Приложение № 1

к извещению

Описание объекта закупки

**Поставка технических средств реабилитации (однокомпонентных дренируемых калоприемников) для обеспечения инвалидов Орловской области**

 **в 1м квартале 2023 года.**

Начальная (максимальная) цена Контракта: **3 936 039,63 руб.**

Цена Контракта включает в себя все расходы Поставщика по исполнению настоящего Контракта, а также страхование, уплата всех пошлин, налогов и других обязательных платежей, доставка Товара Получателям.

Неучтенные затраты Поставщика по Контракту, связанные с исполнением Контракта, но не включенные в предлагаемую цену Контракта, не подлежат оплате Заказчиком.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Наименование товара по Приказу № 86н от 13.02.2018 г.** | **КОЗ** | **КТРУ** | **Наименование показателя** | **Значение показателя** | **Количество, шт.** |
| 1 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 21-01-01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 01.28.21.01.01 | 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | неразъемный дренируемый стомный мешок | наличие | 32 181 |
| материал мешка – многослойный, не пропускающий запах | наличие |
| мягкое нетканое покрытие мешка | наличие |
| фиксация | зажим в комплекте (не менее 1 одноразового самоклеящегося гибкого на каждый мешок или зажим многократного применения) |
| встроенная плоская адгезивная пластина на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием | наличие |
| Наличие различных размеров (диаметров) вырезаемого отверстия | наличие |
| Минимальное вырезаемое отверстие | Не менее 10 мм |
| Максимальное вырезаемое отверстие | 70 мм |
| 2 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 21-01-01 Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 01.28.21.01.01 | 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | Неразъемный герметичный стомный мешок из многослойного полиэтилена, не попускающего запах, с односторонним мягким нетканым покрытием, с дренажным отверстием (портом), с зажимом, без фильтра  | наличие | 270 |
| Встроенная плоская адгезивная пластина без гидроколлоида, содержащей альгинат натрия и касторовое масло | наличие |
| Дренируемый стомный мешок из запахонепроницаемой прозрачной бесцветной пленки одной стороны и пленки телесного цвета с другой стороны  | наличие |
| Мягкая гиппоаллергенная нетканная перфорированная окантовка вокруг адгезивной пластины и под ней | наличие |
| Две системы крепления –липкий фланец и герметизирующее кольцо | наличие |
| Тип застежки: зажим жесткий пластиковый многоразовый  | наличие |
| Минимальное вырезаемое отверстие  | Не менее 20 мм |
| Максимальное вырезаемое отверстие | Не более 60 мм |
| 3 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 21-01-01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 01.28.21.01.01 | 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | неразъемный дренируемый стомный мешок | наличие | 990 |
| материал мешка – многослойный, не пропускающий запах | наличие |
| фиксация | зажим в комплекте (не менее 1 одноразового самоклеящегося гибкого на каждый мешок или зажим многократного применения) |
| встроенная плоская адгезивная пластина на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием | наличие |
| Наличие различных размеров (диаметров) вырезаемого отверстия | наличие |
| Минимальное вырезаемое отверстие | Не менее 10 мм |
| Максимальное вырезаемое отверстие | 80 мм |
| 4 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 21-01-01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 01.28.21.01.01 | 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | неразъемный дренируемый стомный мешок | наличие | 2 250 |
| материал мешка – многослойный, не пропускающий запах | наличие |
| мягкое нетканое покрытие мешка | наличие |
| фиксация | встроенная скрытая застежка на липучке |
| встроенная плоская адгезивная пластина на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием | наличие |
| Наличие различных размеров (диаметров) вырезаемого отверстия | наличие |
| Угольный фильтр | наличие |
| Минимальное вырезаемое отверстие | Не менее 12 мм |
| Максимальное вырезаемое отверстие | Не менее 75 мм |
| 5 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 21-01-01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 01.28.21.01.01 | 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | неразъемный дренируемый стомный мешок | наличие | 900 |
| материал мешка – многослойный, не пропускающий запах | наличие |
| мягкое нетканое покрытие мешка | наличие |
| фиксация | Встроенная скрытая застежка на липучке |
| встроенная плоская адгезивная пластина на натуральной гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием | наличие |
| Наличие различных размеров (диаметров) вырезаемого отверстия | наличие |
| Угольный фильтр | наличие |
| Минимальное вырезаемое отверстие | Не менее 12 мм |
| Максимальное вырезаемое отверстие | 65 мм |
| 6 | Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 21-01-01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной | 01.28.21.01.01 | 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный | неразъемный герметичный стомный мешок | наличие | 630 |
| материал мешка – прозрачный многослойный полиэтилен, не пропускающий запах  | наличие |
| Стомный мешок изготовлен из пятислойного полиэтилена с сетчатой подложкой | наличие |
| фиксация | многоразовый жесткий зажим в комплекте (не менее 1 многоразового пластмассового на каждый мешок) |
| встроенная плоская многослойная адгезивная пластина из 100% натурального гипоаллергенного гидроколлоида, содержащего желатин, пектин, натрий, карбоксиметилцеллюлозу, полиизобутилен  | наличие |
| на пластине – разметка для вырезания отверстия под стому | наличие |
| минимальный диаметр вырезаемого отверстия | 10 мм |
| максимальный диаметр вырезаемого отверстия | 100 мм |
| окошко для наблюдения за стомой | отсутствует  |
| **ИТОГО** | **37 221** |

Описание объектов закупки составлено в соответствии с предусмотренными техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, а также в соответствии с индивидуальными особенностями получателей, отраженными в индивидуальных программах реабилитации (абилитации), которые соответствуют классификатору, утвержденному Приказом Министерства труда от 13 февраля 2018 г. N86н "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. N 2347-р", каталогом товаров, работ, услуг.

Если Заказчиком при составлении описания объекта закупки не используются установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации о стандартизации показатели, требования, условные обозначения и терминология, то это является необходимостью, обусловленной характером закупаемого товара (работ, услуг), потребностями Заказчика и обычаями делового оборота (в случае использования и/или не использования Заказчиком таких показателей, требований, условных обозначений и терминологии)..

**Общие требования, предъявляемые к Товару**

Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям: ГОСТ ИСО 10993-1-2021, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011, ГОСТ Р 51632-2021, ГОСТ Р 58235-2018, ГОСТ Р 58237-2018.

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

Товар должен быть поставлен в ассортименте (наименовании), в количестве и в сроки, предусмотренные Контрактом и должен обеспечивать предусмотренную производителем функциональность.

Безопасность товара подтверждается наличием при поставке регистрационных удостоверений Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.

Товар должен быть поставлен в упаковке, обеспечивающей его защиту от повреждения или порчи во время транспортировки и хранения.

**Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара**

Срок годности специальных средств на дату поставки должен быть не менее 1 года. Условия хранения в закрытых сухих помещениях, без попадания прямых солнечных лучей.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Поставщик предоставляет регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития о том, что медицинское изделие разрешено к импорту, продаже и применению на территории Российской Федерации и (**если есть в наличии**) декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982) или действующих сертификатов соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982). Декларации о соответствии (сертификаты соответствия) должны быть зарегистрированы Федеральной службой по аккредитации.

**Место, условия и сроки поставки товара**

Срок предоставления Товара на проверку Заказчику — не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Контракта в пункте выдачи Товара Поставщика, находящегося на территории г. Орла, должно находиться 100 (сто) процентов от общего объема Товара для осуществления Заказчиком выборочной проверки на соответствие Товара требованиям, установленным настоящим Контрактом.

Место поставки товара: Поставка товара происходит в г. Орел и Орловскую область, с доставкой по месту жительства Получателя (в пределах Орловской области) или по согласованию с Получателем выдается ему по месту нахождения пункта выдачи в день обращения Получателя (в г. Орле).

Поставщик обязан предоставлять Получателям право выбора способа получения Товара (по месту жительства Получателя или по месту нахождения пункта выдачи).

Пункт выдачи должен быть организован не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Сторонами государственного контракта и действовать до выдачи всего предусмотренного контрактом объема Товара. Не позднее указанного срока Поставщик передает Заказчику документы, подтверждающие право Поставщика использовать помещение пункта выдачи, адреса и график работы пункта. Пункт выдачи должен быть организован в г. Орел на расстоянии шаговой доступности от остановки общественного транспорта. Пункт выдачи должен иметь зону ожидания Получателей оборудованную системой «электронной очереди» и мебелью для ожидания в сидячем положении. Максимальное время ожидания Получателей в очереди не должно превышать 15 минут.

Пункт выдачи должен быть оборудован: пандусами, расширенными дверными проемами, обеспечивающими свободный доступ Получателей на колясках, а также оснащен дополнительными информационными указателями (табло, стенды) и др.

Пункт выдачи должен быть оборудован камерами видеофиксации, которые будут вести видеозапись приема-передачи товара Получателям, а также телефонными аппаратами для консультации Получателей ТСР.

Вход в пункт выдачи должен быть обозначен надписью (например, "Пункт выдачи ТСР для инвалидов"), позволяющей однозначно определить место нахождения указанного пункта. Пункт выдачи должен иметь отдельный вход, который должен быть оборудован пандусами для облегчения движения инвалидов.

Проход в пункт выдачи и передвижение по ним должны быть беспрепятственны для инвалидов (пункт выдачи должен быть оборудован пандусами или иными приспособлениями для облегчения передвижения инвалидов). Пункт выдачи должен иметь туалетную комнату, оборудованную для посещения инвалидами, в том числе инвалидами-колясочниками, со свободным и бесплатным доступом Получателей.

В случае выбора Получателем способа получения Товара по месту нахождения пункта выдачи, организованным Поставщиком, передача Товара Получателю осуществляется в день обращения Получателя в пункт выдачи с направлением. На отрывном талоне направления Поставщик в обязательном порядке проставляет дату обращения Получателя.

Передача Товара Получателям должна производиться в пункте выдачи не менее 5 (пяти) дней в неделю (включая работу в один из выходных дней), не менее 40 (сорока) часов в неделю, при этом время работы должно попадать в интервал с 09:00 до 19:00.

В случае выбора Получателем способа получения путем передачи Товара по месту нахождения Получателя, такая доставка осуществляется Поставщиком в пределах Орловской области, не менее чем с 10:00 до 20:00 с понедельника по пятницу, по предварительной записи по телефону. Такая доставка осуществляется в срок, согласованный с Получателем.

Заказчик вправе произвести выборочную проверку Товара и соответствия пункта выдачи требованиям государственного контракта. При проведении выборочной проверки Заказчик вправе осуществлять видеозапись.

Срок поставки Товара Получателям: **с даты заключения контракта и до 31.03.2023г.**

Ответственный за исполнение Контракта: главный специалист отдела социальных программ ГУ - Орловское отделение Фонда социального страхования Российской Федерации Бардина Надежда Юрьевна.

Источник финансирования, наименование и вид бюджета: Оплата осуществляется за счет средств федерального бюджета, передаваемых Фонду социального страхования Российской Федерации в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных региональному отделению, Бюджет Фонда социального страхования Российской Федерации.

КБК 393 1003 0440139570 323 263

ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки

КОЗ:

01.28.21.01.01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной

КТРУ - 32.50.13.190-00006906 - Калоприемник для кишечной стомы открытого типа, однокомпонентный