Приложение № 1 к Извещению

**Описание объекта закупки**

**Предмет контракта:** Обеспечение в 2023 году инвалидов ходунками различной модификации.

**Общее количество:** 486шт.

**Место поставки:** г. Воронеж, Воронежская область.

**Срок доставки** **товара:** Получателям в течение 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, **7 календарных дней** со дня получения Поставщиком от Заказчика реестра получателей Товара, которым выданы направления на обеспечение техническими средствами реабилитации, но не позднее 27.11.2023.

**Условия поставки:**

- поставка технических средств реабилитации инвалидам (Получателям) должна осуществляться при наличии направления, выданного заказчиком;

- в случае выбора способа получения технического средства реабилитации по месту нахождения пункта выдачи Товара и предоставления инвалидом (представителем инвалида с надлежащим образом оформленными полномочиями) направления на обеспечение техническими средствами реабилитации, такие средства выдаются в день обращения инвалида (представителя инвалида) в указанный пункт;

- 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 (по требованию Заказчика);

- информирование не позднее дня, следующего за датой доставки (датой окончания периода доставки), о невозможности предоставления технического средства реабилитации инвалиду;

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

- информирование инвалидов о дате, времени и месте поставки;

- установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней.

В случае выдачи изделий Получателям в пунктах выдачи, данные пункты должны соответствовать приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. №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», в том числе с привлечением соисполнителей.

Пункты выдачи должны быть оснащены видеокамерами. С целью контроля выдачи товара Поставщик должен иметь возможность по запросу Заказчика и с согласия Получателя предоставить Заказчику видеоотчет передачи технических средств реабилитации Получателям.

Для связи со стационарным пунктом выдачи технических средств должно быть предусмотрено подключение к телефонной сети или предусмотрен бесплатный мобильный номер телефона.

Перед выдачей товара Получателю Поставщик должен предоставить технические средства реабилитации Заказчику для проверки на соответствие требованиям технического задания, известив о месте и времени проведения выборочной проверки товара Заказчика.

Перед подписанием Акта выборочной проверки товара Поставщик предоставляет Заказчику информацию о месте нахождения стационарных пунктов выдачи технических средств.

Доставка средств реабилитации Получателям осуществляется после подписания Акта выборочной проверки товара.

В рамках осуществления Заказчиком контроля за порядком и сроками поставки Товара, согласно условиям Контракта, в течение 5 дней с момента передачи Заказчиком Реестра Получателей Товара Поставщик предоставляет график поставки Товара Получателям по муниципальным районам Воронежской области и районам городского округа города Воронежа.

Необходимо указывать торговые наименования (или) модели изделий.

Наличие регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в здравоохранении.

**Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, маркировке, сроку и объему предоставленных гарантий качества товара, технические и функциональные характеристики товара:**

Ходунки должны соответствовать требованиям стандартов ГОСТ Р ИСО 11199-1-2022 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний» и ГОСТ Р 59436-2021 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 2. Ходунки роллаторы». ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний».

Материалы, применяемые для изготовления ходунков не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов и должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, а также не должны воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали средства реабилитации при его нормальной эксплуатации.

Металлические части должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные и защитно-декоративные покрытия в соответствии с ГОСТ 9.032-74, ГОСТ 9.301-86, ГОСТ 9.303-84. Ходунки должны иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, сертификат соответствия, либо декларация о соответствии, если регистрация и подтверждение соответствия предусмотрены действующим законодательством.

Регулировать высоту и складывать ходунки пользователь должен без применения специальных инструментов. Устройство регулирования высоты должно иметь отчетливые отметки с указанием максимально допустимого удлинения.

Рукоятки (ручки) ходунков должны быть изготовлены из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью, и иметь форму, обеспечивающую прочность захвата.

Поставляемое изделие должно быть новым (изделие, которое не было в употреблении, не прошло ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

Сроки предоставления гарантий качества 12 месяцев со дня подписания Акта приема – передачи технического средства Получателем. Вместе с изделием Получателю должен быть передан гарантийный талон, дающий право на бесплатный ремонт технического средства во время гарантийного срока пользования.

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

В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатка в поставленном изделии, Поставщиком, либо уполномоченной производителем организацией (индивидуальным предпринимателем) должны быть обеспечены замена на изделие той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков изделия (по гарантийному талону). При этом срок безвозмездного устранения недостатков изделия (гарантийного ремонта) со дня обращения Получателя не должен превышать 30 дней.

Ремонт должен осуществляться в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». Срок службы изделия должен составлять не менее срока пользования, установленного в соответствии с установленного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 №107н.

На изделия должен быть нанесен товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид. Упаковка ходунков должна обеспечивать их защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ. При этом каждое изделие должно быть уложено в индивидуальную упаковку, предохраняющую его от повреждений при транспортировке и хранении.

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Транспортирование ходунков должно осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим их защиту от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование ТСР | КТРУ / ОКПД2 | Технические характеристики ТСР | Требуемое кол-во (шт.) |
| (6-10-01) Ходунки шагающие | 32.50.22.129-00000012 | Ходунки шагающие – устройство для придания дополнительного равновесия и опоры при ходьбе людям с нарушением функций опорно-двигательной системы.  Принцип действия шагающих ходунков должен основываться на попеременном поднятии одной и другой стороны устройства.  Ходунки шагающие должны быть складными, регулируемыми по высоте, компактными при транспортировке и хранении, легко складываться без применения инструментов, не оставлять следов на полу, иметь функцию «шагание».  Металлические части ходунков должны быть изготовлены из высокопрочных сплавов. Наконечники ножек ходунков должны быть изготовлены из упругого, прочного материала, имеющего высокий коэффициент трения.  Ходунки шагающие должны поставляться под рост инвалида и должны быть сразу нескольких типоразмеров благодаря механизму регулирования высоты.  В комплект поставки ходунков должны входить:  - паспорт на изделие;  - гарантийный талон. | 410 |
| (6-10-02) Ходунки на колесах | 32.50.22.129-00000012 | Ходунки на колесах предназначены для дополнительной опоры и облегчения передвижения людей, имеющих травмы и заболевания нижних конечностей.  Принцип действия ходунков на колесах должен основываться на перестановке ходунков. Перестановка должна осуществляться путём поднятия задних опор ходунка (оснащены резиновыми наконечниками), и перекатывания передних, которые оснащены колёсами.  Ходунки на колесах должны поставляться под рост инвалида и должны быть сразу нескольких типоразмеров благодаря механизму регулирования высоты.  В комплект поставки ходунков должны входить:  - паспорт на изделие;  - гарантийный талон. | 26 |
| (6-10-03)  Ходунки с опорой на предплечье | 32.50.22.129-00000012 | Ходунки с опорой на предплечье – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее дополнительную опору на предплечье, которая дополняет конструкцию ходунков, обеспечивая высокий уровень устойчивости во время передвижения.  Металлические части ходунков с опорой на предплечье должны быть изготовлены из высокопрочных сплавов и иметь складную, разборную конструкцию с возможностью регулировки по высоте без применения инструмента.  Ходунки должны быть на четырех опорах оснащенными самоцентрующимися колесами, задние колеса должны быть оснащены тормозами. Колеса ходунков должны быть литые диаметром не менее 100 мм. Ходунки должны быть оснащены сидением.  Ходунки должны поставляться под рост инвалида и должны быть сразу нескольких типоразмеров благодаря механизму плавного регулирования высоты  В комплект поставки ходунков должны входить:  - паспорт на изделие;  - гарантийный талон. | 29 |
| (6-10-04)  Ходунки с подмышечной опорой | 32.50.22.129-00000012 | Ходунки с подмышечной опорой – вспомогательное техническое средство, предназначенное для облегчения ходьбы, имеющее подмышечную опору, которая дополняет конструкцию ходунков, обеспечивая высокий уровень устойчивости во время передвижения.  Металлические части ходунков должны быть изготовлены из высокопрочных сплавов.  Подмышечные опоры должны иметь возможность плавной регулировки по высоте.  Ходунки с подмышечной опорой должны складываться и раскладываться без применения инструментов и иметь кнопочный фиксатор посередине.  Ходунки должны поставляться под рост инвалида и должны быть сразу нескольких типоразмеров благодаря механизму плавного регулирования высоты.  В комплект поставки ходунков должны входить:  - паспорт на изделие;  - гарантийный талон. | 12 |
| (6-10-05)  Ходунки-роллаторы | 32.50.22.129-00000012 | Ходунки-роллаторы, используемые для реабилитации инвалидов, должны обеспечивать надежную опору при передвижении.  Ходунки должны легко складываться, регулироваться по высоте, быть оснащены четырьмя колесами, иметь рукоятки (ручки), изготовленные из материала, обладающего низкой теплопроводностью, обеспечивающими прочность захвата.  Корпус ходунков должен быть изготовлен из облегченного прочного сплава, не подвергающегося коррозии.  Передние колеса должны быть с поворотным механизмом, задние – с фиксатором.  Ходунки должны иметь устройство регулирования высоты.  В комплект поставки ходунков должно входить:  - паспорт на изделие;  - гарантийный талон. | 9 |