**Техническое задание**

**на поставку инвалидам специальных средств при нарушениях**

**функций выделения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Кол-во (шт.)** | **Цена за ед. (руб.)** | **Сумма (руб.)** |
| 1. | Катетер для самокатетеризации лубрицированный | Катетеры лублицированные для периодической самокатетеризации, различного размера должны быть изготовлены из поливинилхлорида (ПВХ) покрытого снаружи гидрофильным лубрикантом — поливинилпирролидоном (ПВХ), увеличивающимся в объеме при контакте с водой. Должны быть стерильными одноразовыми. Катетеры должны быть предназначены для чистой интермиттирующей катетеризации. При наполнении упаковки с катетером водой, лубликант должен увеличиваться в объеме, создавая абсолютно гладкую и скользкую пленку по всей поверхности катетера. Лубрикант должен быть прочно зафиксирован на поверхности катетера, поэтому при введении в уретру равномерно должен увлажнять мочеиспускаемый канал по всей длине. Эти свойства катетеров должны обеспечивать значительное уменьшение трения между катетером и поверхностью уретры (в 5-10 раз), в сравнении с обычным катетером. Катетер должен быть стерилен и находиться в индивидуальной упаковке, которую легко открыть и наполнить водой даже при ограниченной ловкости рук. На упаковке должно иметься отверстие и клеящийся кружок, позволяющие для удобства зафиксировать катетер на стационарной поверхности после наполнения упаковки водой. К поставке должны быть предложены катетеры различной длины и диаметров, предназначенные для использования, как мужчинами, так и женщинами. | 13 680 | 103,50 | 1 415 880,00 |
|  | Катетер для эпицистостомы | Катетер для эпицистостомы должен быть стерильным, термопластичным.  Конструкция катетера для эпицистостомы должна состоять из полой трубки с двумя боковыми дренажными отверстиями на дистальном конце. Проксимальный конец катетера должен иметь два хода. Первый ход предназначен непосредственно для выведения мочи, а второй ход должен иметь эластичный антивозвратный клапан, предназначенный для наполнения баллона дистиллированной водой (физиологическим раствором) при помощи шприца без иглы и должен предотвращать утечку жидкости.  Катетеры для эпицистостомы должны быть различных размеров.  Размер катетера для эпицистостомы и объем баллона должны указываться на дистальном конце самого катетера.  К поставке должны быть предложены катетеры различной длины и диаметров, предназначенные для использования, как мужчинами, так и женщинами.  Упаковка катетера для эпицистостомы должна быть двойной стерильной, для асептической катетеризации мочевого пузыря; по обеим сторонам внутренней упаковки катетера должны иметься вертикальные насечки, для освобождения проксимального и дистального концов катетера. | 150 | 74,80 | 11 220,00 |
|  | **Итого** |  | **13 830** |  | **1 427 100,00** |

Специальные средства при нарушениях функций выделения - (далее - Товар) должны соответствовать требованиям государственных стандартов:

-ГОСТ Р 58235-2018 «Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация»,

-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».

Характеристика поставляемого товара:

Специальные средства при нарушениях функций выделения– это устройства, носимые на себе, предназначенные для сбора кишечного содержимого, мочи и устранения агрессивного воздействия на кожу). Конструкция специальных средств должна обеспечивать пользователю удобство и простоту обращения с ними, легкость в уходе.

В специальных средствах не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.).

Изделия должны быть исправными после воздействия температуры и влажности воздуха в процессе транспортирования и хранения в условиях, предусмотренных выше указанным стандартом.

Изделия, подвергшиеся в процессе эксплуатации резкому изменению температуры внешней среды, должны быть исправными.

Изделия или их составные части, подвергаемые дезинфекции, предстерилизационной очистке, стерилизации, должны быть устойчивы к воздействиям, установленным в нормативно – технической документации на способы дезинфекции, предстерилизационной очистки, стерилизации.

Поставщик должен гарантировать, что Товар, поставляемый в рамках будущего Контракта, является новым, не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях. Сырье и материалы для изготовления Товара должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития 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 Товара 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. Срок предоставления гарантии качества Товара не должен устанавливаться, но должен быть указан срок годности продукции и условия хранения.

Срок годности на момент выдачи Получателю должен быть не менее 1 года.

Поставщик должен:

- поставлять товар, имеющие действующий сертификат соответствия и/или регистрационное удостоверение;

- вести журнал телефонных звонков из реестра Получателей Товара с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа, места и времени доставки Товара;

-организовать возможность выдачи Товара в пределах Чеченской Республики (доставить товар до конкретного инвалида при согласии инвалида или законного представителя инвалида о предоставлении информации личного характера поставщику):

- по месту нахождения центра выдачи;

- по месту нахождения пунктов выдачи;

- по месту нахождения инвалида.

Центр выдачи должен быть организован в г. Грозный на расстоянии шаговой доступности для Получателей от остановок общественного транспорта (не более 300 метров от остановок).

Площадь центра выдачи, включая зону ожидания, складские и хозяйственные помещения – должна быть не менее 200 квадратных метров. Пункт выдачи должен иметь зону ожидания Получателей – не менее 30 квадратных метров. В центре и пунктах выдачи должен быть организован прием Получателей не менее чем 2 сотрудниками одновременно.

Центр и пункты выдачи должен иметь отдельный вход и режим работы с 09:00 до 18:00 ежедневно.

Товар в течение 5 (пяти) дней после подписания контракта, должен быть поставлен в полном объёме на склад Поставщика и предъявлен Заказчику для выборочной проверки, до выдачи Получателям, на соответствие их количества, качества в соответствии с техническим заданием.

Доставка по адресам места жительства инвалида должна осуществляться Поставщиком с 09:00 до 20:00 с понедельника по пятницу путём передачи инвалидам по адресам их места

жительства, при необходимости с подъемом на этаж, в соответствии с адресами, указанными в Реестрах, направленных Заказчиком.

Передача инвалидам или их законным представителям Товара, выбранным инвалидами способом, должна осуществляться Поставщиком в течение 10 (десяти) дней, с даты получения от Заказчика направлений по форме, утверждённой приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 439н от 21.08.2008г. и реестра инвалидов, которым выписаны данные направления на получение Товара.

**Срок поставки товара – с момента заключения контракта до 28 декабря 2021 года.**