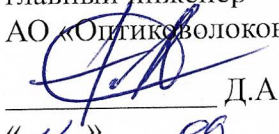


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального директора —
главный инженер
АО «Оптиковолоконные Системы»

Д.А. Тянякин
«12» _____ 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на приобретение дерматологических средств индивидуальной защиты

1. Наименование товара: Дерматологические средства индивидуальной защиты

2. Заказчик: АО «Оптиковолоконные Системы»

3. Сроки оказания услуг: «30» ноября 2024 г.

4. Требования, предъявляемые к поставляемым товарам

4.1 Товар должен быть новым, не бывшем в употреблении, качественным.

4.2 Качество Продукции должно соответствовать государственным стандартам, отраслевым стандартам, техническим условиям и иным нормативным техническим требованиям. Товар должен соответствовать требованиям Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878). Поставщик должен предоставить сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011 и государственных стандартов (ГОСТов), отраслевых стандартов (ОСТов), технических условий (ТУ) и прочих нормативных технических документов.

4.3 Товар должен быть произведен на территории Российской Федерации. Поставщик должен предоставить действующее заключение Минпромторга России о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации.

4.4 Товар должен соответствовать санитарным нормам и быть безопасным для здоровья. Не должны оказывать общетоксического, кожно-раздражающего и сенсибилизирующего действия.

4.5 Товар должен быть в надлежащей упаковке. Упаковка должна быть без повреждений, не должна иметь следов вскрытия. Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при хранении, транспортировке, разгрузке. Упаковка должна иметь индикацию первого вскрытия

4.6 Дата изготовления товара: не ранее 3 квартала 2024 г.

5. Наименование, характеристики и объем поставляемого товара:

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1.	Крем для лица, рук и открытых участков тела защитного типа для защиты от воздействия ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С (SPF-30)	Состав: на эмульсионной основе, без содержания силиконов и аллергенов, с pH 5-9. Крем не должен содержать силикона, производных силикона и парабенов. Средство не должно вызывать раздражения и аллергические реакции. Подходит для защиты чувствительной кожи. Безопасно для ежедневного использования. Крем должен легко наноситься, быстро впитываться и не оставлять жировой пленки. Время действия: не менее 4 часов. Индекс защиты от УФ-излучения (SPF): не менее 30. Упаковка: туба с индикацией первого вскрытия.	мл / шт.	40 800 / 408

		<p>Объем тубы: 100 мл.</p> <p>Срок хранения крема без вскрытия упаковки: не менее 36 мес.</p> <p>Температура хранения: от 0 °С до +25 °С.</p> <p>Срок хранения крема после вскрытия упаковки: не менее 12 мес.</p> <p>Дата изготовления: не ранее 3 квартала 2024 г.</p> <p>Обязательное соответствие:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878), – ГОСТ Р 12.4.301-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия», – ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия», – ГОСТ 28303-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение». <p>Обязательно наличие сертификата или декларации соответствия ТР ТС 019/2011 и ГОСТ Р 12.4.301-2018, ГОСТ 31460-2012, ГОСТ 28303-2017.</p>		
2.	Крем для рук защитного типа комбинированного (универсального) действия	<p>Состав: на эмульсионной основе, без содержания силиконов и аллергенов, с pH 5-9.</p> <p>Крем не должен содержать силикона, производных силикона и парабенов.</p> <p>Средство не должно вызывать раздражения и аллергические реакции.</p> <p>Подходит для защиты чувствительной кожи.</p> <p>Безопасно для ежедневного использования.</p> <p>Крем должен легко наноситься, быстро впитываться и не оставлять жировой пленки.</p> <p>Время действия: не менее 4 часов.</p> <p>Упаковка: туба с индикацией первого вскрытия.</p> <p>Объем тубы: 100 мл.</p> <p>Срок хранения крема без вскрытия упаковки: не менее 36 мес.</p> <p>Температура хранения: от 0 °С до +25 °С.</p> <p>Срок хранения крема после вскрытия упаковки: не менее 12 мес.</p> <p>Дата изготовления: не ранее 3 квартала 2024 г.</p> <p>Обязательное соответствие:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878), 	мл / шт.	116 400 / 1 164

		<ul style="list-style-type: none"> – ГОСТ Р 12.4.301-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия», – ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия», – ГОСТ 28303-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение». <p>Обязательно наличие сертификата или декларации соответствия ТР ТС 019/2011 и ГОСТ Р 12.4.301-2018, ГОСТ 31460-2012, ГОСТ 28303-2017.</p>		
3.	Крем для рук регенерирующего (восстанавливающего) типа	<p>Состав: на эмульсионной основе, без содержания силиконов и аллергенов, с pH 5-8.</p> <p>Крем не должен содержать силикона, производных силикона и парабенов.</p> <p>Средство не должно вызывать раздражения и аллергические реакции.</p> <p>Подходит для защиты чувствительной кожи.</p> <p>Безопасно для ежедневного использования.</p> <p>Крем должен легко наноситься, быстро впитываться и не оставлять жировой пленки.</p> <p>Упаковка: туба с индикацией первого вскрытия.</p> <p>Объем тубы: 100 мл.</p> <p>Срок хранения крема без вскрытия упаковки: не менее 36 мес.</p> <p>Температура хранения: от 0 °С до +25 °С.</p> <p>Срок хранения крема после вскрытия упаковки: не менее 12 мес.</p> <p>Дата изготовления: не ранее 3 квартала 2024 г.</p> <p>Обязательное соответствие:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878), – ГОСТ Р 12.4.301-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия», – ГОСТ 31460-2012 «Кремы косметические. Общие технические условия», – ГОСТ 28303-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение». <p>Обязательно наличие сертификата или декларации соответствия ТР ТС 009/2011, ТР ТС 019/2011 и ГОСТ Р 12.4.301-2018, ГОСТ 31460-2012, ГОСТ 28303-2017.</p>	мл / шт.	117 600 / 1 176

4.	Спрей для стоп защитного типа для защиты ног от грибов (средства с противогрибковым (фунгицидным) действием)	<p>Состав: без содержания силиконов и аллергенов, с pH 3,5-8. Спрей не должен содержать силикона, производных силикона и парабенов. Средство не должно вызывать раздражения и аллергические реакции. Подходит для защиты чувствительной кожи. Безопасно для ежедневного использования. Время действия: не менее 8 часов. Упаковка: аэрозольная (флакон с распылителем) с индикацией первого вскрытия. Объем флакона: 100 мл. Срок хранения спрея без вскрытия упаковки: не менее 36 мес. Температура хранения: от 0 °С до +25 °С. Срок хранения спрея после вскрытия упаковки: не менее 12 мес. Дата изготовления: не ранее 3 квартала 2024 г. Обязательное соответствие:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878), – ГОСТ Р 12.4.301-2018 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия», – ГОСТ 31679-2012 «Продукция косметическая жидкая. Общие технические условия», – ГОСТ 27429-2017 «Продукция парфюмерно-косметическая жидкая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение». <p>Обязательно наличие сертификата или декларации соответствия ТР ТС 019/2011 и ГОСТ Р 12.4.301-2018, ГОСТ 31679-2012, ГОСТ 27429-2017.</p>	мл / шт.	120 000 / 1 200
----	---	---	----------	------------------------

Разработано:

Руководитель службы охраны труда



В.Н. Солдасов

Согласовано:

Представитель работников (заместитель председателя комиссии по охране труда от работников)



Ю.В. Гришунина