**Техническое задание на поставку технических средств реабилитации (Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных ДЦП) для обеспечения инвалидов в 2018 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование и описание объекта закупки | Функциональные, технические и качественные характеристики объекта закупки | Количество, шт. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных ДЦП | Ходунки предназначены для развития навыков ходьбы у детей с ДЦП, а также для пациентов с различными нарушениями функций опорно-двигательного аппарата. Ходунки должны помогать предупреждать развитие контрактур и деформаций крупных суставов, способствовать устранению нарушений осанки и патологической установки стоп. Ходунки должны быть оснащены:  - четырьмя колесами с тормозами;  - нескользящими рукоятками;  - стабилизатор спины с страховочным ремнем для безопасности или мягкий фиксатор грудной клетки.  - фиксатор таза или бедер.  Общая ширина не менее 52 см не более 60 см.  Длина ходунков не менее 52 см не более 57 см.  Грузоподъемность не менее 22,6 кг.  Регулировка по высоте с шагом не более 2,5 см.  Высота от пола до локтя не менее 40 см. не более 52  Масса не более 5 кг.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться.  Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 1 года с даты поставки товара Получателю и подписания акта поставки товара. | 34 |
| 2 | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных ДЦП | Ходунки предназначены для развития навыков ходьбы у детей с ДЦП, а также для пациентов с различными нарушениями функций опорно-двигательного аппарата. Ходунки должны помогать предупреждать развитие контрактур и деформаций крупных суставов, способствовать устранению нарушений осанки и патологической установки стоп. Ходунки должны быть оснащены:  - четырьмя колесами с тормозами;  - нескользящими рукоятками;  - стабилизатор спины с страховочным ремнем для безопасности или мягкий фиксатор грудной клетки.  - фиксатор таза или бедер.  Общая ширина не менее 57 см не более 62 см.  Длина ходунков не менее 63 см не более 76 см.  Грузоподъемность не менее 34 кг.  Регулировка по высоте с шагом не более 2,5 см.  Высота от пола до локтя не менее 47 см. не более 70  Масса не более 5,5 кг.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться.  Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 1 года с даты поставки товара Получателю и подписания акта поставки товара. | 34 |
| 3 | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных ДЦП | Ходунки предназначены для развития навыков ходьбы у детей с ДЦП, а также для пациентов с различными нарушениями функций опорно-двигательного аппарата. Ходунки должны помогать предупреждать развитие контрактур и деформаций крупных суставов, способствовать устранению нарушений осанки и патологической установки стоп. Ходунки должны быть оснащены:  - четырьмя колесами с тормозами;  - нескользящими рукоятками;  - стабилизатор спины с страховочным ремнем для безопасности или мягкий фиксатор грудной клетки.  - фиксатор таза или бедер.  Общая ширина не менее 61 см не более 86 см.  Длина ходунков не менее 73 см не более 87 см.  Грузоподъемность не менее 68 кг.  Регулировка по высоте с шагом не более 2,5 см.  Высота от пола до локтя не менее 61 см. не более 86  Масса не более 9 кг.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться.  Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 1 года с даты поставки товара Получателю и подписания акта поставки товара. | 8 |
| 4 | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных ДЦП | Ходунки предназначены для детей, страдающих различными клиническими формами ДЦП, вялыми и спастическими парезами и параличами различной этиологии, сопровождающимися патологией опорно-двигательного аппарата и нарушением походки.  Ходунки способствуют подавлению паталогической постуральной активности, создают условия для выработки и тренировки правильной походки с полной или частичной фиксацией пациента, для тренировки равновесия при стоянии или ходьбе.  Ходунки должны быть оснащены направляющими упорами для рук, что создает дополнительные удобства для самостоятельного использования ребенком ходунков.  Материал ходунков должен быть из стали.  Ходунки должны иметь два типоразмера, что позволит наиболее точно подобрать размер ходунков для возраста конкретного ребенка.  Основные технические характеристики:  Длина не менее 800 мм не более 810 мм;  Ширина не менее 550 мм не более 560 мм;  Ширина между ручками от 350 мм до 450 мм;  Высота охватывающего механизма от 550 мм до 850 мм  Грузоподъемность не менее 70 кг  Гарантийный срок: не менее 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю и подписания акта приемки-передачи товара. | 4 |
|  | Итого: |  | 80 |

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Минтруда России от 13.02.2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все товары должны быть регистрационные удостоверения.

Качество товара должно подтверждаться декларацией о соответствии по Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Система сертификации ГОСТ).

Поставка товаров осуществляется при наличии документов подтверждающих соответствие товара (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Ходунки - приспособления, предназначенные для поддержания вертикального положения и ходьбы Получателей с выраженными нарушениями возможности передвижения. Ходунки не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха от плюс 40 С до минус 40 С.

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология», ГОСТ ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», [ГОСТ HYPERLINK "http://www.rags.ru/gosts/gost/62435/"РHYPERLINK "http://www.rags.ru/gosts/gost/62435/" ИСО 11199-1-2015](http://www.rags.ru/gosts/gost/62435/) «[Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 1. Ходунки](http://www.rags.ru/gosts/gost/62435/)».

Материалы, из которых изготавливается товар, не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации, а также воздействовать на цвет поверхности (одежду, кожу Получателя и т.д.) с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

При использовании товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья Получателя.

Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 20 рабочих дней. Обязательно наличие гарантийных талонов с указанием адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей, дающих право на бесплатный ремонт товара во время гарантийного срока пользования.

Упаковка товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования 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.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- условное обозначение группы товаров, товарную марку (при наличии), обозначение номера товара (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

- отличительные характеристики товара в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество товара в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

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

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Поставщик гарантирует, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

Место доставки товара:

Поставка товара должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям Государственного учреждения – регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, по выбору инвалидом (Получателем технических средств реабилитации) способа получения технического средства реабилитации - по месту жительства Получателя (на условиях DDР) или по месту нахождения Поставщика (соисполнителя).

При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) в целях удобства Получателей осуществлять выдачу товара в местах, максимально приближенных к месту жительства Получателей, используя для этого филиалы, представительства, обособленные подразделения Поставщика (соисполнителя), в оборудованных для этого кабинетах (рабочих местах) в районах Республики Башкортостан.

При этом срок обеспечения Получателя товаром серийного производства не может превышать 30 календарных дней со дня обращения Получателя к Поставщику.

Срок поставки товара:

Со дня заключения контракта до 15.12.2018г. должно быть поставлено 100% общего объема товаров.

Срок поставки товара до Получателя - согласно графику поставки товара, утвержденному Заказчиком и Поставщиком, в соответствии со списком Получателей технических средств реабилитации (в том числе дополнительными списками).