Приложение № 1

к Извещению

об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки**

**(Технические требования)**

**Технические требования на поставку технических средств реабилитации (Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных ДЦП) для обеспечения в 2024 году Получателей**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование Товара | Код  позиции ОКПД2/  КТРУ | Кол-во,  шт. | Наименование характеристики | Значение характеристики | Инструкция по заполнению характеристик  в заявке |
| 1. | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) | 32.50.22.129 | 13 | Описание товара | 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;  - нескользящими рукоятками;  - стабилизатор спины с страховочным ремнем для безопасности или мягкий фиксатор грудной клетки.  - фиксатор таза или бедер.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Общая ширина, сантиметр | не менее 52 не более 60 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Длина ходунков, сантиметр | не менее 52 не более 59 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Грузоподъемность, килограмм | не менее 22,6 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Регулировка по высоте, сантиметр | с шагом не более 2,5 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Высота от пола до локтя, сантиметр | не менее 40 не более 52 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Масса ходунков, килограмм | не более 5,5 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| 2. | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) | 32.50.22.129 | 22 | Описание товара | 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;  - нескользящими рукоятками;  - стабилизатор спины с страховочным ремнем для безопасности или мягкий фиксатор грудной клетки.  - фиксатор таза или бедер.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Общая ширина, сантиметр | не менее 61 не более 78 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Длина ходунков, сантиметр | не менее 61 не более 81 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Грузоподъемность, килограмм | не менее 63 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Регулировка по высоте, сантиметр | с шагом не более 2,5 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Высота от пола до локтя, сантиметр | не менее 51 не более 86 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Масса ходунков, килограмм | не более 7 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| 3. | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) | 32.50.22.129 | 22 | Описание товара | 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;  - нескользящими рукоятками;  - стабилизатор спины с страховочным ремнем для безопасности или мягкий фиксатор грудной клетки.  - фиксатор таза или бедер.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Общая ширина, сантиметр | не менее 65 не более 70 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Длина ходунков, сантиметр | не менее 73 не более 100 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Грузоподъемность, килограмм | не менее 90 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Регулировка по высоте, сантиметр | с шагом не более 2,5 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Высота от пола до локтя, сантиметр | не менее 61 не более 120 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Масса ходунков, килограмм | не более 13 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| 4. | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) | 32.50.22.129 | 19 | Описание товара | 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 регулируемыми по высоте и глубине установки;  - мягкий фиксатор грудной клетки с регулировкой по высоте, углу крепления и объему.  - фиксатор голеностопов с мягкими ремешками, регулируемые по длине шага и расстоянию между голеностопами  - мягкий фиксатор таза или мягкие поддерживающие трусики (участник в своей заявке должен конкретизировать данный показатель).  - фиксаторы бедра, регулируемые по горизонтали и по вертикали  - рама – регулируется по высоте  - нагрузки на ноги имеют специальную регулировку.  Ходунки имеют возможность движения как в одном, так и в другом направлении. Все компоненты ходунков должны легко сниматься и устанавливаться. | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Общая ширина, сантиметр | не менее 70 не более 81 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Длина ходунков, сантиметр | не менее 95 не более 115 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Грузоподъемность, килограмм | не менее 90 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Высота от пола до локтя, сантиметр | не менее 84 не более 127 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Масса ходунков, килограмм | не более 21 | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |

Обоснование необходимости использования других показателей, требований, условных обозначений и терминологии:

Так как Заказчиком при описании объекта закупки дополнительно к установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российский Федерации о стандартизации показателям, требованиям, условным обозначениям и терминологии, применяются другие показатели, требования, условные обозначения и терминология, необходимость их использования в отношении объекта закупки Заказчик обосновывает следующим образом.

Использование Заказчиком при описании товара функциональных и технических характеристик обусловлено потребностью Получателей технических средств реабилитации и программами реабилитации.

Описание функциональных и технических характеристик закупаемых товаров разработано с учетом программам реабилитации.

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

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.

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.

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями ГОСТ Р ИСО 9999-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология; ГОСТ Р 52770-2016 Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний; [ГОСТ ISO 10993-1-2021](https://docs.cntd.ru/document/1200181679) 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 51632-2021 Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний.

Сырье и 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 и не должен оказывать раздражающего действия.

При использовании Товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья Получателя, окружающей среды, а также использование товара не должно причинять вред имуществу Получателя при его эксплуатации.

Товар должен соответствовать требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данному товару.

Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:

- безопасность для кожных покровов;

- эстетичность;

- комфортность;

- простота пользования.

Гарантийный срок эксплуатации товара должен быть не менее 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю и подписания Поставщиком и Получателем акта приемки-передачи товара (*гарантийный срок эксплуатации товара не относится к функциональным, техническим и качественным характеристикам)*.

Срок гарантийного ремонта товара со дня обращения Получателя не должен превышать 20 рабочих дней.

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

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

Товар должен быть уложен в индивидуальную упаковку. 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.

Место доставки товара:

Поставка товара должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям отделения Фонда Поставка товара должна быть осуществлена в Республике Башкортостан, по направлениям отделений Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан по выбору Получателем технических средств реабилитации способа получения технического средства реабилитации - по месту жительства Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) или по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) в пунктах выдачи.

При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) осуществлять выдачу товара в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=4FF8BD1570907C1BEE8E7EB4A07407728A85E2C2BCB714F43267B25686BB0952614F57899DC8282E00998CDDB9jAR0L) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 №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".

Сроки поставки товара:

С даты получения от Заказчика реестра получателей Товара. До 01.08.2024 года должно быть поставлено не менее 100% общего объема товаров.

При этом срок обеспечения Получателя товаром серийного производства не может превышать 30 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.

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