Техническое задание

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | КОЗ/ОКПД2/ КТРУ | Описание функциональных и технических характеристик товара | Начальная цена единицы товара, руб. |
| 1 | **Анальный тампон (средство ухода при недержании кала**)  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Анальный тампон (средство ухода при недержании кала)  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.27/32.50.13.190/  32.50.13.190-00006915 | Анальный тампон (средство ухода при недержании кала): анальный тампон эффективно защищает от непроизвольного опорожнения кишечника при легкой и средней степени недержания кала.  Анальный тампон покрыт растворяющейся в кишечнике пленкой, имеет форму и размер анальной свечи.  Размер анальных тампонов: 37 мм (маленький). | 230,22 |
| 2 | **Паста герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018) | 01.28.21.01.29/32.50.13.190/ отсутствует | Паста, герметизирующая для защиты кожи, герметизации уро- или калоприемника, выравнивает шрамы, впадинки, складки на коже вокруг стомы, туба не менее 60 гр. | 367,52 |
| 3 | **Крем защитный в тубе, не менее 60 г**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018) | 01.28.21.01.31/32.50.13.190/ отсутствует | Крем защитный для кожи вокруг стомы — профилактическое и заживляющее средство при раздражении и мацерании кожи вокруг стомы.  Защитный крем, туба не менее 60 мл. | 238,25 |
| 4 | **Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018) | 01.28.21.01.32/32.50.13.190/ отсутствует | Пудра (порошок) абсорбирующий для ухода за мацерированной кожей, устранения осложнений и раздражений кожи в перистомальной области, туба не менее 25 гр. | 224,34 |
| 5 | **Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.35/32.50.13.190/  32.50.13.190-00006910 | Очиститель для кожи вокруг стомы — очищающее средство, заменяющее мыло и воду, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества. Позволяет безопасно удалить остатки клеевого слоя защитной пасты и пленки, комфортно обеспечивать гигиену кожи вокруг стомы. Очиститель для кожи, флакон не менее 180 мл. | 264,89 |
| 6 | **Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.36/32.50.13.190/  32.50.13.190-00006911 | Очиститель для кожи в форме салфеток. Салфетки, пропитанные раствором. Очищающее средство для ухода за кожей вокруг стомы, заменяющее мыло и воду, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества, для безопасного удаления остатков адгезива, защитной пасты и пленки. Очиститель в форме салфеток, не менее 30 шт. в упаковке | 32,83 |
| 7 | **Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, не менее 60 г**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018) | 01.28.21.01.30/32.50.13.190/ отсутствует | Паста-герметик в полосках для защиты кожи, герметизации калоприемника, выравнивания шрамов и складок на коже вокруг стомы. Каждая полоска в индивидуальной упаковке. Объем одной упаковки не менее 60 г.  (По данной позиции 1 штука товара равна 1 штуке индивидуальной полоске) | 99,24 |
| 8 | **Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018) | 01.28.21.01.33/32.50.13.190/ отсутствует | Защитная пленка для кожи вокруг стомы – защитное, водоотталкивающее средство, предохраняющее кожу вокруг стомы от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении адгезивных пластин, во флаконе не менее 50 мл. | 381,33 |
| 9 | **Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт.**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018) | 01.28.21.01.34/32.50.13.190/ отсутствует | Защитное водоотталкивающее средство, предохраняющее кожу от воздействия выделений из стомы и повреждений при удалении адгезивной пластины. Салфетки в индивидуальной упаковке. Защитная пленка, не менее 30 шт. в упаковке. | 36,34 |
| 10 | **Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.01/32.50.13.190/32.50.13.190-00006906 | Калоприемники однокомпонентные дренируемые - дренируемый стомный мешок неразъемный, с зажимом, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, из непрозрачного/прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром/без фильтра с вырезаемым отверстием под стому в диапазоне: | 102,48 |
| Диаметр вырезаемого отверстия от не менее 10 мм. до не более 65 мм. |
| Диаметр вырезаемого отверстия от не менее 10 мм. до не более 70 мм. |
| Диаметр вырезаемого отверстия от не менее 10 мм. до не более 80 мм. |
| 11 | **Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.02/32.50.13.190/32.50.13.190-00006906 | Калоприемники однокомпонентные конвексные дренируемые должны иметь: - дренируемый стомный мешок неразъемный, с зажимом, со встроенной конвексной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, из прозрачного или непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с вырезаемым отверстием под стому. | 254,48 |
| 12 | **Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной** (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Калоприемник для колостомы закрытый, однокомпонентный (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.03/32.50.13.190/32.50.13.190-00006905 | Калоприемники однокомпонентные недренируемые - недренируемый стомный мешок неразъемный, со встроенной адгезивной пластиной на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе с защитным покрытием, из непрозрачного/прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, с фильтром/без фильтра с вырезаемым отверстием под стому в диапазоне:  Диаметр вырезаемого отверстия от не менее 10 мм. до не более 70 мм. | 53,70 |
| 13 | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок дренируемый**  (наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, многокомпонентный  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.07.01/32.50.13.190/  32.50.13.190-00006904 | **Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте:** Адгезивная пластина плоская 1 шт. Мешок дренируемый 3 шт. Разъемное устройство, состоящее из двух отдельных компонентов: дренируемого стомного мешка и плоской адгезивной (клеевой) пластины для фиксации калоприемника на передней брюшной стенке; пластина и мешок соединяются между собой с помощью механического или адгезивного фланцевого соединения.  Адгезивная пластина должна быть изготовлена из гипоаллергенных натуральных гидроколлоидных материалов, с креплениями для пояса. Нестерильное изделие с плоской поверхностью, предназначенное для накладывания и приклеивания к перистомальной коже (обычно нормальной хорошо сформированной стомы) для обеспечения правильного размещения и фиксации фланца калоприемника для кишечной стомы (например, однокомпонентного или состоящего из двух/множества заменяемых компонентов) и для защиты окружающей области от контаминации отходами организма. Обычно пациент использует изделие самостоятельно. Это изделие одноразового использования. Пластины с фланцем 60 мм для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу мешка.  Мешок дренируемый должен быть из непрозрачного/прозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена, с мягкой нетканой подложкой, фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины 60 мм. | 386,33 |
| 14 | **Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская; мешок недренируемый**  **(**наименование по приказу Минтруда России №86н от 13.02.2018)  Калоприемник для колостомы закрытый, многокомпонентный  (наименование в соответствии с КТРУ) | 01.28.21.01.09.01/32.50.13.190/32.50.13.190-00006903 | **Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте:** Адгезивная пластина плоская 1 шт. Мешок недренируемый 6 шт. Разъемное устройство, должно состоять из двух отдельных компонентов: недренируемого стомного мешка и плоской адгезивной (клеевой) пластины для фиксации калоприемника на передней брюшной стенке; пластина и мешок соединяются между собой с помощью механического или адгезивного фланцевого соединения.  Адгезивная пластина должна быть изготовлена из гипоаллергенных натуральных гидроколлоидных материалов, с креплениями для пояса; должна иметь вырезаемое отверстие под стому, с фланцем для крепления мешка и соответствующим фланцу мешка.  Закрытый стомный мешок для двухкомпонентного недренируемого калоприемника должен состоять из непрозрачного многослойного, не пропускающего запах материала (пленки), с мягкой нетканой подложкой, с фильтром, с фланцевым соединением для крепления мешка к пластине, диаметром, соответствующим фланцу пластины. | 610,33 |
| 15 | **Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт.** (наименование по приказу Минтруда России №107н от 05.03.2021) | 01.28.21.01.39/32.50.13.190/отсутствует | Эластичная пластина-полукольцо должно подходить для получателей любого телосложения, следовать рельефу и движением тела, обеспечивает дополнительную фиксацию пластины калоприемника или уроприемника по внешнему краю. Пластина-полукольцо должно легко удаляться вместе с калоприемником (уроприемником) или отдельно. Изделие должно находиться в индивидуальной упаковке. | 190,67 |
| **Начальная сумма цен единиц товара** | | | | **3 472,95** |

**Количество поставляемого товара:** определить невозможно.

Оплата поставленного товара будет осуществляться по цене единицы товара исходя из объема фактически поставленных товаров, но в размере, не превышающем максимального значения цены контракта.

**Требования к качеству и безопасности товара:** сырье и материалы для производства специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Товар должен соответствовать требованиям стандартов: ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», 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 58235-2018 «Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация».

Все поставляемые специальные средства при нарушениях функций выделения должны иметь действующие регистрационные удостоверения, выданные федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития.

Поставщик, с которым будет заключен контракт, в течение 5 (пяти) календарных дней с момента подписания контракта обязан предоставить Заказчику следующие документы:

- копии регистрационных удостоверений на товар, в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Приказом Минздрава России от 6 мая 2019 года N 3371 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по предоставлению государственной услуги по государственной регистрации медицинских изделий».

При поставке товара наличие сертификатов соответствия (выданные до вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982) либо деклараций о соответствии (выданные после вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982) или иные документы, свидетельствующие о качестве и безопасности товара, в случае, если на поставляемый товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов при передаче товара.

На момент передачи Получателям товар должен быть новым, не бывшим в употреблении (товаром, который не прошел восстановление потребительских свойств).

**Требования к маркировке, упаковке товара:** Упаковка Товара должна обеспечивать его защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, повреждений, порчи, загрязнения во время хранения.

Хранение Товара должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории Товара.

Транспортирование Товара производится любым видом транспорта в соответствии с ГОСТ 6658-75 и правилами перевозками грузов, действующими на данном виде транспорта.

Маркировка и упаковка в соответствии с ГОСТ Р 50460-92 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 гарантийный срок годности (при наличии);

- правила пользования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии).

Погрузочно-разгрузочные работы производятся за счет и силами Поставщика.

**Требования к остаточному сроку годности товара:** остаточный срок годности товара на момент поставки должен составлять не менее 12 месяцев от установленного производителем Товара срока годности.

В случае обнаружения в течение срока годности недостатков, Поставщик обязан принять от Получателя Товар ненадлежащего качества и заменить его в срок, установленный Законом РФ от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» на Товар, соответствующий требованиям контракта.

**Место поставки товара:** Поставка Товара осуществляется по направлениям Заказчика до места проживания Получателей на территории Амурской области Российской Федерации.

По согласованию с Поставщиком Получатель может выбрать способ получения Товара (по месту жительства Получателя, по месту нахождения пунктов выдачи товара, по месту нахождения Поставщика или иное).

В случае если, способ получения Товара определен Получателем по месту его жительства, поставка и выдача товара Поставщиком (Соисполнителем) по месту нахождения Получателя (месту жительства) осуществляется в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней с момента получения Направления, выданного Заказчиком.

**Срок поставки товара:** в рамках исполнения государственного контракта не может 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, в период с даты заключения контракта по 30.11.2021 года.