**техническое задание (Описание Объекта закупки)**

**Наименование и описание объекта электронного аукциона: *№ 194. Поставка технических средств реабилитации - специальных средств при нарушении функций выделения (калоприемников) для обеспечения ими инвалидов в 2022 году.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование Изделия** | **Технические характеристики и описание**  | **Кол-во, шт.** |
| ***Однокомпонентные калоприемники*** |
| 1 | ***21-01-01. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной*** | Калоприемники на адгезивной основе однокомпонентные (неразъемные) дренируемые со встроенной плоской пластиной. Неразъемные, герметичные, опорожняемые через закрывающееся дренажное отверстие стомные мешки из непрозрачного, гидроколлоидного многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с односторонним мягким покрытием, с дренажным отверстием (портом), с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия, с фильтром, со встроенной плоской адгезивной пластиной. Изделие для одноразового использования.Диаметр вырезаемого отверстия не менее 10мм. не более 80 мм. | 10 800 |
| 2 | ***21-01-02. Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной.***  | Неразъемные, герметичные, опорожняемые через закрывающееся дренажное отверстие стомные мешки из непрозрачного, гидроколлоидного многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с односторонним мягким покрытием, с дренажным отверстием (портом), с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия, с фильтром, со встроенной конвексной адгезивной пластиной.Изделие для одноразового использования.Диаметр вырезаемого отверстия не менее 10мм. не более 80 мм. | 90 |
| 3 | ***21-01-03. Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной*** | Калоприемники на адгезивной основе однокомпонентные (неразъемные) недренируемые со встроенной плоской пластиной. Неразъемные, герметичные стомные мешки из непрозрачного, гидроколлоидного многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с односторонним или мягким нетканым покрытием, с фильтром, со встроенной плоской адгезивной (клеевой) пластиной, с защитным покрытием, с шаблоном для вырезания отверстий под стому. Изделие для одноразового использования.Диаметр вырезаемого отверстия не менее 10мм. не более 80 мм. | 180 |
| ***21-01-07. Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок дренируемый.*** |
| 4 | ***21-01-07******Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого калоприемника*** | Адгезивная пластина плоская двухкомпонентного калоприемника (с креплением для пояса), фланец не менее 40 мм не более 80 мм.Адгезивная пластина плоской формы для фиксации калоприемника на передней брюшной стенке, соединяющаяся со стомным мешком, с креплений для пояса, с защитным покрытием, с шаблоном для вырезания отверстий под стому с фланцемдля крепления мешка не менее 40 мм. не более 80 мм., соответствующим фланцу мешка, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Изделие одноразового использования. Поставщик должен обеспечить инвалиду индивидуальный подбор с учетом индивидуальных особенностей инвалида. | 720 |
| 5 | ***21-01-07******Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого калоприемника***  | Разъемный, герметичный, опорожняемый через закрывающееся дренажное отверстие стомный мешок, фланец не менее 40 мм. не более 80 мм. из непрозрачного, многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с односторонним мягким покрытием, с дренажным отверстием (портом), с зажимом или застежкой для закрывания дренажного отверстия, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. Фланец не менее 40 мм. не более 80 мм. Изделие для одноразового использования.Поставщик должен обеспечить инвалиду индивидуальный подбор с учетом индивидуальных особенностей инвалида. | 2 160 |
| ***21-01-09. Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок недренируемый*** |
| 6 | ***21-01-09 Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного недренируемого калоприемника*** | Адгезивная пластина плоской формы для фиксации калоприемника на передней брюшной стенке, соединяющаяся со стомным мешком, с креплений для пояса, с защитным покрытием, с шаблоном для вырезания отверстий под стому, с фланцем для крепления мешка не менее 45мм. не более 50 мм., соответствующим фланцу мешка. Изделие одноразового использования. Поставщик должен обеспечить инвалиду индивидуальный подбор с учетом индивидуальных особенностей инвалида. | 30 |
| 7 | ***21-01-09 Мешок недренируемый для двухкомпонентного недренируемого калоприемника***  | Мешок недренируемый непрозрачный, фланец не менее 45 мм. не более 50 мм.Разъемный, герметичный стомный мешок из непрозрачного многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с односторонним, с фильтром, с фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины. Изделие для одноразового использования. Поставщик должен обеспечить инвалиду индивидуальный подбор с учетом индивидуальных особенностей инвалида. | 180 |
|  | ***Итого*** |  | **14 160** |

**Требования к качеству товара**

В специальных средствах при нарушениях функций выделения не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.).

**Требования к безопасности товара**

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р 58235-2018 «Специальные средства при нарушении функции 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, ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний (с Изменением N 1)», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний». Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

**Требования к функциональным характеристикам товара**

Специальные средства при нарушениях функций выделения - это устройства, носимые на себе, предназначенные для мочи и устранения её агрессивного воздействия на кожу.

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

**Требования к упаковке товара**

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.

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.

 Маркировка упаковки специальных средств при нарушениях функций выделения должна включать:

 - условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);

 - страну-изготовителя;

 - наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

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

 - номер артикула (при наличии);

 - количество изделий в упаковке;

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

 - правила использования (при наличии);

 - штриховой код изделия (при наличии);

 - информацию о сертификации (при наличии).

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

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

Срок годности специальных средств при нарушениях функций выделения - должен быть не менее 12 месяцев с момента изготовления Товара.

**Сроки пользования**: Товар должен иметь установленный производителем срок пользования, который со дня подписания Акта сдачи-приемки Товара Получателем, является не меньше срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05 марта 2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

Во исполнение Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и п. 6 Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд утвержденных постановлением Правительства РФ от 8 февраля 2017 г. N 145 (далее- каталог), Заказчиком при описании объекта закупки применены дополнительные функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара, работы, услуги, которые не предусмотрены в позиции каталога.

В связи с чем, заказчик, руководствуясь частью 2 статьи 33 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", использовал при составлении описания объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика, на основе анализа технических и качественных характеристик, имеющихся на рынке РФ, исходя из потребностей Заказчика, определенных на основании предоставленных инвалидами индивидуальных программ реабилитации.

**Место поставки товара:** Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания. Поставка должна осуществляться по месту нахождения Получателя или по месту нахождения пункта (пунктов) выдачи, организованных Поставщиком.

**Сроки поставки товара:** В период с 01.03.2021 г. по 15.03.2021 г. на складе поставщика, расположенного на территории РСО-Алания, должно быть не менее 100 (Ста) % общего объема товара для возможности Заказчику провести проверку товара на соответствие количеству, комплектности, объему и качеству поставляемых товаров. Передать Товар непосредственно Получателю, но не позднее 31 августа 2022 года, на основании Направления в течение 20 (двадцати) дней с момента получения направленных списков Получателей от Заказчика при представлении им паспорта и Направления, выдаваемого Заказчиком.