**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году

**Предмет:** поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году.

**Период поставки товара:** до 10.12.2021г.

**Место поставки:** Астрахань и Астраханская область (доставить товар до Получателя или осуществить передачу Товара Получателю через пункт выдачи Товара. В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара: обеспечить передачу Товара Получателям в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.07.2015 №527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи", в том числе с привлечением соисполнителей; установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней. Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами).

**Порядок оплаты:** Оплата производится после получения Заказчиком Актов приема-передачи Товара и Реестров Получателей, счета, счета-фактуры. После произведенных расчетов стороны подписывают акт сверки взаиморасчетов.

**Описание**: «Поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году».

Количество - 7 940 шт.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование товара** | **Технические и функциональные характеристики** |
| ОКПД2 32.50.13.190КТРУ 32.50.13.190-00006908 Пояс для калоприемников и уроприемников | Пояс для калоприемников и уроприемников применяется для дополнительной фиксации калоприемников и уроприемников. Должен быть эластичный пояс из гипоаллергенного трикотажного полотна со специальными крепежами для крепления к пластине или мешку, регулируемый по длине. Количество - 100 шт. |
| ОКПД2 32.50.13.190КТРУ 32.50.13.190-00006909Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге | Парные эластичные ремешки регулируемой длины для крепления мочеприемников на ноге.Количество -740 шт. |
| ОКПД2 32.50.13.190Уропрезерватив с пластырем | Эластичные изделия для улавливания мочи из мужского полового органа и отведения ее в мочеприемник, надевающиеся на мужской половой орган поверх фиксирующего двустороннего адгезивного пластыря, устанавливающегося диаметрально на мужском половом органе, со сливным портом (трубкой) соединяющимся(ейся) с дренажной трубкой мочеприемника.Количество -1350 шт. |
| ОКПД2 32.50.13.190Уропрезерватив самоклеящийся | Эластичные изделия для улавливания мочи из мужского полового органа и отведения ее в мочеприемник, надевающиеся на мужской половой орган и фиксирующиеся на нем адгезивной полоской, нанесенной диаметрально на внутренней поверхности изделия, со сливным портом (трубкой) соединяющимся(ейся) с дренажной трубкой мочеприемника.Количество -750 шт. |
| ОКПД2 32.50.13.190Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт. | Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин уроприемников. Эластичная пластина – полукольцо должна подходить для любого телосложения, следовать рельефу и движениям тела, обеспечивая дополнительную фиксацию пластины уроприемника по внешнему краю, должна продлевать срок использования уроприемников. Количество -5000 шт. |

**Требования к безопасности товара:** регистрационное удостоверение и (или) действующая декларация о соответствии или сертификат соответствия поставляемого Товара, либо иные документы, свидетельствующие о качестве и безопасности Товара, в случае, если на поставляемый товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов

Документы по стандартизации применимые к данному ТСР:

- ГОСТ Р 58235-2018 - Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация;

- ГОСТ Р ИСО 8669-2-2019 - Мочеприемники. Часть 2. Требования и методы испытаний;

- ГОСТ ISO 10993-1-2011 - Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования;

- ГОСТ ISO 10993-5-2011 - Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro;

- ГОСТ ISO 10993-10-2011 - Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия;

- ГОСТ Р 52770-2016 - Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний;

- ГОСТ Р 51632-2014 - Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний.

Требования к качеству поставки, гарантиям качества: Поставщик гарантирует, что товар является новым, не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям государственных стандартов.