Приложение № 1

 к Извещению

**Описание объекта закупки**

(Функциональные, качественные, технические характеристики объекта закупки)

Поставка инвалидам противопролежневых матрацев.

Срок поставки: до 31.08.2023 года.

Место поставки: Российская Федерация, Республика Коми: по месту жительства Получателя и в пункте выдачи Товара.

Начальная (максимальная) цена контракта:1 484 609 рублей 76 копеек.

ОКПД2: 22.19.71.190

КТРУ: 22.19.71.190-00000005, 22.19.71.190-00000004.

Упаковка должна производится 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, представляемым на токсикологические, санитарно-химические исследования, 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 должны 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 ISO 10993-1-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара | Наименование Товара, описание функциональных и технических характеристик | Ценаза единицу, руб. | Кол-во, шт | Итого, руб. |
| Противопролежневый матрац полиуретановый10-01-01 | Матрац противопролежневый полиуретановый обеспечивает инвалиду равномерное распределение давления на участки соприкасающегося тела. Использование данного матраца предупреждает возникновение эндогенных пролежней, исключает возможность грубого и длительного давления на одни и те же участки кожи, улучшает кровообращение на капиллярном уровне, обеспечивает питание и насыщение тканей кислородом, предотвращая образование пролежней или ускоряя процесс заживления пораженных участков. Противопролежневый матрац должен иметь съемный водонепроницаемый чехол из дышащей, эластичной, не скользящей ткани на молнии, который не впитывает запахи и выдерживает тепловую обработку, устойчивую к машинной и ручной стирке, а также обработке специальными дезинфицирующими средствами. Матрац может быть выполнен из формообразующих элементов, материал - вязко - эластичный полиуретан. Верхняя поверхность матраца оформлена из отдельных квадратных ячеек, в которых происходит циркуляция воздуха. Матрац принимает форму тела под действием веса.Габаритные размеры:длина не менее 1900\* и не более 2000 мм\*;ширина не менее 800 мм\* и не более 900 мм\*; толщина не менее 80 мм\*.Вес изделия - не более 10 кг\*.Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг\*. | не более 5584,14 | 50 | Не более 279207,00 |
| Противопролежневый матрац гелевый10-01-02 | Противопролежневый матрац гелевый непульсирующий должен состоять из формообразующих секций, комплектуется специальным чехлом, который упрощает санобработку. Ячеистая структура матраца должна быть наполнена гелем.Противопролежневый эффект - равномерное распределение давления на участки соприкасающегося тела достигается за счет упруго-перетекающих специальных заполненных гелевым составом элементов, находящихся внутри матраца.Габаритные размеры:длина не менее 1800 мм\*,ширина не менее 800 мм\*,толщина не менее 70 мм\*.Максимальная допустимая нагрузка на изделие не менее 110 кг\*. | не более 11547,27 | 86 | Не более 993065,22 |
| Противопролежневый матрац воздушный (с компрессором)10-01-03 | Матрац должен обеспечивать инвалиду опору при низком контактном давлении с помощью отдельных групп надувных камер (ячеистых структур), плавно сдувающихся и раздувающихся попеременно, с периодичностью цикла, выраженного в минутах, при этом улучшая кровообращение на капиллярном уровне, обеспечивая питание и насыщение ткани кислородом, тем самым предотвращая образование пролежней и ускоряя процесс заживления пораженных участков. Возможно наличие в противопролежневых матрацах системы отверстий подсушивающих и охлаждающих покровы кожи инвалида.Наполняемость внутреннего объема противопролежневых матрацев: воздух. Матрац должен комплектоваться малошумным непрерывно работающим воздушным компрессором, обеспечивающим возможность регулировки давления в ячейках матраца в зависимости от веса пациента.Габаритные размеры:длина не менее 1900 мм\*, ширина не менее 900 мм\*, толщина не менее 60 мм\*.Вес матраца не более 6 кг\*.Максимальная допустимая нагрузка на изделие не менее 100 кг\*.Используемое напряжение для работы компрессора: 220В.В комплект поставки входит паспорт с гарантийным талоном на сервисное обслуживание изделия, ремкомплект. | не более 1862,61 | 114 | Не более 212337,54 |
|  | Итого |  | 250 | не более 1484609,76 |

Гарантийный срок Товара составляет не менее 12\* (Двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

**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 или посредством электронной почты.

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 электронной почты и почтовой связи.