Исполнительный директор

-главный инженер

АО «Елабужское ПТС»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кисмяков А.В

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

**Техническое задание**

**на закупку смывающих и обезвреживающих средств (крема)**

**Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества товара:**

1. Поставляемый товар должен соответствовать требованиям ГОСТов и
настоящего технического задания. Должны быть представлены сертификаты и другие
документы, подтверждающие качество данного вида товара, оформленные в соответствии с законодательством РФ.
2. Поставляемый товар должен быть, предлагаемый участником к поставке,
должен быть, не бывшим в употреблении, не восстановленным и не собранным из
восстановленных компонентов новым и изготовлен не ранее 3 квартала 2023 г.
3. Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого товара в
соответствии с действующими стандартами, утверждёнными на данный вид товара и
наличием сертификатов, обязательных для данного вида товара, оформленных в соответствии с действующим законодательством РФ.
4. При поставке товара Поставщик руководствуется санитарными правилами
утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20 ноября 1997 г. N 26 «СанПиН 1.2.681-97» «1.2. Гигиена, токсикология,санитария. Гигиенические требования к производству и безопасности парфюмернокосметической продукции. Санитарные правила и нормы».
5. Поставка товара на склад Покупателя осуществляется за счёт и силами Поставщика в течение 3 (трёх) календарных дней с момента поступления заявки от Покупателя на Товар.
6. Заказчик обязуется произвести оплату работ (после окончания работ и подписания Акта выполненных работ) по договору в следующем порядке:

 - в течение 30 банковских дней за расчетным месяцем (январь-апрель, ноябрь-декабрь), на основании счетов, выставляемых к оплате не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика;

-в течение 90 банковских дней за расчетным месяцем (май-октябрь), на основании счетов, выставляемых к оплате не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** | **Соответствие** | **Количество** |
| **Регенерирующие, восстанавливающие средства.** |
| 1. | Крем регенерирующий восстанавливающий для рук и лица (туба 100 мл) | Крем предназначен для питания и интенсивной регенерации кожи рук и лица после негативного воздействия широкого спектра вредных производственных факторов. Благодаря высокому содержанию ланолина и натуральных масел, крем устраняет последствия раздражающего действия химических веществ, восстанавливает и усиливает защитную функцию кожи. Входящий в состав крема глицерин увлажняет, а природный морской полисахарид-хитозан образует на поверхности кожи влагоудерживающую пленку, позволяющую коже свободно дышать. Не содержит силиконов, силиконосодержащих компонентов, красителей и природных компонентов, являющихся сильными аллергенами. Для избежания риска аллергических реакций не допускается содержания парабенов и парабенсодержащих компонентов. Обязательное подтверждение соответствия по: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460-2012, ГОСТ 12.4.068-79. | ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012 | 928 шт. |
| **Защитные средства** |
| 2. | Крем для рук гидрофобного действия (туба 100 мл) | Крем предназначен для защиты от широкого спектра вредных производственных факторов на водной основе: растворов кислот, щелочей, солей, смазочно -охлаждающих жидкостей, цемента, извести, удобрений, моющих и дезинфицирующих средств, пигментных и других смазок на водной основе. Обладает высокой водоотталкивающей способностью. Образует на коже защитную воздухопроницаемую пленку, позволяющую коже свободно дышать.  | ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012 | 6 шт. |
| 3. | Крем для рук гидрофильного действия (туба 100 мл) | Крем предназначен для защиты от широкого спектра вредных производственных факторов на основе нерастворимых в воде соединений: масел, смазок, нефтепродуктов, органических растворителей, гудрона, битума, мазута, сажи, графита, копоти, металлических и угольных порошков и пыли, химикатов, смол, красок, лаков, клея, жиров, солидола, шпатлевок, силиконов, стекловолокна, и др. Образует на коже защитную воздухопроницаемую пленку, позволяющую коже свободно дышать. После работы легко смывается водой.  | ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012 | 662 шт. |
| 4. | Средства для защиты рук при негативном влиянии окружающей среды (туба 100 мл) | Крем предназначен для защиты кожи от неблагоприятных условий окружающей среды при нахождении на открытом воздухе: пониженных температур, сильного ветра, снега, повышенной влажности. Обеспечивает защиту от обморожений и обветриваний.  | ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012 | 42 шт. |
| 5. | Защитный крем от ультрафиолетового излучения диапазонов А,В и С (туба 100 мл) | Крем предназначен для защиты кожи от воздействия ультрафиолетового излучения при производстве сварочных работ. Наличие УФ-фильтра обеспечивает защиту от агрессивного воздействия солнца, ультрафиолета диапазонов А, В, С, д-пантенол способствует восстановлению поврежденных участков кожи.  | ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31460-2012 | 84 шт. |
| **Очищающие средства** |
| 6. | Очищающая паста для рук от устойчивых загрязнений (туба 200 мл) | Паста предназначена для очистки рук от сильных промышленных трудносмываемых и бытовых загрязнений: смазок, жиров, смол, лаков, красок, клеев, графита, нефтепродуктов, металлической и угольной пыли и др. Эффективно, мягко и бережно очищает не повреждая кожу. Допускается содержание не раздражающих и не травмирующих кожу косметических абразивов искусственного происхождения, таких как полиуретановые и полипропиленовые частицы округлой сферической формы для бережной очистки. Не допускается использование абразивных средств натурального происхождения (помол скорлупы грецкого ореха, виноградных и абрикосовых косточек, муки кукурузных початков, древесной муки и др.) во избежание микротравм кожи и возникновения аллергических реакций. Паста не должна содержать мыла, растворителей, спиртосодержащих компонентов, абразивных средств минерального происхождения, красителей, природных аллергенов и должна обеспечивать высокую эффективность очищающих свойств.  | ТР ТС 019/2011 ГОСТ 31696-2012 | 924 шт. |

Начальник ООТ и ПК М.С.Пупышева