**Описание объекта закупки в соответствии со** [**статьей 33**](https://mobileonline.garant.ru/#/document/70353464/entry/33) **Федерального закона от 5 апреля 2013 г.
№ 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»**

**ЭА.81-23**

**Наименование объекта закупки:** Поставка технических средств реабилитации специальных средств при нарушении функций выделения (средств по уходу за стомой) для обеспечения ими в 2023 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, услуги (работы) | Технические характеристики | Кол-во (шт.) |
|
| 1 | Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт. | Эластичная пластина – полукольцо должно подходить для любого телосложения, следовать рельефу и движениям тела, 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. | 2000 |
| 2 | Пояс для калоприемников и уроприемников (КТРУ: 32.50.13.190-00006908 - Пояс для калоприемников и уроприемников) | Пояс для кало и уроприемников должен быть регулируемым по длине - эластичный пояс из гипоаллергенного трикотажного полотна со специальными крепежами для крепления к пластине из 100% неломкого полипропилена, длина не менее 110 см. | 157 |
| 3 | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г | Паста -герметик для защиты и выравнивания кожи, применяется для защиты кожи от воздействия вредных выделений из стомы и при недержании. Форма выпуска-тюбик 60 гр. | 4644 |
| 4 | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, не менее 60 г | Паста-герметик предназначена для выравнивания кожи вокруг стомы при наличии неровностей (рубцов, складок) перед фиксацией калоприемника/уроприемника. Форма поставки – полоски в упаковке (коробке). Объем одной упаковки (коробки) 60 г. Справочно: при поставке пасты-герметика для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, под единицей Товара – «штука» в столбце «Количество» настоящей таблицы подразумевается единица поставляемого Товара – полоска не менее 6 г. | 2080 |
| 5 | Крем защитный в тубе, не менее 60 мл | Защитный крем применяется для предохранения кожи от воздействия вредных выделений из стомы и при недержании. Форма выпуска-тюбик 60 мл. | 5832 |
| 6 | Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл | Защитная пленка - это прозрачная светло-желтая жидкость, с характерным запахом. Защитная пленка предназначена для ухода за чувствительной, травмированной или раздраженной кожей для предотвращения развития контактного дерматита и защиты кожи от механических повреждений и агрессивного воздействия мочи и кала. Форма выпуска - флокон не менее 50 мл. | 6258 |
| 7 | Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл (КТРУ: 32.50.13.190-00006910 - Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл) | Очиститель для кожи вокруг стомы очищающее средство, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества, удаляющее остатки пасты, адгезивов и других средств ухода за кожей. Форма выпуска - флакон не менее 180 мл. | 11475 |
| 8 | Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт. (КТРУ: 32.50.13.190-00006911 - Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.) | Салфетки представляют собой мягкие, нетканые целлюлозные салфетки, пропитанные специальным разработанным маслянистым раствором. Способствуют быстрому удалению остатков адгезива с кожи. Форма выпуска – салфетки. | 46020 |
| 9 | Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г | Пудра абсорбирующая обладает рассыпчатой консистенцией. Порошок наносится на перистомальную кожу перед наложением адгезивной пластины. Порошок способствует заживлению кожи вокруг стомы, а также более длительному ношению калоприемника. Форма выпуска - флакон 25 гр. | 2247 |
| 10 | Защитные кольца для кожи вокруг стомы | Моделируемое адгезивное защитное кольцо для защиты кожи должно быть для выравнивания шрамов и складок на коже вокруг стомы, герметизации пластин калоприемников и уроприемников. Должно обеспечивать длительную защиту от протекания кишечного отделяемого или мочи. Калоприемник (уроприемник) должен легко наклеиваться поверх кольца, кольцо удаляется вместе с пластиной калоприемника (уроприемника) | 990 |
| 11 | Тампон для стомы (КТРУ: 32.50.13.190-00006914 - Тампон для стомы) | Тампон для стомы должен быть полиуретановым, покрытым растворимой пленкой, установленным на круглую клеевую пластину. Пластина должна быть оснащена фильтром, устраняющим запах. Для стом диаметром не менее 20-35мм — длина тампона не менее 35/45 мм, для стом диаметром не менее 35-45мм — длина тампона не менее 35/45 мм (размер в зависимости от потребности Получателя) | 540 |
| **ИТОГО** | **82243** |

**Требования к безопасности товара**

Технические средства реабилитации - специальные средства при нарушении функций выделения (средства по уходу за стомой) должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ИСО 10993-1-2021 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска", ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», ГОСТ ИСО 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 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТР 58235-2022 «Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация», ГОСТР 58237-2022 «Средства ухода за кишечными стомами: калоприемники, вспомогательные средства и средства ухода за кожей вокруг стомы. Характеристики и основные требования. Методы испытаний».

Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения Российской Федерации. Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории 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.

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 и срок годности;

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии).

Срок годности технических средств реабилитации на момент выдачи должен быть не менее 1 года.