Техническое задание

Поставка инвалидам противопролежневых матрацев в количестве 290 штук.

**Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам Товара:**

Противопролежневые матрацы предназначены для профилактики и лечения пролежней у инвалидов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Описание функциональных и технических характеристик** | **Количество (шт)** | **Стоимость единицы Товара (руб)** | **Общая стоимость (руб)** |
| Противопролежневые матрацы полиуретановые  Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг.  Размер: длина не менее 1900 мм, ширина не менее 850 мм, толщина не менее 50 мм. | - Используется в 24-часовом режиме ухода за инвалидами.  - Матрац состоит из трех формообразующих элементов;  - Верхняя часть матраца выполнена из отдельных ячеек, обеспечивающих циркуляцую воздуха;  - Комплектуется специальным эластичным чехлом. | 120 |  |  |
| Противопролежневые матрацы гелевые  Допустимая нагрузка на изделие не менее 110 кг.  Размер: длина не менее 1900 мм, ширина не менее 850 мм, толщина не менее 50 мм. | - Используется в 24-часовом режиме ухода за инвалидами.  - Состоит из трех формообразующих секций, находящихся внутри матраца. Наполняемость матрацев: гель или гелевые элементы, или гелевые вставки.  - Комплектуется специальным чехлом, который упрощает санитарную обработку;  - Равномерное распределение давления на участки соприкасающегося тела достигается за счет упруго перетекающих элементов, находящихся внутри матраца;  - Наполняемость внутреннего объема гель. | 50 |  |  |
| Противопролежневые матрацы воздушные (с компрессором)  Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг.  Размер: длина не менее 1700 мм, ширина не менее 900 мм, толщина не менее 60 мм. | Используется в 24-часовом режиме ухода за инвалидами.  - Состоит из отдельных групп надувных камер (ячеистых структур), плавно сдувающихся и раздувающихся;  - Комплектуется малошумным непрерывно работающим воздушным компрессором, обеспечивающим регулировку давления в ячейках матраца в зависимости от веса инвалида;  - Используемое напряжение для работы компрессора 220В;  - Наполняемость внутреннего объема воздух. | 120 |  |  |
| **ИТОГО:** | | **290** |  | |

**Требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам противопролежневых матрацев:**

Матрацы должны обеспечивать инвалиду опору при низком контактном давлении с помощью равномерного распределения давления на участки соприкасающегося тела достигается за счет упруго перетекающих элементов, находящихся внутри матраца тем самым предотвращая образование пролежней и ускоряя процесс заживления пораженных участков.

Противопролежневые матрацыдолжны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

**Требования к безопасности товара:**

Изделия должны быть изготовлены из специального гипоаллергенного водонепроницаемого нетоксичного материала, который не впитывает запахи и позволяет проводить санитарную обработку.

Материалы, применяемые для изготовления противопролежневых матрацев должны соответствовать требованиям нормативной документации ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследование», ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследование раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний».

Матрацы воздушные должны также соответствовать требованиям: ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»; ГОСТ Р 50267.0-92 «Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности»; ГОСТ IEC 60601-1-1-2011 «Изделия медицинские электрические. Часть 1-1. Общие требования безопасности. Требования безопасности к медицинским электрическим системам»; 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»; ГОСТ 30324.0.4-2002 «Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности. 4. Требования безопасности к программируемым медицинским электронным системам»; ГОСТ 30324.35-2002 «Изделия медицинские электрические. Часть 2. Частные требования безопасности к одеялам, подушкам и матрацам медицинским электрическим».

**Требования к маркировке, упаковке, отгрузке Товара:**

На товар должен быть нанесен товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя, маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид. При этом каждая единица продукции должна быть уложена в индивидуальную упаковку, предохраняющую от повреждений при транспортировке и хранении. В комплект поставки должен входить паспорт с гарантийным талоном на сервисное обслуживание.

Транспортирование матрацев должно осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения. При проведении погрузо - разгрузочных работ не допускается повреждение упаковки Товара.

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

Гарантийный срок в течение 24 месяцев после подписания Акта сдачи - приемки Товара Получателем.

В период гарантийного срока Поставщик производит ремонт или замену Товара за счет собственных средств.

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт во время гарантийного срока.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта или устранения неисправностей.

Обязательно указание поставщиком срока службы Товара, установленного изготовителем, а также ГОСТы в соответствии с которыми они изготовлены.

Срок службы должен быть не менее 3 лет.

**Требования к месту, условиям и срокам (периодам) поставки Товара:**

- предоставление инвалидам права выбора способа получения технического средства реабилитации (по месту жительства, по месту нахождения пунктов выдачи, по месту нахождения поставщика или иное);

- ведение журнала телефонных звонков инвалидам из реестра получателей технических средств реабилитации с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа и места, времени доставки технического средства реабилитации;

- ведение аудиозаписи телефонных разговоров с инвалидами по вопросам получения технического средства реабилитации;

- предоставление Заказчику в рамках подтверждения исполнения государственного контракта журнала телефонных звонков;

- информирование не позднее дня, следующего за датой доставки о невозможности предоставления технического средства реабилитации инвалидам;

- отражение в акте передачи инвалидам технического средства реабилитации реквизитов документа, удостоверяющего личность получателя;

- исключение длительного ожидания и обслуживания инвалидов, в случае выбора инвалидами способа получения технического средства реабилитации по месту нахождения пунктов выдачи или по месту нахождения поставщика;

- информирование инвалидов о дате, времени и месте поставки.

**Место  поставки товара:** по месту нахождения Поставщика, либо по месту жительства  (Получателя) инвалида Приморский край (г. Уссурийск, Уссурийский район, Хорольский район, Михайловский район, Октябрьский район, Пограничный район, Ханкайский район, г. Дальнереченск, г. Лесозаводск, Черниговский район, Спасск-Дальний, пгт. Лучегорск, Красноармейский район, Пожарский район, Кировский район, г. Владивосток, г. Артем, г. Большой Камень, п. Славянка, Хасанский район, Надеждинский район, г. Фокино, Находка, г. Партизанск, Партизанский район, Лазовский район, г. Дальнегорск, г. Арсеньев, п. Кавалерово, Тернейский район, Анучинский район, Ольгинский район).

**Поставка товара:** Получателям с даты подписания Контракта до 01 мая 2019 года должно быть поставлено - 20% Товара, а до 01 августа 2019 года должно быть поставлено – 100% Товара.

**Срок доставки товара:** Срок доставки товара до Получателей с началом течения срока поставки не более 30 дней с даты получения от Заказчика списка Получателей и подписания Акта выборочной проверки, при предъявлении Получателем паспорта и Направления, выдаваемого Заказчиком, либо личного обращения Получателя к Поставщику при представлении им паспорта и направления, выданного Заказчиком.