**Описание объекта закупки (техническое задание)**

на поставку технических средств реабилитации - специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов, в том числе детей-инвалидов, проживающих на территории Свердловской области в 2023 году

1. Наименование товара, работ, услуг: специальные средства при нарушениях функций выделения.

 Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям: ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»;

 ГОСТ Р 58235-2018 «Специальные средства при нарушениях функций выделения. Термины и определения. Классификация».

ГОСТ Р 58237-2018 «Средства ухода за кишечными стомами: калоприемники, вспомогательные средства и средства ухода за кожей вокруг стомы. Характеристики и основные требования. Методы испытаний».

Подтверждением качества товара является: регистрационное удостоверение.

1. Требования к безопасности товара:

Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны соответствовать ГОСТ Р ИСО 10993-2011(часть - 5,10).

 Допускается использование материалов, разрешенных к применению органами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора) и обеспечивающих безопасность и функциональное назначение специальных средств при нарушениях функций выделения.

1. Требования, предъявляемые к товару:

Конструкция специальных средств при нарушениях функций выделения должна обеспечивать пользователю удобство и простоту обращения с ними, легкость в уходе.

1. Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара:

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение специальных средств при нарушениях функций выделения должны осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Упаковка специальных средств при нарушениях функций выделения должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:

- условное обозначение группы изделий, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии);

- наименование страны происхождения товара;

- отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- количество изделий в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности;

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

**6**. Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества специальных средств при нарушениях функций выделения:

Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения - на момент выдачи изделий должен быть не менее 12 месяцев.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

1. **Срок поставки:** по каждому получателю **до 31.03.2023 - 100%,** в соответствии с предоставленными реестрами получателей.
2. **Поставка товара на территорию Свердловской области:** в течение 10 дней с момента заключения государственного контакта – 100% от общего количества товара.
3. **Способ доставки товара**: Получателям предоставляется право выбора одного из способов получения Товара: по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара; в пунктах выдачи.
4. Поставка специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов, проживающих на территории Свердловской области:

Количество 172 896шт.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование по КТРУ/Код позиции каталога | Описание в соответствии с КТРУ | ОКПД2 / НКМИ | Номер вида и наименование технического средства реабилитации (изделий)1 в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02. 2018 г. №86н | Технические и функциональные характеристики Товара | Кол-во, штук |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания 32.50.13.110-00005494 | Сведения отсутствуют | ОКПД2 32.50.13.110НКМИ /209970 209920 | 21-01-20 Катетер для самокатетеризации лубрицированный  | Катетер лубрицированный (Женский) для периодической самокатетеризации. С возможностью применения самим пациентом. Тип Нелатон. Размер по Шарьеру: от 08 ch до 16 ch (в зависимости от антропометрических данных пациента). Длина катетера не менее 18 см. Наконечник катетера прямой цилиндрический, с двумя боковыми отверстиями. Катетер имеет воронкообразный коннектор для соединения с мешком для сбора мочи. Катетеры одноразовые, стерильные и находятся в индивидуальной упаковке. | 103 738 |
| Катетер уретральный для однократного дренирования/промывания 32.50.13.110-00005494 | Сведения отсутствуют | ОКПД2 32.50.13.110НКМИ /209970 209920 | 21-01-20 Катетер для самокатетеризации лубрицированный  | Катетер лубрицированный (Мужской) для периодической самокатетеризации. С возможностью применения самим пациентом. Тип Нелатон. Размер по Шарьеру: от 08 ch до 18 ch в зависимости от антропометрических данных пациента). Длина катетера не менее 40 см. Наконечник катетера прямой цилиндрический, с двумя боковыми отверстиями. Катетер имеет воронкообразный коннектор для соединения с мешком для сбора мочи. Катетеры одноразовые, стерильные и находятся в индивидуальной упаковке. | 69 158 |

**\***Приказ от 13.02.2018 №86н "Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках Федерального перечня реабилитационных мероприятий технических средств реабилитации и услуг", утвержденного распоряжением Правительства РФ от 30.12.2005 № 2347-Р