**Техническое задание**

**Предмет контракта:** Поставка в 2021 году специальных средств при нарушении функций выделения для обеспечения инвалидов

**Количество поставляемых товаров**: 39 327 шт.

**Место поставки**: г. Воронеж, Воронежская обл.

**Срок действия контракта**: 31.10.2021.

**Срок поставки:** в течение 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 выданы направления на обеспечение техническими средствами реабилитации, но не позднее 25.10.2021.

**Условия поставки**:

- поставка технических средств реабилитации инвалидам (Получателям) должна осуществляться при наличии направления, выданного Государственным учреждением – Воронежским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации (Заказчик);

-в случае выбора способа получения технического средства реабилитации по месту нахождения пункта выдачи Товара и предоставления инвалидом (представителем инвалида с надлежащим образом оформленными полномочиями) направления на обеспечение техническими средствами реабилитации, такие средства выдаются в день обращения инвалида (представителя инвалида) в указанный пункт;

- ведение журнала телефонных звонков инвалидам из реестра получателей технических средств реабилитации с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа и места, времени доставки технического средства реабилитации;

- ведение аудиозаписи телефонных разговоров с инвалидами по вопросам получения технического средства реабилитации;

- предоставление Заказчику в рамках подтверждения исполнения государственного контракта журнала телефонных звонков (по требованию Заказчика);

- информирование не позднее дня, следующего за датой доставки (датой окончания периода доставки), о невозможности предоставления технического средства реабилитации инвалиду;

- исключение длительного ожидания и обслуживания инвалидов, в случае выбора ими способа получения технического средства реабилитации по месту нахождения пунктов выдачи;

- информирование инвалидов о дате, времени и месте поставки;

- установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней.

В случае выдачи изделий Получателям в пунктах выдачи, данные пункты должны соответствовать приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. №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», в том числе с привлечением соисполнителей.

Пункты выдачи должны быть оснащены видеокамерами. С целью контроля обеспечения Исполнитель должен иметь возможность по запросу Заказчика и с согласия Получателя предоставить Заказчику фотоотчет или видеоотчет передачи технических средств реабилитации Получателям.

Для связи со стационарным пунктом выдачи технических средств должно быть предусмотрено подключение к телефонной сети или предусмотрен бесплатный мобильный номер телефона.

Перед выдачей товара Получателю Поставщик должен предоставить технические средства реабилитации Заказчику для проверки на соответствие требованиям технического задания, известив о месте и времени проведения выборочной проверки товара Заказчика.

Перед подписанием Акта выборочной проверки товара Поставщик предоставляет Заказчику информацию о месте нахождения стационарных пунктов выдачи технических средств.

Доставка средств реабилитации Получателям осуществляется после подписания Акта выборочной проверки товара.

В рамках осуществления Заказчиком контроля за порядком и сроками поставки Товара, согласно условиям Контракта, в течение 5 дней с момента передачи Заказчиком Реестра Получателей Товара Поставщик предоставляет график поставки Товара Получателям по муниципальным районам Воронежской области и районам городского округа города Воронежа.

В своей заявке участник должен указать конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией об аукционе и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), наименование страны происхождения товара.

Рекомендуется указывать торговые наименования и артикулы.

Специальные средства при нарушениях функций выделения моче- и калоприемники должны соответствовать требованиям национальных стандартов РФ: 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».

Сырье и материалы для изготовления специальных средств при нарушениях функций выделения должны быть разрешены к применению в Российской Федерации.

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

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, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

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 гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Специальные средства при нарушениях функций выделения являются одноразовой продукцией, срок предоставления гарантии качества не устанавливается, но должен быть указан срок годности продукции (на момент выдачи изделий он должен быть не менее 1 года) и условия хранения.

Наличие регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в здравоохранении.

Предоставление действующих деклараций о соответствии (сертификатов соответствия) при наличии.

Устранение недостатков при поставке специальных средств при нарушениях функций выделения осуществляется в соответствии с Законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Технические характеристики** | **Кол-во** |
| Анальный тампон | Анальный тампон должен быть изготовлен из полиуретана и покрыт биодеградирующей пленкой. Должен иметь форму анальной свечи, шнур для извлечения анального тампона должен быть изготовлен из нейлона. Не менее 2-х типоразмеров (в зависимости от веса пользователя): малый в раскрытом состоянии - не менее 37 мм, большой - не менее 45 мм. | 1500 |
| Пояс для калоприемников и уроприемников | Эластичный пояс для дополнительной фиксации калоприемника и уроприемника должен быть из гипоаллергенного трикотажного полотна со специальными крепежами для крепления к мешку или пластине, должен регулироваться по длине.  | 100 |
| Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге | Ремешки для фиксации ножного мочеприемника на ноге должны быть регулируемые по длине, в индивидуальной упаковке – 1 пара. | 2502 |
| Паста - герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г | Паста для защиты кожи, герметизации уроприемников и калоприемников, выравнивания кожи вокруг стомы. Паста должна абсорбировать влагу, оставлять кожу вокруг стомы сухой, не раздражать кожу. При нанесении паста должна образовывать пленку, легко ложиться на кожу и моделироваться. Паста не должна прилипать к влажным рукам, должна легко сниматься вместе с калоприемником при его замене. *Объем тубы должен быть не менее 60 гр.* | 900 |
| Паста - герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, шт. | Паста для защиты кожи, герметизации уроприемников и калоприемников, выравнивания кожи вокруг стомы. Паста должна абсорбировать влагу, оставлять кожу вокруг стомы сухой, не раздражать кожу. Паста не должна прилипать к влажным рукам, должна легко сниматься вместе с калоприемником или уроприемником при его замене. Паста должна способствовать выравниванию шрамов и складок на коже вокруг стомы. Вес упаковки - не менее 60 г. | 600 |
| Крем защитный в тубе, не менее 60 мл | Крем защитный для кожи вокруг стомы – профилактическое средство, которое должно защищать кожу от воздействия кишечного содержимого, мочи. *Объем (вес) тубы должен быть не менее 60 мл.* | 800 |
| Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г | Порошок абсорбирующий для ухода за мацерированной кожей, устранения осложнений и раздражений кожи в перистомальной области. Должен обладать эффектом абсорбции (впитывания) влаги и способствовать заживлению поврежденной кожи. *Объем (вес) тубы должен быть не менее 25 гр.* | 535 |
| Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл | Защитная пленка для кожи вокруг стомы – защитное, водоотталкивающее средство, которое должно предохранять кожу вокруг стомы от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении адгезивных пластин. Объем флакона должен быть не менее 50 мл. | 500 |
| Защитная пленка в форме салфеток, шт. | Защитная пленка для кожи вокруг стомы – защитное, водоотталкивающее средство, которое должно предохранять кожу вокруг стомы от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении адгезивных пластин. Количество защитных салфеток в упаковке должно быть не менее 30 шт.  | 14000 |
| Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл | Очиститель для кожи вокруг стомы – очищающее средство для ухода за кожей вокруг стомы, которое должно заменять мыло и воду, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества, должно обеспечивать безопасное удаление остатков адгезива, защитной пасты и пленки. Объем флакона должен быть не менее 180 мл | 700 |
| Очиститель для кожи в форме салфеток, шт. | Очиститель для кожи вокруг стомы – очищающее средство для ухода за кожей вокруг стомы, которое должно заменять мыло и воду, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества, должно обеспечивать безопасное удаление остатков адгезива, защитной пасты и пленки. Количество очищающих салфеток в упаковке должно быть не менее 30 шт.  | 13500 |
| Очиститель для кожи в форме салфеток, шт. | Очиститель для кожи вокруг стомы – очищающее средство для ухода за кожей вокруг стомы, которое должно заменять мыло и воду, растворители и другие агрессивные или высушивающие кожу вещества, должно обеспечивать безопасное удаление остатков адгезива, защитной пасты и пленки. Количество очищающих салфеток в упаковке должно быть не более 30 шт.  | 300 |
| Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков, шт. | Средство должно быть представлено в виде специальных пакетиков-саше для размещения внутри сборного мешка калоприемника или уроприемника. Средство должно преобразовывать содержимое сборного мешка калоприемника или уроприемника в гелеобразную массу, минимизировать неприятные запахи, вздутие мешка, а также уменьшать профиль сборного мешка для более незаметного ношения под одеждой.В упаковке - не менее 30 штук. | 500 |
| Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков, шт. | Средство должно быть представлено в виде специальных пакетиков-саше для размещения внутри сборного мешка калоприемника или уроприемника. Средство должно преобразовывать содержимое сборного мешка калоприемника или уроприемника в гелеобразную массу. В упаковке должны быть 45 саше и 1 капсула для хранения. | 450 |
| Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников | Эластичная пластина-полукольцо Гипоаллергенная, эластичная гидроколлоидная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации калоприемника (уроприемника) должна обладать памятью материла, абсорбирующая влагу кожи, не содержащая латекса, с истонченным скошенным краем, с защитным покрытием. Упаковка не менее 20 шт. | 1000 |
| Защитные кольца для кожи вокруг стомы | Защитное кольцо для защиты кожи, выравнивания шрамов и складок на коже вокруг стомы, герметизации пластин калоприемников и уроприемников | 900 |
| Адгезивная пластина-кожный барьер | Пластина адгезивная "кожный барьер" предназначена для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы под адгезивной пластиной калоприемника. Должна иметь квадратную форму и выполнять функцию дополнительной защиты кожи от протечек при стыковке с одно и двухкомпонентными калоприемниками. Пластина должна иметь размер 100\*100 мм В основе состава пластины должен быть гидроколлоидный адгезив, создающий надежную фиксацию на коже вместе с тем быструю эффективную абсорбцию выделяемого. Адгезивные пластины "кожный барьер" должны быть упакованы по 5 шт. Каждая пластина должна быть упакована в отдельный блистер. | 180 |
| Тампон для Стомы | Тампон для стомы, используется для временного блокирования выделений из стомы. Тампон из вспененного полиуретана, покрытый влагорастворимой пленкой, стержень тампона длиной 35 мм, для стом диаметром 20-35мм, 35-45мм, со встроенной гипоаллергенной гидроколлоидной адгезивной пластиной спиралевидной структуры, состоящей из двух чередующихся адгезивов, с защитным покрытием и с угольным фильтром. | 360 |