛА ИЗГОТОВЛЕНИЯ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РУК!!!!!** | | | |
| 1 | Краги спилковые  http://4geo.ru/catalog/share-images/udsvmMY_m.JPEG | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал - спилок | Толщина спилка 1,1-1,3 мм, сорт кожи АВ  Защита рук от искр, брызг металла, от повышенных температур. |
| 2 | Краги брезентовые  http://ural-partner.ru/uploadedFiles/eshopimages/icons/139x104/kragi-brezent-b.jpg | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал – брезент с огнеупорной пропиткой | Предназначены для защиты рук от искр, брызг металла. |
| 3 | Перчатки резиновые бытовые (технические)  http://cdn.vostok.ru/uploads/global/images/product/460x530_fi/136-0065-01.jpg?1437609726 | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал - латекс | Защита от воды и нетоксичных вещей. Материал очень плотный и прочный. Толщина стенки не менее 0,4 мм. |
| 4 | Перчатки резиновые противокислотные (химостойкие)  Химически стойкие резиновые перчатки Ruskin® Xim 102 | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал - латекс | Предназначены для защиты рук при выполнении работ с растворами кислот и щелочей **20%-ной** концентрации, их солей, а также с сыпучими и красящими химическими веществами. |
| 5 | Перчатки для защиты от проколов и порезов  Картинки по запросу перчатки для защиты от проколов и порезов | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал – кевлар, подкладка – х/б. | Трикотажные перчатки с удлинённой манжетой 10 см для защиты запястья. Полная подкладка из 100 % хлопка с антибактериальной. Максимальная устойчивость к порезам. Выдерживают контакт с предметами, **раскалёнными до + 350 °С.**  Применение: стекольная промышленность, отливка металлических частей, трансформация резины. Длина: 320 мм. Манжета: 100 мм. Плотность вязки: 7. |
| 6 | Перчатки трикотажные с ПВХ покрытием (точечное)  Картинки по запросу перчатки трикотажные с пвх покрытием | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал – хлопок, покрытие-ПВХ | Защита от истирания, размер большой на мужскую руку. |
| 7 | Перчатки трикотажные кругловязаные (хлопок)  https://cdn.vostok.ru/uploads/global/images/product/original/136-0027-01.jpg | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал – хлопок | Манжета снабжена дополнительной резинкой внутри.  Размер 20-22. Класс вязки 10 (10 петель на дюйм), перчатки более плотные.  Перчатки вяжутся из 5-ти нитей |
| 8 | Перчатки спилковые  http://www.avangard-sp.ru/images/gen/item_image/image_m/site0/26/2/2548_r3289.jpg | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал - спилок | Защита от механических повреждений, а также от капель расплавленного металла. |
| 9 | Перчатки с полимерным покрытием (полное неполное)  http://safe-co.ru/d/585767/d/611782221_7.jpg | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал – х/б | Защита от механических воздействий. Покрытие нитриловое покрытие. |
| 10 | Перчатки нейлоновые  7101 | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал - нейлон. | Бесшовная нейлоновая основа с частичным покрытием ладони и пальцев нитрилом. Защита от механических воздействий. |
| 11 | Перчатки Вибрагард | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал - маслобензостойкое нитриловое покрытие | Антивибрационные перчатки, снижают воздействие низко- и высокочастотных колебаний при работе с электро- и пневмоинструментом. |
| 12 | Нарукавники текстовиниловые | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011 |  |
| 13 | Рукавицы брезентовые  http://www.brezent.su/images/rukavica_410-20.jpg | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал – брезент, пов. пл. 460 г/кв.м. | Защита от значительных истирающих нагрузок, искр и брызг раскаленного металла, двойной наладонник.  Более плотный шов, возможна дополнительная строчка. |
| 14 | Рукавицы комбинированные (х/б с брезентовым наладонником)  https://encrypted-tbn1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSq0Lhcmf7wcQSWISV7AH-AcEOo8XzvA2aXAbj94aP3t3T857t3 | Соответствие требованиям ТР ТС 019/2011  Материал покрытия – брезент; материал – двунитка суровая, хлопок-100% | Защита от значительных механических воздействий.  Более плотный шов, возможна дополнительная строчка во избежание расползания швов.  Плотность не менее 230 г/кв.м. |