**Раздел 3. Техническое задание**

**на поставку инвалидам противопролежневых матрацев и подушек в 2018 году**

1. **Предмет Контракта**

Поставка инвалидам противопролежневых матрацев и подушек в 2018 году.

Количество поставляемого Товара — 195 штук.

1. **Требования к качеству и безопасности товара**

Противопролежневые матрацы и подушки должны иметь действующие регистрационные удостоверения *(в случае, если товар является медицинским изделием)*, которые считаются действительными согласно Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009г. № 982 (с учетом изменений и дополнений).

Противопролежневые матрацы при оснащении компрессором должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 50444-92 (разделы 3,4) «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия», ГОСТ Р 50267.0-92 «Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний» (разделы 4-7).

Противопролежневые матрацы и подушки должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний».

Сырье и материалы, применяемые для изготовления противопролежневых матрацев и подушек должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, а также должны соответствовать требованиям действующих стандартов.

1. **Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара**

Поставка противопролежневых матрацев и подушек должна осуществляться в индивидуальной упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды, обеспечивающей их сохранность во время доставки до места проживания инвалида. На противопролежневые матрацы и подушки должен быть нанесен товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид изделия.

Транспортировка противопролежневых матрацев и подушек должна осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Поставщиком должно быть осуществлено обязательное обеспечение инструктажа инвалидов и консультативной помощи по правильному пользованию противопролежневыми матрацами и подушками.

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

Поставщик должен располагать сервисной службой для обеспечения технического обслуживания и гарантийного ремонта поставляемых противопролежневых матрацев и подушек.

Гарантийный срок противопролежневых матрацев и подушек должен составлять не менее 12 (двенадцати месяцев) со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (Товара) инвалидом. Срок выполнения гарантийного ремонта противопролежневых матрацев и подушек со дня обращения инвалида не должен превышать 20 (двадцати) рабочих дней.

Противопролежневые матрацы и подушки должны быть новыми (не бывшие в употреблении, в ремонте, в том числе которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), свободными от прав третьих лиц и не иметь дефектов, связанных с материалами и качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

В случае предъявления претензий инвалидов к качеству полученных противопролежневых матрацев и подушек Поставщик обязан принять от Получателя некачественный Товар в течение 3 (трех) рабочих дней с момента выдачи и заменить его в течение 3 (трех) рабочих дней с момента его обращения на аналогичный Товар надлежащего качества.

Обеспечение ремонта и технического обслуживания противопролежневых матрацев и подушек, устранения их недостатков должно осуществляться в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

1. **Требования к месту, срокам и условиям поставки**

Поставщик обязан начать выдачу Товара Получателям не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента получения списков Получателей от Заказчика и выдать весь Товар, предусмотренный Контрактом, в срок не позднее 20 декабря 2018 года (включительно), а в случае обращения инвалида и/или его представителя с Направлением – в срок не более 30 календарных дней со дня обращения, но не позднее 20 декабря 2018 года (включительно).

О предстоящей поставке противопролежневых матрацев и подушек инвалид должен быть уведомлен Поставщиком не позднее, чем за два рабочих дня до предполагаемой даты поставки.

В течение 10 (десяти) рабочих дней после заключения Контракта на складе Поставщика, расположенном на территории Калининградской области, должно быть не менее 100 % общего объема товара для возможности Заказчику провести проверку товара на соответствие количеству, комплектности, объему требований, установленных Контрактом.

Место доставки товара – Российская Федерация, Калининградская область, поставка товара должна осуществляться по месту проживания инвалидов.

В цену Контракта включаются все расходы, связанные с поставкой Товара, в том числе доставкой до Получателей, налоги и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1. **Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики Товара (конкретные показатели)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование Товара** | **Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики Товара** | **Количество Товара, шт.** |
| Противопролежневый  матрац полиуретановый | Противопролежневый матрац предназначен для профилактики возникновения пролежней, развития мацерации кожи, инфицирования кожи и подлежащих тканей при длительном нахождении инвалида в положении лежа. Противопролежневый матрац должен быть изготовлен из специального гипоалергенного водонепроницаемого нетоксичного полиуретана, не впитывающего запахи. Матрац может быть использован в 24-часовом режиме ухода за инвалидом и должен позволять проводить санитарную обработку. Допустимая нагрузка не менее 100 кг. Габаритные размеры противопролежневого матраца в рабочем состоянии должны быть не менее 1900 (длина) х 800 (ширина) х 60 (высота) мм. В комплект поставки должны входить: противопролежневый матрац, влагонепроницаемый чехол, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон. | 35 |
| Противопролежневый матрац гелевый | Противопролежневый матрац предназначен для профилактики и лечения пролежней средней и высокой степени риска у инвалида с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела. Матрац предназначен для профилактики пролежней у лежачих больных. Противопролежневый эффект должен достигаться путем равномерного распределения давления на участки соприкасающегося тела. Матрац может быть использован в 24-часовом режиме ухода за инвалидом. Матрац должен иметь в наличии съемный, водонепроницаемый чехол, который должен подходить для многократной санитарной обработки. Наполнителем внутреннего объема противопролежневого матраца должен быть гель. Допустимая нагрузка не менее 100 кг. Габаритные размеры противопролежневого матраца в рабочем состоянии должны быть не менее 1900 (длина) х 800 (ширина) х 60 (высота) мм. В комплект поставки должны входить: противопролежневый матрац, влагонепроницаемый чехол, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон. | 60 |
| Противопролежневый  матрац воздушный (с  компрессором) | Противопролежневые матрацы предназначены для профилактики и лечения пролежней у инвалидов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела. Противопролежневые матрацы должны обеспечивать инвалиду опору при низком контактном давлении с помощью отдельных групп надувных камер (ячеистых или трубчатых структур), плавно сдувающихся и раздувающихся попеременно. Возможно наличие системы отверстий, подсушивающих и охлаждающих кожные покровы инвалида. Наполняемость внутреннего объема – воздух. Противопролежневый матрац должен комплектоваться малошумным, непрерывно работающим воздушным компрессором, обеспечивающим возможность регулировки давления в надувных камерах матраца в зависимости от веса инвалида. Матрац может быть использован в 24-часовом режиме ухода за инвалидом. Допустимая нагрузка не менее 100 кг. Габаритные размеры противопролежневых матрацев в рабочем состоянии должны быть не менее 1900 (длина) х 800 (ширина) х 60 (высота) мм. Используемое напряжение – 220 В+10 В. Противопролежневые матрацы должны быть изготовлены из специального гипоаллергенного водонепроницаемого нетоксичного материала, который не впитывает запахи и позволяет проводить санитарную обработку, а также электробезопасных материалов, в рабочем состоянии совместимых с другими электроприборами. В комплект поставки должны входить: противопролежневый матрац, воздушный компрессор, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон. | 20 |
| Противопролежневая подушка полиуретановая | Противопролежневая подушка с полиуретановым наполнением. Противопролежневая подушка (сидение для кресел-колясок) предназначена для использования при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, поражениях кожного покрова, в том числе в лечении и профилактике образования пролежневых ран, при которых инвалиды неподвижны и в большой степени подвержены риску их возникновения. Наполнение внутреннего объема противопролежневой подушки – специальный вязкоэластичный упругий пенополиуретан с эффектом запоминания формы. Чехол противопролежневой подушки должен быть быстросъемным и должен позволять проводить санитарную обработку. Допустимая нагрузка на противопролежневую подушку – не менее 100 кг. Длина противопролежневой подушки должна быть не менее 380 мм; ширина противопролежневой подушки должна быть не менее 380 мм; толщина противопролежневой подушки должна быть не менее 40 мм и не более 60 мм. В комплект поставки должны входить: противопролежневая подушка, чехол, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон. | 40 |
| Противопролежневая подушка гелевая | Противопролежневая подушка с гелевым наполнением. Противопролежневая подушка (сидение для кресел-колясок) предназначена для использования при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, поражениях кожного покрова, в том числе в лечении и профилактике образования пролежневых ран, при которых инвалиды неподвижны и в большой степени подвержены риску их возникновения. Наполнение внутреннего объема противопролежневой подушки – гель (без использования других материалов, вставок из других материалов). Сиденье противопролежневой подушки должно быть изготовлено из натурального латекса. Чехол противопролежневой подушки должен быть быстросъемным и должен позволять проводить санитарную обработку. Допустимая нагрузка на противопролежневую подушку – не менее 100 кг. Длина противопролежневой подушки должна быть не менее 380 мм; ширина противопролежневой подушки должна быть не менее 380 мм; толщина противопролежневой подушки должна быть не менее 40 мм и не более 60 мм. | 40 |
| **ИТОГО** | | **195** |