**Техническое задание к электронному аукциону на поставку специальных средств (средств ухода) при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2020 году.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование  товара | Описание функциональных и технических характеристик Товара | Кол-во |
| 1 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Изделие для одноразового использования.  - дренируемый стомный мешок неразъемный из прозрачного или непрозрачного многослойного, не пропускающего запах материала, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром или без фильтра, с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия;  - встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием\* под стому не менее 10 мм, не более 70 мм. | 50000 |
| 2 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Изделие для одноразового использования.  - дренируемый стомный мешок неразъемный из прозрачного или непрозрачного многослойного, не пропускающего запах материала, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром или без фильтра, с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия;  - встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием\* под стому не менее 8 мм, не менее 100 мм. | 1000 |
| 3 | Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | Изделие для одноразового использования.  -недренируемый стомный мешок неразъемный из непрозрачного или прозрачного многослойного, не пропускающего запах материала, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром;  - встроенная адгезивная плоская пластина на натуральной, гиппоаллергенной гидрокодллоидной основе с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием\* под стому не менее 10 мм, не более 70 мм. | 5000 |
| 4 | Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина плоская;  мешок дренируемый | Изделия для одноразового использования.  Разъемные устройства, состоящее из двух отдельных компонентов, соединяющихся между собой с помощью механического или адгезивного фланцевого соединения: сменяемого стомного мешка, опорожняемого через закрывающееся дренажное отверстие и плоской адгезивной (клеевой) пластины для фиксации калоприемника на передней брюшной стенке.  - адгезивная пластина плоская на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Представить не менее 4 типоразмера\*.  -разъемный мешок, дренируемый из непрозрачного или прозрачного многослойного, не пропускающего запах материала, с мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующих фланцу пластины  Размер (диаметр) фланца мешка должен соответствовать фланцу пластины. | пластина  2500    мешок  6000 |
| 5 | Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская,  мешок недренируемый | Изделия для одноразового использования.  Разъемные устройства, состоящее из двух отдельных компонентов, соединяющихся между собой с помощью механического или адгезивного фланцевого соединения: сменяемого стомного мешка, и плоской адгезивной (клеевой) пластины для фиксации калоприемника на передней брюшной стенке.  - адгезивная пластина плоская на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Представить не менее 4 типоразмера.  -разъемный мешок, недренируемый из непрозрачного или прозрачного многослойного, не пропускающего запах материала, с мягким нетканым покрытием, с фильтром, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующих фланцу пластины  Размер (диаметр) фланца мешка должен соответствовать фланцу пластины. | пластина  1400    мешок  8500 |
| 6 | Анальный тампон (средство для ухода при недержании кала) | Анальный тампон в форме анальной свечи из полиуретана, покрытый влагорастворимой пленкой, со шнурком для удаления тампона, препятствующей непроизвольному выходу кишечного содержимого из прямой кишки. Размер в раскрытом состоянии\* не более 40 мм | 2000 |
| 7 | Адгезивная пластина – полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт. | Эластичная адгезивная пластина-полукольцо подходит для людей любого телосложения, следует рельефу и движениям тела, должна обеспечивать дополнительную фиксацию пластины калоприемника (уроприемника) по внешнему краю, продлевать срок использования калоприемников (уроприемников). Пластина-полукольцо должна легко удаляться вместе с калоприемником (уроприемником) или отдельно. | 5000 |

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»,

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

1 «Область применения»,

4 «Классификация»,

5 «Характеристики и основные требования средств ухода за кишечными стомами»,

6 «Требования к упаковке и маркировке.

**Требования к упаковке и маркировке**

Вся информация на упаковке должна быть представлена на русском языке.

**Для однокомпонентных калоприемников, пластин двухкомпонентных калоприемников**, на упаковке изделий средств ухода за кишечной стомой условия хранения/транспортирования изложены следующим образом:

«Хранить горизонтально при комнатной температуре в сухом месте.

Избегать воздействия прямых солнечных лучей, не подвергать нагреванию и замораживанию».

На маркировке и упаковке всех поставляемых средств должна быть в наглядной и доступной форме представлена необходимая и достоверная информация о товарах и их изготовителях, обеспечивающая возможность правильного выбора товаров.

Информация в обязательном порядке должна содержать:

наименование товара:

место нахождения (адрес), фирменное наименование (наименование) изготовителя (продавца), место нахождения (адрес) организации (организаций), уполномоченной изготовителем (продавцом) на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара, для импортного товара — наименование страны происхождения товара;

- сведения об обязательном подтверждении соответствия товаров в порядке, определенном

законодательством Российской Федерации о техническом регулировании:

сведения об основных потребительских свойствах товара;

правила и условия эффективного и безопасного использования товара (инструкция по применению);

срок службы (срок годности), если он установлен для конкретного товара, а также сведения о возможных последствиях по истечении указанного срока;

сведения о номере и дате разрешения на применение таких изделий в медицинских целях, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения в установленном порядке, а также с учетом особенностей конкретного вида товара сведения о его назначении, способе и

условиях применения, действии и оказываемом эффекте, ограничениях (противопоказаниях)для применения;

- не допускается применение изделий, если нарушена упаковка:

- сведения об утилизации изделий могут быть указаны в инструкциях по применению изделий или другой документации, прилагаемой к изделию.

Сроки предоставляемой гарантии качества

Остаточный срок годности не менее года от даты передачи инвалиду.

**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 получателя;

- по месту нахождения стационарного пункта выдачи, организованного в соответствии с приказом 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 поставляетсяв полном объеме в Курскую область, в соответствии с календарным планом течение 10 (десять) рабочих дней со дня заключения государственного контракта. С даты получения от Заказчика реестров получателей товара до 10 декабря 2020г. 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.