

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: СРЕДСТВА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ РУК

Ангарск
2021

Документ от 16.11.2021 № 10-13/28976-ВК Подписан простой электронной подписью
--

Техническое задание
на поставку средств дезинфицирующих для обработки рук

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара

Подраздел 4.2. Требования к маркировке

Подраздел 4.3. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ
(ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки
<i>Перечень в соответствии с приложением № 1 к данной типовой форме технического задания.</i>
Подраздел 1.2. Сведения о новизне
<i>Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом.</i>
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2
21.20.10.158

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Барьерные средства предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (2019-нCoV) применяются в местах с повышенным содержанием опасных веществ в атмосфере.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Товар не должен причинять вред человеку.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара
<i>В соответствии с приложением № 1 к данной типовой форме технического задания.</i>
Подраздел 4.2. Требования к маркировке
<i>Вся маркировка должны соответствовать требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации.</i>
Подраздел 4.3. Требования к упаковке
<i>Упаковка должна соответствовать требованиям и условиям на поставку товара и быть достаточной для обеспечения сохранности товара во время транспортировки и хранения. Упаковка, крепление и транспортировка товара не должны допускать нарушения его целостности, сохранности и внешнего состояния.</i>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки
<i>Приемка товара по количеству и качеству осуществляется Покупателем самостоятельно, в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при Совете Министров СССР № П-7 от 25.04.1966, № П-6 от 15.06.1965, в части, не противоречащей ГК РФ, с учетом следующего. Факт несоответствия количества, качества, комплектности, маркировки поступившего товара, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий или договору, оформляется соответствующим двухсторонним актом.</i>

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара

При поставке Товара Поставщик предоставляет Покупателю следующую документацию на русском языке:

- 1. документы о сертификации Товара (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии сертификатов (или декларации) соответствия (если сертификация товара предусмотрена действующим законодательством Российской Федерации), свидетельство о регистрации дезинфицирующего средства;*
- 2. инструкцию по использованию, хранению товара на русском языке;*
- 3. товарную накладную по форме ТОРГ-12 в 2 экз. или УПД в 2 экз. (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика).*
- 4. счет на оплату;*
- 5. счет-фактуру или УПД;*
- 6. транспортную накладную/ товарно-транспортную накладную (в случае доставки товара Поставщиком).*
- 7. заверенные Поставщиком копии грузовых таможенных деклараций со штампом таможенной службы «выпуск разрешен» (в случае поставки импортного товара).*

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Поставляемый товар перевозят всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте конкретного вида.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

До поставки Покупателю товар хранится в упаковке предприятия-изготовителя, в сухих закрытых хорошо проветриваемых помещениях при температуре не ниже минус 5°C и не выше + 25°C, относительной влажности воздуха не более 75%.

При хранении товар должен быть защищен от воздействия солнечных лучей, атмосферных воздействий и не находиться вблизи отопительных приборов.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставляемый товар должен соответствовать нормативным документам, устанавливающим технические требования к поставке товаров.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество в соответствии с приложением № 1 к данной типовой форме технического задания.

Место и срок поставки в соответствии с требованиями проекта Договора.

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
<i>1</i>	<i>УПД</i>	<i>Универсальный передаточный документ</i>

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
<i>1</i>	<i>Спецификация</i>	<i>1</i>

Руководитель СОТиПБ

Специалист СОТиПБ

Подберезный Д.С.

Воронов Д.В.

Приложение № 1
к Техническому заданию

Спецификация

№№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Форма выпуска	Ед. изм.	Кол-во
1	Кожный антисептик для дезинфекции рук	Кожный антисептик для дезинфекции рук представляет собой готовый к применению прозрачный бесцветный раствор со слабым запахом изопропилового спирта или запахом отдушки. Внешний вид, цвет и запах – прозрачная бесцветная жидкость со слабым специфическим запахом или запахом отдушки. Массовая доля изопропилового спирта, % - 70,0±3,0.	Флакон 100 мл с дозатором (спрей)	Шт.	1 000
2.			Флакон 1 л с евро дозатором или насадкой-распылителем	Шт.	1 010
3.	Кожный антисептик для бесконтактного аппарата для дезинфекции рук	Массовая доля пероксида водорода, % - 0,5±0,01. Массовая доля алкилдиметилбензиламмоний хлорида (ЧАС), % - 0,15±0,01. Эффективен против: •Бактерий, •Вирусов, •Патогенных грибов.	Канистра 5 л	Шт.	30