**Техническое задание**

**На поставку технических средств реабилитации (специальные средства при нарушениях функций выделения) для обеспечения в 2018 году инвалидов (для субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование закупаемого оборудования | Описание функциональных и технических характеристик закупаемого Оборудования | Информация из Каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд | Количество закупаемого товара (шт.) |
| Справочная информация: коды, соответствующие оборудования, работе, услуге согласно российским и международным системам классификации, каталогизации (при наличии), номенклатурная классификация медицинских изделий по видам | Дата включения в каталог позиции | Дата (даты) начала обязательного применения информации, включенной в позицию каталога | Дата окончания применения позиции каталога (при необходимости) |
| Ирригационная система для опорожнения кишечника через колостому | Ирригационная система для опорожнения кишечника через колостому должна представлять собой набор который состоит:- резервуара для воды со шкалой, объемом не менее двух литров и встроенного термометра; (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)- дренажной трубки с регулятором подачи воды;- воронки для стомы;- прижимная пластина;- пояс для фиксации ирригационного рукава в области стомы;- ирригационные рукава для сбора и отвода кишечного отделяемого вовремя процедуры ирригации не менее двух штук; (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель)- каждый набор ирригационной системы должен быть упакован в индивидуальную упаковку.Срок годности оборудования - на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. | 32.50.13.190 | - | - | - | 2 |
| Пояс для калоприемников и уроприемников | Эластичная лента из трикотажного полотна, со специальными крепежами на противоположных концах, которые соединяются с креплениями для пояса пластин двухкомпонентных калоприемников /уроприемников. Пояса совместимы с калоприемниками и уроприемниками.Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. | 32.50.13.190 | - | - | - | 316 |
| Адгезивная пластина – кожный барьер | Адгезивные гидроколлоидные повязки, обеспечивающие визуальный контроль перистомальной области, с наружной полупроницаемой эластичной полиуретановой пленкой, регулирующей испарение в зависимости от уровня экссудации, со шкалой для определения размера повреждения, с цветовой индикацией смены повязки, с истонченным внешним краем для надежной фиксации, с защитной аппликационной системой. Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 205 |
| Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков | Средство должно быть представлено в виде специальных пакетиков-саше для размещения внутри сборного мешка калоприемника. Данное средство должно преобразовывать содержимое сборного мешка калоприемника в гелеобразную массу, минимизирует неприятные запахи, вздутие мешка, а также уменьшает профиль сборного мешка для более незаметного ношения под одеждой. Вес одного пакетика саше не менее 2,25 г. Размер одного пакетика-саше для комфортного использования пациентом не более 60\*25 мм. Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 1 455 |
| Паста - герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г. | Терапевтическая гипоаллергенная паста - герметик в тубе.Специальное средство ухода за кожей вокруг стомы не раздражающее кожу, продлевающее срок ношения кало/уроприемника, обладающее эффектом герметика, выравнивание шрамов, складок на коже вокруг стомы, для создания ровной поверхности и крепления кало/уроприемника.Вес в тюбике не менее 60 г. (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 1 370 |
| Паста - герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, не менее 60 г. | Терапевтическая гипоаллергенная паста - герметик в полосках.Паста герметизирующая к кало/уроприемнику в полосках предназначена для защиты кожи, гермитизации кало/уроприемника, выравниванию шрамов и складок на коже вокруг стомы, упаковка из 10 полосок в индивидуальной упаковке. Объем упаковки не менее 60 г. (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 614 |
| Крем защитный в тубе, не менее 60 мл. | Крем защитный для ухода за кожей вокруг стомы с профилактическим и заживляющим эффектом, успокаивающий раздраженную кожу, предохраняющий кожу от повреждения.Вес в тюбике не менее 60 мл. (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 1 774 |
| Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г | Порошок для защиты поврежденной кожи вокруг стомы, предназначен для защиты мокнущей кожи. Впитывает влагу, создает поверхность, на которую можно приклеить пластину или калоприемник, индивидуальный тюбик не менее 25 г.Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 374 |
| Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл. | Защитная пленка для кожи вокруг стомы – защитное средство образует защитную пленку на коже вокруг стомы, предохраняет кожу от воздействия выделений из стомы и повреждений при удалении адгезивной пластины. Объема во флаконе не менее 50 мл. (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 316 |
| Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт. | Защитная пленка для кожи вокруг стомы – защитное, водоотталкивающее средство, предохраняющее кожу вокруг стомы от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении адгезивных пластин. Каждая салфетка в индивидуальной упаковке. Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 27 100 |
| Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл | Очищающее средство для промывания и тщательного очищения кожи вокруг стомы. Применяется для обработки здоровой, чувствительной и слабо поврежденной кожи.Объема во флаконе не менее 180 мл. (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 1 720 |
| Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт. | Очищающее средство для тщательного очищения кожи вокруг стомы. Применяется для обработки здоровой, чувствительной и слабо поврежденной кожи.Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 4 050 |
| Нейтрализатор запаха во флаконе, не менее 50 мл. | Концентрированная жидкость, эффективно нейтрализующая любой запах во флаконах не менее 50 мл. (участник закупки в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).Срок годности оборудования – на момент выдачи оборудования должен быть не менее 1 года. |   |   |   |   | 1 252 |
| Итого |   |   |   |   | 40 548 |

Выдача товара Получателю осуществляется в соответствии с диаметром стомы и индивидуальной программы реабилитации инвалида(ИПР).

Технические характеристики разработаны с учетом (ИПР).

Срок пользования изделиями устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все оборудование должны быть действующие регистрационные удостоверения.

Поставка оборудования осуществляется при наличии документов подтверждающих соответствие оборудования (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия, декларация о соответствии и т.д.), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Оборудование должно быть новым (ранее неиспользованным), не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011, ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»).

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

Оборудование не должно выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

Оборудование должно соответствовать требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данному оборудованию.

Оборудование должно компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:

-безопасность для кожных покровов;

-эстетичность;

- комфортность;

-простота пользования.

Сырье и материалы, применяемые для изготовления оборудования, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на поверхности, с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Упаковка оборудования должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Упаковка оборудования должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней оборудования (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка упаковки оборудования 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).

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту оборудования от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

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

Поставщик гарантирует, что оборудование передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

Поставка оборудования должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям Государственного учреждения – регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, по выбору инвалидом (Получателем технических средств реабилитации) способа получения технического средства реабилитации - по месту жительства Получателя (на условиях DDР) или по месту нахождения Поставщика (соисполнителя).

При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) в целях удобства Получателей осуществлять выдачу оборудования в местах, максимально приближенных к месту жительства Получателей, используя для этого филиалы, представительства, обособленные подразделения Поставщика (соисполнителя), в оборудованных для этого кабинетах (рабочих местах) в районах Республики Башкортостан.

Этапы поставки:

До 10.11.2018 года должно быть поставлено 50% общего объема оборудования.

До 15.12.2018 года должно быть поставлено 100% общего объема оборудования.

Срок поставки оборудования до Получателя - согласно Отгрузочной разнарядке (Плану распределения), утвержденной Заказчиком и Поставщиком, в соответствии со списком Получателей технических средств реабилитации (в том числе дополнительными списками).

При этом срок обеспечения Получателя товаром серийного производства не может превышать 30 календарных дней со дня обращения Получателя к Поставщику.