**Описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара (по 86 н) (Наименование по КТРУ) | КТРУ/ОКПД 2 | Описание объекта закупки | | Единица измерения | Количество |
| 21-01-07 Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;  мешок дренируемый | ОКПД2 32.50.13.190  НКМИ 156420 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением.  Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным бумажным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца не менее 50 мм.  Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр вырезаемого отверстия не более 45 мм. | Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям национального стандарта Российской Федерации «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», ГОСТ Р ИСО 10993-5-2011, ГОСТ Р ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представленной на токсикологические, санитарно-химические испытания, испытания на стерильность и пирогенность», ГОСТ Р 58235-2018 «Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация» и 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», а в части наименования технических средств реабилитации приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года № 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 года №2347-р».  - изделия должны быть разработаны, изготовлены и упакованы таким образом, чтобы их технические характеристики и эксплуатационные свойства в период использования по назначению не испытывали вредного воздействия при транспортировании и хранении изделий;  - изделия должны быть снабжены этикеткой (маркировкой), информирующей пользователя об изготовителе, области применения продукции, о сроках хранения, а также предупреждающей о мерах безопасности при эксплуатации;  - хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории изделий;  - 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.  Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.  Вся информация на упаковке должна быть представлена на русском языке.  На маркировке и упаковке должна быть в наглядной и доступной форме представлена необходимая и достоверная информация о товарах и их изготовителях, обеспечивающую возможность правильного выбора товаров.  Информация в обязательном порядке должна содержать:  - наименование товара;  - место нахождения (адрес), фирменное 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.  Качество Товара должно подтверждаться Декларацией о соответствии либо сертификатом(при наличии).  Документом, подтверждающим факт государственной регистрации медицинского изделия, является регистрационное удостоверение, выданное в соответствии со ст. 38 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ.  Технические характеристики и эксплуатационные свойства изделия не должны оказывать такое вредное воздействие, которое подвергало бы риску безопасность пользователя или других лиц в течение срока службы изделия, указанного изготовителем, при эксплуатации в соответствии с инструкцией изготовителя. | шт.  шт. | Адгезивная пластина (диаметр фланца не менее 50 мм)  933 шт.  Мешок дренируемый (диаметр вырезаемого отверстия не более 45 мм)  2 799 шт. |
| 21-01-07 Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;  мешок дренируемый | ОКПД2 32.50.13.190  НКМИ 156420 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением.  Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным бумажным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца не менее 60 мм.  Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине , соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр вырезаемого отверстия не более 55 мм. | шт.  шт. | Адгезивная пластина (диаметр фланца не менее 60 мм)  2 200 шт.  Мешок дренируемый (диаметр вырезаемого отверстия не более 55 мм)  6 600 шт. |
| 21-01-07 Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;  мешок дренируемый | ОКПД2 32.50.13.190  НКМИ 156420 | Калоприемник для кишечной стомы открытого типа (дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 3 мешка, с комплементарным фланцевым соединением.  Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным бумажным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца не менее 70 мм.  Мешок открытого типа (дренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине , соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром или без фильтра, с зажимом, обеспечивающим герметичность закрытия дренажного отверстия. Диаметр вырезаемого отверстия не более 65 мм | шт.  шт. | Адгезивная пластина (диаметр фланца не менее 70 мм)  20 шт.  Мешок дренируемый (диаметр вырезаемого отверстия не более 65 мм)  60 шт. |
| 21-01-09 Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская;  мешок недренируемый | ОКПД2 32.50.13.190  НКМИ 152460 | Калоприемник для кишечной стомы закрытого типа (не дренируемый), многокомпонентный, в составе 1 пластина и 6 мешков, с комплементарным фланцевым соединением.  Адгезивная пластина плоская гидроколлоидная гипоаллергенная, с защитным бумажным покрытием с шаблоном для вырезания отверстия под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка. Диаметр фланца не менее 60 мм.  Мешок закрытого типа (недренируемый) для присоединения к агдезивной пластине, с фланцем для крепления к пластине, соответствующим фланцу пластины, из многослойного, не пропускающего запах, непрозрачного полиэтилена, с односторонним или двусторонним мягким нетканым покрытием, с фильтром. Наличие специальных наклеек- заглушек для фильтра, закрывающие вентиляционное отверстие для кишечных газов и защищающие фильтр от воды. Диаметр вырезаемого отверстия не более 55 мм. | шт.  шт. | Адгезивная пластина (диаметр фланца не менее 60 мм)  285 шт.  Мешок недренируемый (диаметр вырезаемого отверстия не более 55 мм)  1710 шт. |
| **Всего:** | х |  |  | х | **14 607** |

***Требования к порядку поставки:*** Предоставить Получателям в пределах административных границ субъекта Российской Федерации (Ярославской области) право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства Получателя;

в пунктах выдачи.

В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара: передача Товара Получателям осуществляется в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=5126373A6C0DC5BE1AE5BF247482912E18CAC98408FFC480FB735D20C5B3A2257A4AD916DA107B05A528954EB3D8tFK) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 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".

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

При передаче Товара Получателю осуществляется фото-/видеофиксация факта передачи Товара Получателю (представителю Получателя) (при его согласии) с последующей передачей фото- /видеоматериалов Заказчику.

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.