|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | УТВЕРЖДАЮ |
|  |  | Главный инженер -  технический директор |
|  |  | АО «Электросети Кубани»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Ю. Еншин  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. |
|  |  |  |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение конкурсной процедуры по отбору компании-поставщика дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств для нужд подразделений АО «Электросети Кубани»

1. Заказчик: АО «Электросети Кубани».
2. Наименование, тип, объем содержания упаковки дерматологических средств индивидуальной защиты и смывающих средств (далее – Товар):

| **№ п/п** | **Наименование продукции**  **(полные технические характеристики, предпочтительные типы, марки или аналоги)** | **Ед. изм.** | **НМЦД,**  **руб./ед с НДС.** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Дерматологические СИЗ защитного типа**  Средства **гидрофобного действия** (отталкивающие влагу, сушащие кожу), туба 100 мл.  Защита кожи от водорастворимых вредных производственных факторов и веществ (растворов щелочей, кислот, пигментных и других смазок на водной основе) за счет содержания специальных увлажняющих и питающих компонентов.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31460-2012. Межгосударственный стандарт. Кремы косметические. Общие технические условия. | **шт.** | **26,11** |
|  | **Дерматологические СИЗ защитного типа**  Средства для защиты кожи при негативном влиянии **окружающей среды** **(от раздражения и повреждения кожи**), туба 100 мл  Защита кожи от пониженных температур, ветра, снега, мороза и негативного влияния окружающей среды. Образование воздухопроницаемого защитного слоя на коже. Защита от ультрафиолетового излучения, защита кожи при работе с водорастворимыми и водонерастворимыми материалами. В соответствии ТР ТС 019/2011 п.4.14(13) Средства индивидуальной защиты дерматологические не должны обладать кожнорезорбтивным, раздражающим и сенсибилизирующим действием.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31460-2012. Межгосударственный стандарт. Кремы косметические. Общие технические условия. | **шт.** | **26,11** |
|  | **Дерматологические СИЗ защитного типа**  Средства для защиты от бактериологических вредных факторов (**дезинфицирующие**), туба 100 мл  Защита от бактериологических вредных факторов, микроорганизмов, предотвращение образования болезнетворных бактерий, специальный уход за кожей ног и ступней, для профилактики повышенного потоотделения, грибковых заболеваний, зуда, шелушений и растрескивания кожи.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31460-2012. Межгосударственный стандарт. Кремы косметические. Общие технические условия. | **шт.** | **49,00** |
|  | **Дерматологические СИЗ очищающего типа, смывающие средства**  Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства Твердое **туалетное мыло**, индивидуальная упаковка 100 г  Для удаления легких производственных загрязнений с кожи рук и лица, для ежедневного применения.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 28546-2002. Межгосударственный стандарт. Мыло туалетное твердое. Общие технические условия. | **шт.** | **20,25** |
|  | **Дерматологические СИЗ очищающего типа, смывающие средства**  Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства Твердое **туалетное мыло**, индивидуальная упаковка 200 г  Для удаления легких производственных загрязнений с кожи рук и лица, для ежедневного применения.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 28546-2002. Межгосударственный стандарт. Мыло туалетное твердое. Общие технические условия. | **шт.** | **33,21** |
|  | **Дерматологические СИЗ очищающего типа, смывающие средства**  Жидкие моющие средства, в дозирующих устройствах 250 мл  Для удаления легких производственных загрязнений и защитных кремов с кожи рук и лица, для ежедневного применения. Без содержания абразива и растворителей.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31696-2012. Межгосударственный стандарт. Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия. | **шт.** | **52,00** |
|  | **Дерматологические СИЗ очищающего типа, смывающие средства**  Жидкие моющие средства, в дозирующих устройствах, 500 мл  Для удаления легких производственных загрязнений и защитных кремов с кожи рук и лица, для ежедневного применения. Без содержания абразива и растворителей.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31696-2012. Межгосударственный стандарт. Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия. | **шт.** | **55,00** |
|  | **Дерматологические СИЗ очищающего типа, смывающие средства**  Средства для очищения от устойчивых загрязнений (**очищающие** кремы, гели и пасты), туба 200 мл.  Для удаления масляных и сажевых загрязнений (в том числе нефть, мазут, битум, жир, графит, металлическая пыль, СОЖ, смазки и друге технологические и бытовые загрязнения), удаления с кожи особо устойчивых загрязнений (краски, лаки, смолы).  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31460-2012. Межгосударственный стандарт. Кремы косметические. Общие технические условия. | **шт.** | **46,24** |
|  | **Дерматологические СИЗ регенерирующего (восстанавливающего) типа**  **Регенерирующие** восстанавливающие кремы, эмульсии, туба 100 мл.  Для ухода за кожей после профессиональных стрессовых воздействий (постоянный контакт с вредными веществами, водорастворимыми, водонерастворимыми, комбинированными загрязнениями) и негативного влияния окружающей среды.  Восстановление кожи рук, лица и тела, стимулирование защитной и регенерирующей функции кожи, способствование заживлению микротрещин.  ГОСТ Р 12.4.301-2018. Национальный стандарт РФ. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия.  ГОСТ 31460-2012. Межгосударственный стандарт. Кремы косметические. Общие технические условия. | **шт.** | **26,11** |
|  | **Моющие средства для стирки спецодежды**  Стиральный порошок, картонная упаковка (аналог – пленка) 400 г  Назначение средства – для стирки всех типов тканей, цветных, черных и темных тканей, сильнозагрязненных вещей, удаления сложных въевшихся загрязнений.  Вид стирки – автоматическая  Название аромата – без отдушки (аналог – с наличием аромата)  ГОСТ 32479-2013. Межгосударственный стандарт. Средства для стирки. Общие технические условия | **шт.** | **34,77** |

Количество товара, подлежащего поставке, определяется по заявкам Заказчика по договору поставки (далее – Заявка) и ограничено окончательной ценой, в течение всего срока действия договора. Заявка оформляется централизованно (за 30 дней до начала последующего квартала, либо в отдельных случаях, незамедлительно), на основании потребности структурных подразделений, с указанием требуемого количества по номенклатуре.

1. Основные технические требования (характеристики). Поставляемый Товар должен:

* пройти обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878 (в действующей редакции) (далее – TP TC 019/2011);
* иметь подтверждение соответствия требованиям технического регламента таможенного союза ТР ТС 009/2011 (декларация, для парфюмерно-косметической продукции индивидуальной защиты кожи от воздействия вредных производственных факторов – свидетельство о государственной регистрации продукции);
* соответствовать действующим в Российской Федерации стандартам, техническим регламентам, удостоверяться сертификатом (паспортом, актом) качества (сертификатом соответствия), техническим паспортом (актом технической годности).

1. Место поставки товара.
   1. Доставка Товара осуществляется Поставщиком в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания Сторонами заявки.
   2. Поставщик обязан предупредить Покупателя о времени доставки Товара не менее чем за 2 (два) рабочих дня путем его уведомления по согласованным средствам связи.
   3. Поставщик доставляет Товар в рабочие дни и часы работы структурных подразделений Заказчика (время работы: понедельник – четверг 8:00 – 17:00, пятница 8:00 – 15:30; перерыв 12:00 – 12:45; суббота, воскресенье – выходные дни) по адресам:

| **№**  **п/п** | **Наименование структурного подразделения - грузополучателя** | **Адрес грузополучателя** |
| --- | --- | --- |
|  | «Абинскэлектросеть» | 353320, Краснодарский край, г. Абинск, ул.Заводская, 3 |
|  | «Анапаэлектросеть» | 353440, Краснодарский край, г. Анапа, ул.Лермонтова, 117 |
|  | «Апшеронскэлектросеть» | 352690, Краснодарский край, г. Апшеронск, ул.Коммунистическая, 3 |
|  | «Армавирэлектросеть» | 352900, Краснодарский край, г. Армавир, ул.Воровского, 56 |
|  | «Белореченскэлектросеть» | 352630, Краснодарский край, г. Белореченск, ул.Коммунальная, 1 |
|  | «Геленджикэлектросеть» | 353475, Краснодарский край, г. Геленджик, ул.Кирова, 150 |
|  | «Горячеключэлектросеть» | 353290, Краснодарский край, г. Горячий Ключ, ул.Кириченко, 20 |
|  | «Ейскэлектросеть» | 353680, Краснодарский край, г. Ейск, пер.Азовский, 4 |
|  | «Кореновскэлектросеть» | 353180, Краснодарский край, г. Кореновск, ул.Ленина, 149 |
|  | «Краснодарэлектросеть» | 350049, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Котовского, 76/2 (разгрузка на складе ул. 4 линия, 108) |
|  | «Кропоткинэлектросеть» | 352395, Краснодарский край, г. Кропоткин, ул.8 Марта, 127/г |
|  | «Крымскэлектросеть» | 353380, Краснодарский край, г. Крымск, ул.Маршала Жукова, 111 "А" |
|  | «Курганинскэлектросеть» | 352430, Краснодарский край, г. Курганинск, ул. Островского, 111-А |
|  | «Лабинскэлектросеть» | 352500, Краснодарский край, г. Лабинск, ул.Константинова, 76 |
|  | «Новокубанскэлектросеть» | 352240, Краснодарский край, г. Новокубанск, ул. Советская, 126-А |
|  | «Новороссийскэлектросеть» | 353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул.Леднёва, 9 |
|  | «Приморско-Ахтарскэлектросеть» | 353864, Краснодарский край, г. Приморско-Ахтарск, ул.Победы, 88 |
|  | «Славянскэлектросеть» | 353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул.Отдельская, 324 |
|  | «Темрюкэлектросеть» | 353500, Краснодарский край, г. Темрюк, ул.Ст.Разина,45 |
|  | «Тимашевскэлектросеть» | 352701, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул.Котляра, 2/Б |
|  | «Тихорецкэлектросеть» | 352120, Краснодарский край, г. Тихорецк, ул.Подвойского, 109 |
|  | «Туапсеэлектросеть» | 352800, Краснодарский край, г. Туапсе, ул.Б.Хмельницкого, 6/А |
|  | «Усть-Лабинскэлектросеть» | 352332, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул.Партизанская, 60 |
|  | «Исполнительный аппарат» | 350033, Краснодарский край, г. Краснодар, пер. Переправный, 13, офис 103 А |

* 1. Доставка Товара до места, определенного Заказчиком, осуществляется силами и за счет Поставщика.

1. Подтверждение соответствия продукции предъявляемым требованиям.
2. Участник закупочной процедуры в составе заявки на участие должен представить заверенные своей печатью копии документов, подтверждающих соответствие предлагаемой им продукции установленным требованиям.
   * + 1. Технические описания на предлагаемую к поставке продукцию.
       2. Руководство (инструкция) по эксплуатации на предлагаемую к поставке продукцию, оформленное в соответствии с требованиями ТР ТС 019/2011.
       3. Сертификаты/декларации соответствия на предлагаемую к поставке продукцию.
       4. Иные документы, которые, по мнению участника закупочной процедуры, подтверждают соответствие предлагаемой продукции установленным требованиям, с соответствующими комментариями, разъясняющими цель предоставления этих документов.
3. При подтверждении соответствия заявленной к поставке продукции дополнительным требованиям настоящего технического задания (далее – ТЗ) на добровольной основе, представляемые копии протоколов иностранных лабораторий должны быть на языке оригинала с нотариально заверенным переводом.
4. Сроки оказания услуг:

* начало оказания услуг: **с 01.04.2024** (с момента подписания сторонами договора, дата подписания договора указана на первой странице) и действует договор до **31.12.2024;**
* окончание оказания услуг: **31.12.2024.**

1. Условия финансирования.
   1. Авансирование не предусмотрено, оплата по факту поставки, в течение 7 (семи) рабочих дней со дня подписания товарной накладной обеими сторонами.
   2. Общая сумма оплат поставленного товара стоимость услуг по договору не может превышать **6 244,38** тыс.руб. с НДС.
   3. Договорная цена является фиксированной до исполнения обязательств по договору. В итоговую стоимость за единицу товара, должны быть включены все возможные расходы исполнителя: стоимость товара, расходы на поставку товара (его транспортировку), упаковку, маркировку, на погрузку/разгрузку, налоги, уплаченные или подлежащие уплате и другие обязательные платежи, а также прочие возможные расходы.
2. Требования к участникам:
   1. Опыт работы в данной области не менее 5-ти лет. Не менее 3-х копий договоров/спецификаций/ТТН на поставку ДСИЗ за последние три года.
   2. Цены на Товар должны быть установлены в рублях РФ и являться окончательными и неизменными в течение всего срока действия договора и включать в себя все платежи, причитающиеся поставщику за выполнение обязательств по договору, в том числе расходы:
   * по перевозке, страхованию товара;
   * по доставке товара до места доставки, по погрузке и (или) разгрузке товара в целях передачи Товара Заказчику.
   1. Поставляемый товар должен:
   * отгружаться в упаковке (или таре) обеспечивающей сохранность при транспортировке, разгрузке, погрузке, без следов повреждений и изменений;
   * иметь маркировку (нанесенную непосредственно на потребительскую тару или этикетку изделия), в том числе содержащую дату окончания использования не менее года;
   * быть расфасован и упакован в тару соответствующую объемам установленных в пункте 2 настоящего технического задания.
   * соответствовать целям их применения (не допускается замена смывающих средств агрессивными для кожи средствами: органическими растворителями, хозяйственным мылом, абразивными веществами – чистящими порошками, каустической содой).
     1. Товар или упаковка (тара) должна содержать товарный знак предприятия-изготовителя либо его наименование, обозначение ТР ТС 019/2011, единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза.
     2. Продукция должна иметь сертификаты/декларации соответствия. Поставщик обязан при каждой поставке по заявкам на каждую единицу товара передавать заказчику принадлежности товара, а также относящиеся к нему документы (технический паспорт, копии действующих сертификатов/деклараций соответствия, инструкцию по эксплуатации, иные документы завода-изготовителя), предусмотренные законодательством РФ.

Дата изготовления поставляемого товара должна быть не более года на момент поставки.

* 1. Гарантийный срок на товар равен гарантийному сроку, указанному в техническом паспорте и/или гарантийном талоне на данный товар, но не менее 12 месяцев.
  2. В целях обеспечения возможности определения заказчиком соответствия предлагаемого поставщиком к поставке товара настоящему ТЗ, участники должны предоставить Заказчику на безвозмездной основе по одному образцу каждой единицы продукции, указанной в п.2 ТЗ.

Образцы предоставляются по адресу: г. Краснодар, переулок Переправный, 13, каб.606.

По решению комиссии заявка Участника, не предоставившего образцы либо предоставившего не все образцы по настоящему ТЗ к указанному времени, в т.ч. по вине сторонних организаций-посредников (почта, транспортная компания и т. д.), может быть отклонена.

Порядок оценки заявок участников по критериям определен разделом «Критерии оценки участников открытого запроса предложений» документации закупки.

* 1. Участником открытого запроса предложений должна быть оформлена опись представляемых образцов. Все образцы товара должны быть промаркированы и снабжены бирками с указанием параметров:
  + наименование участника;
  + № позиции по таблице ТЗ.

В случае если по результатам закупки будет принято решение о заключении договора с участником, то переданные таким участником образцы продукции должны оставаться у заказчика в качестве эталона до полного исполнения всех обязательств по договору. Возврат образцов товара участникам, с которыми не заключен договор поставки осуществляется в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения договора с победителем. Возврат образцов осуществляется по адресу: 350033, г. Краснодар, переулок Переправный, 13, каб.606 с 9-00 до 16-00 час (время московское) в рабочие дни.

Контактный номер телефона при приемке/возврате образцов: (861) 992-11-05. Предоставление образцов организатору и возврат осуществляется за счет участника.

1. Гарантийные обязательства:
   1. Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям действующих ГОСТов, других отраслевых стандартов, технических условий, сертификатам соответствия и паспортам качества заводов-изготовителей. Устранение всех недостатков и дефектов (в том числе несоответствие Товара установленному объему/весу нетто), выявленных в срок, не превышающий 14 рабочих дней с момента извещения Заказчиком.
   2. Гарантийный срок: не менее 12 (двенадцать) месяцев.
   3. Срок эксплуатации: не менее 12 (двенадцать) месяцев.
2. Открытый запрос котировок на право заключения договора поставки Товара для обеспечения работников осуществляется в соответствии с:

* Трудовым кодексом Российской Федерации;
* Правилами обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами, утвержденных приказом Минтруда России от 29.10.2021 № 766н (в действующей редакции).
* Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878 (в действующей редакции).
* Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции».

Начальник управления

по техническому контролю

и технике безопасности С.Г. Куликов

Начальник отдела ПК и ОТ О.А. Федосеева