**Техническое задание**

**на поставку противопролежневых матрацев**

**для обеспечения инвалидов в 2021 году**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  Товара | Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара | | Единица измерения | Количество | Цена за единицу Товара (руб., коп.) | Стоимость Товара (руб., коп.) |
| Противопролежневый матрац воздушный (с компрессором)  (Система противопролежневая с надувным матрасом с регулируемым давлением) | Противопролежневый матрац должен быть предназначен для профилактики и лечения пролежней средней и высокой степени риска у инвалидов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела.  Противопролежневый матрац должен обеспечивать инвалиду опору при низком контактном давлении с помощью отдельных групп надувных камер (ячеистых или трубчатых 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 системы отверстий, подсушивающих и охлаждающих покровы кожи инвалида.  Наполняемость внутреннего объема противопролежневого матраца: воздух.  Матрац должен комплектоваться малошумным непрерывно работающим воздушным компрессором, обеспечивающим возможность регулировки давления в ячейках матраца в зависимости от веса пациента.  Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг.  Размер изделия: длина не менее 1900 мм, ширина не менее 900 мм, толщина не менее 40 мм.  Используемое напряжение для работы компрессора: 220В.  В комплект должны входить: матрац; компрессор, приспособленный для длительной непрерывной работы; соединительные трубки; ремонтный набор; паспорт с гарантийным талоном на сервисное обслуживание изделия. | Товар должен соответствовать ГОСТам (ГОСТ Р 50444-92 (разд. 3. 4) Межгосударственный стандарт. Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия", ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014 «Изделия медицинские. Электрические, Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Параллельный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания»). Элементы матрацев, контактирующие с телом человека, должны быть изготовлены из материалов, соответствующих требованиям биологической безопасности по ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий».  Качество Товара должно подтверждаться Декларацией о соответствии либо сертификатом (при наличии).  Документом, подтверждающим факт государственной регистрации медицинского изделия, является регистрационное удостоверение, выданное Росздравнадзором, в соответствии со ст. 38 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ. На Товар должен быть нанесен товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид. Поставка должна осуществляться в упаковке, обеспечивающей сохранность Товара во время перевозки. | шт. | 250 | 1 593,89 | 398 472,50 |
| Противопролежневый матрац гелевый  (Матрас противопролежневый с гелевым наполнителем) | Противопролежневый матрац должен быть предназначен для профилактики возникновения пролежней, развития мацерации кожи, инфицирования кожи и подлежащих тканей при длительном нахождении инвалида в положении лежа, для удобства, отдыха и комфорта. Должен иметь возможность применения инвалидами, получившими значительные ожоги покровов кожи.  Наполняемость внутреннего пространства – гелевые элементы, находящиеся внутри изделия, изготовленного из натурального латекса.  Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг.  Габаритные размеры матраца в рабочем состоянии: длинна изделия не менее 1900 мм ширина не менее 700 мм, высота матраца не менее 35 мм.  В комплект поставки должны входить: матрац; съемный чехол, который подходит для многократной санитарной обработки, паспорт с гарантийным талоном на сервисное обслуживание изделия. | Товар должен соответствовать ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний». Элементы матрацев, контактирующие с телом человека, должны быть изготовлены из материалов, соответствующих требованиям биологической безопасности по ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий». Качество Товара должно подтверждаться Декларацией о соответствии либо сертификатом (при наличии).  Документом, подтверждающим факт государственной регистрации медицинского изделия, является регистрационное удостоверение, выданное Росздравнадзором, в соответствии со ст. 38 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ.  На Товар должен быть нанесен товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид. Поставка должна осуществляться в упаковке, обеспечивающей сохранность Товара во время перевозки. | шт. | 50 | 10 171,64 | 508 582,00 |
| Противопролежневый матрац полиуретановый | Противопролежневый матрац должен быть предназначен для профилактики возникновения пролежней, развития мацерации кожи, инфицирования кожи и подлежащих тканей при длительном нахождении инвалида в положении лежа, для удобства, отдыха и комфорта. Противопролежневый матрац должен иметь возможность применения инвалидами, получившими значительные ожоги покровов кожи.  Наполняемость внутреннего пространства - специальный вязко-эластичный пенополиуретан.  Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг.  Габаритные размеры матраца в рабочем состоянии: длинна изделия не менее 1900мм ширина не менее 700мм, высота матраца не менее 35 мм.  В комплект поставки должны входить: матрац; съемный чехол, который подходит для многократной санитарной обработки, паспорт с гарантийным талоном на сервисное обслуживание изделия. | шт. | 36 | 5 279,96 | 190 078,56 |
| Всего: |  |  | х | 336 | х | 1 097 133,06 |

Требования к порядку поставки: Предоставить Получателям в пределах административных границ субъекта Российской Федерации (Ярославской области) право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства Получателя;

в пунктах выдачи.

В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара: передача Товара Получателям осуществляется в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=5126373A6C0DC5BE1AE5BF247482912E18CAC98408FFC480FB735D20C5B3A2257A4AD916DA107B05A528954EB3D8tFK) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи".

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

При передаче Товара Получателю осуществляется фото-/видеофиксация факта передачи Товара Получателю (представителю Получателя) (при его согласии) с последующей передачей фото- /видеоматериалов Заказчику.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.