**Техническое задание к электронному аукциону на поставку специальных средств (средств ухода) при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2021 году.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | НаименованиеТовара | Описание функциональных и технических характеристик Товара | Кол-вошт. |
| 1 | Уропрезерватив с пластырем | Эластичное изделие для улавливания мочи из гипоаллергенного высококачественного материала, не вызывающего раздражения кожи, фиксирующееся с помощью двустороннего адгезивного пластыря, соединяющееся с дренажной трубкой мочеприемника.Для удовлетворения индивидуальной потребности получателей представить не менее 5 типоразмеров. | 5 000 |
| 2 | Уропрезерватив самоклеящийся | Эластичное изделие для улавливания мочи из гипоаллергенного высококачественного материала, не вызывающего раздражения кожи, фиксирующееся с помощью раскручивающейся ленты, соединяющееся с дренажной трубкой мочеприемника. Для удовлетворения индивидуальной потребности получателей представить не менее 5 типоразмеров. | 2 500 |
| 3 | Катетер для эпицистостомы  | Стандартные двухходовые (один ход для раздувания баллона, второй - для присоединения к мочеприемнику) катетер Фолея с баллонном для длительного пользования. Устанавливается в мочеиспускательном канале для отведения мочи из мочевого пузыря. Для удовлетворения индивидуальной потребности получателей размерный ряд катетеров должен включать не менее 5 типоразмеров. | 5 000 |
| 4 | Катетер мочеточниковый для уретерокутанеостомы | Одноходовые безбаллонные урологические катетеры, устанавливаемые в мочеточники для отведения мочи из мочеточников через уретерокутанеостомы, имеющие фланец (диск) для фиксации на коже и коннектор для соединения с мочеприемником. Размер катетера СН 6, СН 8, СН 10, СН 12, СН 14, СН 16 (в зависимости от потребности инвалидов) | 130 |
| 5 | Катетер уретральный длительного пользования | Стандартные двухходовые (один ход для раздувания баллона, второй - для присоединения к мочеприемнику) с баллонном для длительного пользования. Для удовлетворения индивидуальной потребности получателей размерный ряд катетеров должен включать не менее 3 типоразмеров. | 150 |
| 6 | Катетер уретральный постоянногопользования | Стандартные двухходовые (один ход для раздувания баллона, второй - для присоединения к мочеприемнику) с баллонном для постоянного пользования. Для удовлетворения индивидуальной потребности получателей размерный ряд катетеров должен включать не менее 3 типоразмеров. | 40 |
| 7 | Система (с катетером) для нефростомии | Система (с катетером) для нефростомии должна включать в себя:- катетер для ЧПНС, однопетлевой, не менее 6 боковых отверстий на петле, материал термопластичный рентгеноконтрастный. - стилет для выпрямления петли катетера;- гибкий переходник для соединения катетера с мешком для сбора мочи;- пункционная игла;- проводник с гибким j-образным наконечником, с толкателем;- дилататор (два);- коннектор с запирательным механизмом.Стерильный, для однократного применения.Размер катетера СН 6, СН 8, СН 10, СН 14, СН 16 (в зависимости от потребности инвалидов) | 90 |

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний в части раздела 4 «Общие технические требования», ГОСТ 58235-2018 «Специальные средства при нарушении функций выделения» в частях:

1. «Область применения»,

4. «Классификация».

**Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара**

Вся информация на упаковке должна быть представлена на русском языке.

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 товара 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 товара, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии);

- наименование страны происхождения товара;

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

- количество товара в упаковке;

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

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии)

**Дополнительные условия**

Необходимо наличие копий действующих регистрационных удостоверений, выданных Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (в случае, если товар подлежит регистрации), и (или) деклараций о соответствии или сертификата соответствия поставляемого товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности товара, предусмотренных действующим законодательством РФ.

**Сроки предоставляемой гарантии качества**

Остаточный срок годности не менее года от даты передачи инвалиду.

***Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:***

- 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 стационарных пунктах выдачи, организованного в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 июля 2015г. № 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».

***Сроки поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:*** Товар поставляется в полном объеме в Курскую область, в соответствии с календарным планом течение 10 (десять) календарных дней со дня заключения государственного контракта. С даты получения от Заказчика реестров получателей товара по 30 ноября 2021г. Поставка товара получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра Получателей товара.