**Описание объекта закупки.**

**1.Наименование объекта закупки:** поставка в 2024 году противопролежневых матрацев и подушек.

**2.Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемого товара.**

Противопролежневые матрацы и подушки - изделия, которые снимают давление с проблемных зон равномерно распределяя нагрузку по всей поверхности матраца и подушки. Должны обеспечивать комфорт и устойчивое положение. Материалы, из которых изготовлены противопролежневые матрацы и подушки не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации и должны иметь возможность осуществления пользователем гигиенической обработки изделия. Поверхности должны быть изготовлены из водонепроницаемого материала, ткани, обеспечивающей циркуляцию воздуха, иметь нескользящую поверхность.

Товар должен иметь действующие регистрационные удостоверения ФС по надзору здравоохранения (если товар является медицинским изделием).

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 50444-2020 (Разд. 3,4) «Национальный стандарт Российской Федерации. Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования»; ГОСТ Р 51633-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Устройства и приспособления реабилитационные, используемые инвалидами в жилых помещениях. Общие технические требования»; ГОСТ Р 50267.0-92 «Государственный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности»; ГОСТ IEC 60601-1-1-2011 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские электрические. Часть 1-1. Общие требования безопасности. Требования безопасности к медицинским электрическим системам»; ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014 «Национальный стандарт Российской Федерации. 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 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности. 4. Требования безопасности к программируемым медицинским электронным системам»; ГОСТ IEC 60601-2-35-2022 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские электрические. Часть 2-35. Частные требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик к нагревательным изделиям, применяющим одеяла, подушки и матрацы для обогрева в медицинских целях»; ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования»; ГОСТ ISO 10993-5-2011«Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro»; ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия»; ГОСТ Р 52770-2016 «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»; ГОСТ Р 57769-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Матрацы и подушки противопролежневые. Типы и основные параметры».

Каждый товар должен быть упакован в индивидуальную транспортную тару, предохраняющую его от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

 Упаковка товара должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Количество всего 755 шт.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование изделия | Описание функций и технических характеристик | Количество (шт.) |
| Система противопролежневая с надувным матрасом с регулируемым давлениемНаименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86нПротивопролежневый матрац воздушный (с компрессором)КОЗ 01.28.10.01.03КТРУ22.19.71.190-00000004 | Предназначение - профилактика пролежней средней и высокой степени риска у пользователей с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).*Противопролежневый матрац должен быть многокамерным (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Матрац должен обеспечивать 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 тканей кислородом, тем самым предотвращая образование пролежней и ускоряя процесс заживления пораженных участков (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).*Наличие в противопролежневом матраце системы микроотверстий, подсушивающих и охлаждающих покровы кожи (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* В головной и ножной части матрац должен быть оснащен подворачиваемой частью для фиксации матраца (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).*Размеры в рабочем состоянии должны быть: не менее 1900 мм (длина) х 900 мм (ширина) х 60 мм (высота) *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).* Допустимая нагрузка должна быть не менее 120 кг *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).* Наполнитель внутреннего объема противопролежневых матрацев – воздух (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Матрац должен комплектоваться автоматическим бесшумным или малошумным, непрерывно работающим от однофазной сети переменного тока (220 В) воздушным компрессором, обеспечивающим возможность регулировки давления в ячейках матраца в зависимости от веса пациента (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* В комплект к противопролежневому матрацу должны входить: -компрессор (насос воздушный) - ремкомплект (заплата ПВХ 2 шт., клей 1 шт.)-соединительные шланги из полимерного материала 2 шт.;-паспорт изделия и гарантийный талон(*значение характеристики не может изменяться участником закупки).*  | 680 |
| Подушка для сиденья с гелевым наполнителемНаименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86нПротивопролежневая подушка гелеваяКОЗ 01.28.10.02.02КТРУ22.19.71.190-00000002 | Противопролежневые подушки должны обеспечивать комфорт и устойчивое положение для пользователей, длительно или краткосрочно эксплуатирующих кресла-коляски, разгружать поясничный отдел позвоночника при длительном использовании кресла-коляски или длительном сидении на одном месте (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Подушка должна быть изготовлена из поролона, иметь поверхность в форме ячеек (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Внутренний гелевый слой создает профилактический противопролежневый эффект и имеет непромокаемое плащевое покрытие (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Допустимая нагрузка на изделие должна быть не менее 110 кг *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).* Размеры изделия должны быть: не менее 400х400х40 мм и не более 500х500х50 мм *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).*Должна поставляться в комплекте с быстросъемным наружным чехлом на тканевой основе, паспортом с гарантийным талоном (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).*  | 55 |
| Подушка противопролежневая надувная для сиденияНаименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86нПротивопролежневая подушка воздушнаяКОЗ 01.28.10.02.03КТРУ22.19.71.190-00000001 | Облегченная версия позиционной противопролежневой подушки с возможностью регулировать степень упругости и сменой режима функционирования (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Должно быть, плавное перетекание воздуха между ячейками по всей поверхности подушки (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Профилактика и лечение пролежней, правильное позиционирование тела (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Форма — прямоугольная или квадратная *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).*Не менее четырех секций взаимосвязанных ячеек высотой не менее 5 см из полихлорвинила, наполненных воздухом *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).* Полихлорвинил пропитан огнезащитным составом (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).* Размеры изделия должны быть: не менее 400х400х50мм *(участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики).* Должна поставляться в комплекте с паспортом и гарантийным талоном (*значение характеристики не может изменяться участником закупки).*  | 20 |

Слово «не менее» - означает что, участнику следует предоставить в заявке конкретный показатель, более указанного значения или равный ему.

В случае если требуемое числовое значение характеристики товара сопровождается словами: «не менее» и «не более», то участнику закупки необходимо предоставить конкретный показатель из данного диапазона, включая крайние указанные заказчиком значения характеристики.

Предложение участника в отношении характеристик поставляемого объекта закупки, не должно сопровождаться словами: «должен», «должен быть» (и их производные). Указанные участником закупки в заявке значения характеристик с вышеперечисленными словами указывают на характеристики, которые не являются конкретными.

Остальные характеристики, указанные заказчиком в таблице, не содержащие вышеуказанных слов или символов, изменению не подлежат и указываются участником в заявке в неизменном виде".

Срок пользования техническими средствами реабилитации на поставляемый Товар должен быть установлен в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05 марта 2021 № 107 н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями» и составлять на противопролежневые матрацы и подушки не менее 3 лет.

**Требования к порядку поставки товара**

Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 25 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.

Срок поставки Товара: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 31 октября 2024 года.

Поставка осуществляется по месту жительства получателя, либо (по выбору получателя) в пунктах выдачи на территории Нижегородской области.

**Требования к срокам предоставления гарантии качества Товара**

При передаче Товара Получателям Поставщик предоставляет гарантийные талоны (если Товар имеет гарантийные талоны), дающие Получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание Товара. В гарантийных талонах указываются адреса и режим работы пунктов приема Получателей Товара (специализированных мастерских или сервисных служб) по вопросам гарантийного обслуживания поставляемого по Контракту Товара.

 Гарантийный срок Товара составляет 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара. Установленный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.

 В случае обнаружения Получателем в течение гарантийного срока Товара при его должной эксплуатации несоответствия качества Товара (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Поставщиком должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 10 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

При передаче Получателем Товара на гарантийный ремонт или для замены Поставщик выдает Получателю документ, подтверждающий получение данного Товара Поставщиком.

Поставщик обеспечивает возможность приемки Товара на гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания Получателя с последующей доставкой Товара до Получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.