**Техническое задание**

Срок поставки: до 25.11.2020 года

Количество: 25528 шт.

Начально-максимальная цена контракта: 2379690 руб. 66 коп.

ОКПД2: 32.50.13.190

КТРУ: 32.50.13.190-00006893², 32.50.13.190-00006892²

При поставке партии товара должны быть предоставлены:

- утвержденные образцы-эталоны;

- копии технических условий на выпускаемый товар (в случае изготовления товара по техническим условиям);

Товар должен являться новым, не иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

Упаковка **должна** производиться в соответствии с ГОСТ 15846-2002 «Продукция, отправляемая в районы крайнего севера и приравненные к ним местности. Упаковка. Маркировка. Транспортирование и Хранение».

Товар **должен** соответствовать требованиям стандарта ГОСТ 31214-2016 «Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представленной на токсикологические, санитарно-химические испытания, испытания на стерильность и пирогенность».

При использовании Товара по назначению **не должно быть** угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, использование Товара по назначению **не должно** причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации. Материалы, применяемые для изготовления Товара, не **должны** содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не воздействуют на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали изделия при его нормальной эксплуатации ГОСТ Р 52770-2016.

Товар **должен** соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование Товара¹** | **Наименование по КТРУ²** | **Наименование товара, описание функциональных и технических характеристик³** | **Цена за ед. (руб.)** | **Кол-во** | **Сумма** |
| **Специальные устройства при нарушении функции выделения:** | | | | | |
| Катетер для самокатетеризации лубрицированный  21-01-20 |  | Лубрицированный катетер для самокатетеризации, должен быть изготовлен из поливинилхлорида (ПВХ), покрытого снаружи гидрофильным лубрикантом – поливинилпирролидоном, активирующимся при контакте с водой или не требующим активации водой. Наконечник катетера должен быть прямой цилиндрический типа Нелатон, или изогнутый типа Тиманн; с двумя боковыми отверстиями, с покрытыми поливинилпирролидоном краями. Катетер должен иметь воронкообразный коннектор для соединения со стандартным мочеприемником, коннекторы имеют различные цвета в зависимости от размера катетера по Шарьеру; либо коннектор Луэра белого цвета с защитным колпачком. Катетер должен быть стерилен и находится в индивидуальной упаковке, имеющей фиксирующий диск для крепления к стационарной поверхности, иллюстрированную инструкцию по подготовке изделия к использованию. | не более 77,40 | 22000 | не более  1702800,00 |
| Наборы-мочеприемники для самокатетеризации  21-01-21 |  | Набор—мочеприемник- это комплексная система «3 в 1», содержащая в себе лубрицированный катетер, ампулу со стерильным раствором для активации лубриканта катетера и мочеприемник. Набор для самокатеризации особенно удобен во время путешествий, когда нет доступа к чистой воде и туалету.  Объем мочеприемника в наборе должен составлять от **700 мл до 800 мл\*,** размер катетера по Шарьеру 8-18. | не более  250,27 | 1650 | не более  412945,50 |
| Катетер для эпицистостомы  21-01-24 |  | Катетеры для эпицистостомы должен быть предназначены для длительной (до 7 суток) катетеризации мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций. Стерилен. Должны быть изготовлены из натурального высококачественного латекса, покрытого силиконом.  **Емкость баллона от 10 до 30 мл \*** | не более  66,15 | 1650 | не более  109147,50 |
| Катетер уретральный длительного пользования  21-01-22 | 32.50.13.190-00006893  Катетер уретральный постоянный для дренажа/промывания | Катетер уретральный длительного пользования должен быть предназначены для длительной (до 7 суток) катетеризации мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций. Стерилен. Должны быть изготовлены из натурального высококачественного латекса, покрытого силиконом.  **Емкость баллона должна быть** **от 10 до 30 мл\*** | не более  66,63 | 167 | не более  11127,21 |
| Катетер уретральный постоянного пользования  21-01-23 | 32.50.13.190-00006892  Катетер уретральный постоянный для дренажа | Катетер уретральный постоянного пользования должен быть предназначены для длительной (до 7 суток) катетеризации мочевого пузыря и различных медицинских манипуляций. Стерилен. Должны быть изготовлены из натурального высококачественного латекса, покрытого силиконом.  **Емкость баллона должна быть** **от 10 до 30 мл\*** | не более  66,87 | 30 | не более  2006,10 |
| Катетер мочеточниковый для уретерокутанеостомы  21-01-26 |  | Катетер мочеточниковый для уретерокутанеостомы, полностью гипоалергенное изделие предназначено для отведения мочи через мочеточник, выведенный на брюшную полость. Материал – силикон.  **Не менее 5\* боковых отверстий**.  Длина **не менее 45 см.\*** | не более  3193,35 | 6 | не более  19160,10 |
| Система (с катетером) для нефростомии  21-01-25 |  | Катетер для чрезкожной перкутарной нефростомии, J тип, однопетлевой,  длина **не менее 35 \*см**, металический стилет, коннектор.  Размерный ряд: 08 Fr, 09 Fr, 10 Fr, 12 Fr, 14 Fr. | не более  4900,17 | 25 | не более  122504,25 |

**Обязательные требования к организации и режиму работы пунктов выдачи:** Поставщик **должен** организовать в день, следующий за днем заключения Контракта, пункт выдачи в городе Сыктывкаре. Пункты выдачи в г. Ухта, г. Воркута, г. Печора организовать в течение 3 (трех) календарных дней с даты получения списка Получателей, получивших направления на обеспечение Товаром в рамках Контракта и уведомить Заказчика о фактическом открытии пунктов выдачи и начале работы посредством почтовой, факсимильной связи либо электронной почтой на адрес [tcr@ro11.fss.ru](mailto:tcr@ro11.fss.ru).

. Каждый пункт должен находиться в отапливаемом помещении на первом этаже, иметь места для ожидания и оформления документов. Расстояние до здания, в котором расположено помещение пункта выдачи, от остановки общественного транспорта **не должно** превышать 500 метров. Режим работы пунктов: **не менее 8\* часов** в будни и в один выходной день в неделю.

Поставщик не позднее одного рабочего дня с даты организации каждого из пунктов выдачи Товара должен предоставить Заказчику информацию об адресах, телефонах и графиках работы пунктов выдачи путем направления сообщения на адрес электронной почты [tcr@ro11.fss.ru](mailto:tcr@ro11.fss.ru) и посредством почтовой связи.

Остаточный срок годности Товара составляет **не менее 12 (двенадцати)\*** месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) Получателем

1. \* **Показатели, помеченные \* (Звездочкой), требует указания конкретных значений.**
2. **Наименование страны происхождения товара** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ товарный знак\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (при наличии).

¹ В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 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».

² В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

³ В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалидов.