**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

1. **Объект закупки:**

Поставка специальных средств при нарушении функций выделения для обеспечения в 2023 году.

1. **Перечень, характеристики и количество специальных средств (далее - Изделие):**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работы, услуги\* | Наименование характеристики\*\* | Показатель характеристики | Количество (шт.) |
| 1 | 21-01-13  Пояс для калоприемников и уроприемников  ОКПД2/КТРУ: 32.50.13.190-00006908 | Материал пояса | гипоаллергенное эластичное полотно | 1 000 |
| Регулировка по длине | до 110 см (включительно) |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ ISO 10993-1-2021  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ 51632-2021 |
| 2 | 21-01-22  Катетер уретральный длительного пользования  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190-00006893 | Катетер двухходовой | Два входа: один-для оттока мочи, второй- для надувания балона, удерживающего катетер внутри мочевого пузыря | 1 200 |
| Диапазон типоразмеров катетеров | от 10 Fr(Ch) (включительно) до 30 Fr(Ch) (включительно) (по французской шкале) (допускается расширение диапазона) |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р ИСО 8670-1-2019  ГОСТ Р ИСО 8670-2-2019  ГОСТ ИСО 12505-1-2019  ГОСТ ИСО 8669-1-2019  ГОСТ ИСО 8669-2-2019 |
| 3 | 21-01-23  Катетер уретральный постоянного пользования  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190-00006892 | Катетер двухходовой | Два входа: один-для оттока мочи, второй- для надувания балона, удерживающего катетер внутри мочевого пузыря | 150 |
| Диапазон типоразмеров катетеров | Не менее чем от 10 Fr(Ch) (включительно) до 30 Fr(Ch) (включительно) (по французской шкале) |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р ИСО 8670-1-2019  ГОСТ Р ИСО 8670-2-2019  ГОСТ ИСО 12505-1-2019  ГОСТ ИСО 8669-1-2019  ГОСТ ИСО 8669-2-2019 |
| 4 | 21-01-24  Катетер для эпицистостомы  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.110-00003234 | Диапазон типоразмеров катетеров | Не менее чем от 18 Fr(Ch) (включительно) до 36 Fr(Ch) (включительно) (по французской шкале) | 7 200 |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р ИСО 9999-2019  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р ИСО 8670-1-2019  ГОСТ Р ИСО 8670-2-2019  ГОСТ ИСО 12505-1-2019  ГОСТ ИСО 8669-1-2019  ГОСТ ИСО 8669-2-2019 |  |
| 5 | 21-01-25  Система (с катетером) для нефростомии  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.110-00003233 | Диапазон типоразмеров катетеров | Не менее чем от 7 Fr(Ch) (включительно) до 12 Fr(Ch) (включительно) (по французской шкале) | 150 |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022 |  |
| 6 | 21-01-26  Катетер мочеточниковый для уретерокутанеостомы  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Диапазон типоразмеров катетеров | от 8 Fr(Ch) (включительно) до 16 Fr(Ch) | 55 |
| Длина | Не менее 45 см |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р ИСО 9999  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р ИСО 8670-1-2019  ГОСТ Р ИСО 8670-2-2019  ГОСТ Р ИСО 12505-1-2019  ГОСТ Р ИСО 8669-1-2019  ГОСТ Р ИСО 8669-2-2019 |
| 7 | 21-01-27  Анальный тампон (средство ухода при недержании кала)  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190-00006915 | Кратность применения | однократного применения | 4 500 |
| Размер | 37 мм, 45 мм |
| Упаковка | Каждый тампон находится в индивидуальной упаковке. |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ ISO 10993-1-2011  ГОСТ ISO 10993-5-2011  ГОСТ ISO 10993-10-2011  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021  ГОСТ Р ИСО 9999-2014  ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022 |
| 8 | 21-01-29  Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Масса тубы | не менее 60 грамм | 10 000 |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 9 | 21-01-30  Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, не менее 60 г  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Количество полосок в пачке | не менее 10 полосок | 9 000 |
| Масса упаковки полосок | не менее 60 грамм |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 10 | 21-01-31  Крем защитный в тубе, не менее 60 мл  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Назначение | для защиты кожи от воздействия выделений из стомы или при недержании мочи, и заживления раздражений кожи; является водоотталкивающим средством, смягчает кожу, восстанавливает нормальный уровень pH кожи | 6 000 |
| Объем тубы | не менее 60 мл |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 11 | 21-01-32  Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Назначение | для защиты и лечения мокнущей мацерированной кожи вокруг стомы | 3 000 |
| Масса пудры (порошка) в упаковке | Не менее 25 г |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 12 | 21-01-33  Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Назначение | для ухода за кожей вокруг стомы с целью предотвращения контактного дерматита и защиты кожи от агрессивного воздействия мочи и кала. | 4 500 |
| Объем флакона | не менее 50 мл |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 13 | 21-01-34  Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт.  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Назначение | Предотвращает контактный дерматит и защищает кожу от агрессивного воздействия мочи и кала, и механических повреждений, вызываемых при удалении адгезива с кожи вокруг стомы | 162 000 |
| Количество салфеток в упаковке | не менее 30 штук |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 14 | 21-01-35  Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190-00006910 | Назначение | Средство, замещающее мыло и воду, растворители или другие вещества для очищения кожи вокруг стомы от кала, мочи и других выделений | 9 000 |
| Объем флакона | не менее 180 мл |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 15 | 21-01-36  Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190-00006911 | Назначение | Средство, замещающее мыло и воду, растворители или другие вещества для очищения кожи вокруг стомы от кала, мочи и других выделений | 63 000 |
| Количество салфеток в упаковке | не менее 30 штук |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 16 | 21-01-39  Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт.  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Назначение | Гипоаллергенная эластичная гидроколлоидная пластина –полукольцо для дополнительной фиксации калоприёмника и уроприемника. | 21 600 |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 17 | 21-01-41  Защитные кольца для кожи вокруг стомы  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190 | Назначение | Защита кожи и поглощения выделений из стом. Заполнение неровностей, складок кожи вокруг стомы и создания герметичного уплотнения между стомой и пластиной, а также для защиты кожи вокруг стомы от кишечного отделяемого или мочи.  Защитное кольцо применяется вместе с пластинами калоприемников и уроприемников. | 9 000 |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |
| 18 | 21-01-42  Тампон для стомы  ОКПД2/КТРУ:  32.50.13.190-00006914 | Назначение | Полиуретановый тампон, покрытый растворимой пленкой, установленный на круглую клеевую пластину. | 4 500 |
| Фильтр устраняющий запах. | Наличие |
| Длина тампона при диаметре стомы 20-35 мм, 35-45 мм | не менее 35 мм |
| Соответствие национальному стандарту | ГОСТ Р 58235-2022  ГОСТ Р 58237-2022  ГОСТ Р 52770-2016  ГОСТ Р 51632-2021 |

*\*Наименование указывается по классификации, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты от 13.02.2018 № 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 г. № 2347-Р».*

*\*\** *В связи с тем, что описание товара, работ, услуг и характеристики в позиции каталога отсутствует описание объекта закупки осуществлено в соответствии с требованиями ст. 33 Федерального закона № 44-ФЗ и в соответствии с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации (в соответствии с ИПР).*

|  |
| --- |
| 1. **Срок действия контракта** |
| Контракт вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует до 28.12.2023. |
| 1. **Срок поставки товара** |
| Срок поставки Товара: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 22.12.2023.  Передача Товара Получателям должна осуществляться поставщиком в срок не более 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения поставщиком от Заказчика реестра получателей Товара, которым Заказчик выдал направление по форме утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21.08.2008 № 439н «Об утверждении форм уведомления о постановке на учет по обеспечению техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями, направления на их получение либо изготовление, специального талона и именного направления для бесплатного получения проездных документов для проезда к месту нахождения организации, обеспечивающей техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями» (далее – Направление на получение Товара). |
| 1. **Условия и порядок поставки товара, выполнения работ (услуг)** |
| Передача Товара Получателю должна осуществляться поставщиком в соответствии с реестром получателей Товара, которым Заказчик выдал Направление на получение Товара, при предоставлении Получателем:  - паспорта Получателя;  - Направления на получение Товара.  Передача Товара Получателем должна осуществляться поставщиком только после проведения Заказчиком выборочной проверки Товара.  Поставка должна включать:  - поставку Товара в пределах административных границ субъекта Российской Федерации - г. Москва и/или Московской области, по выбору Получателя одного из способов получения Товара:  по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;  в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом 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".  - распаковку, сборку (в случае необходимости) для определения соответствие Товара требуемым характеристикам;  - передачу с Товаром инструкции пользователя Товара на русском языке со сведениями о переданном Товаре. |
| 1. **Требования к гарантийному сроку** |
| Остаточный срок годности Товара должен составлять не менее 12 месяцев с момента передачи Товара Получателю и подписания Получателем акта приемки Товара. |