**Место поставки товара:** Поставка осуществляется на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, по направлениям на получение либо изготовление технических средств реабилитации.

**Сроки поставки товара:** С даты получения от Заказчика реестра получателей Товара но не ранее 09.01.2023 года по 30.10.2023 года.

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров**, объем выполняемых работ, оказываемых услуг:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Описание (характеристики) объекта закупки[[1]](#footnote-1) | | | Ед. изм. | Кол-во |
| Наименование показателя [[2]](#footnote-2)  (неизменяемое) | Значения показателей, которые не могут изменяться[[3]](#footnote-3)  (неизменяемое) | Изменяемое значение показателей (точное значение устанавливает участник закупки) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) | Предназначены для детей-инвалидов, разных возрастных групп | соответствие |  | Шт. | 16 |
| Рамка ходунков | Изготовлена из труб металлического сплава с антикоррозийной обработкой. |  |
| Конструкция рамы | складная |  |
| Регулировка высоты изделия без инструментов | наличие |  |
| возможность фиксации инвалида в ходунки приподняв из положения сидя или лежа | соответствие |  |
| Верхняя часть рамы ходунков регулируется по высоте | соответствие |  |
| Фиксатор грудной клетки с регуляторами по высоте, объему и наклону туловища | наличие |  |
| Подлокотники с ручками и регулируемые по высоте, ширине и расстоянию относительно зафиксированного тела пользователя | наличие |  |
| Мягкие поддерживающие трусики с регулировкой по высоте | наличие |  |
| Регулируемые крепление бедер, не допускающее сведение колен | наличие |  |
| Регулируемые фиксаторы голеностопов | наличие |  |
| Регулировка расстояния между ногами и длины шага | наличие |  |
| Количество колес, шт. |  | Не менее 4 |
| Стояночная тормозная система | наличие |  |
| Ручки для сопровождающего | наличие |  |
| Поставляются в следующих типоразмерах: |  |  |
| **Тип 1:** |  |  |
| Диапазон регулировки высоты рамы, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 41  Не более 51 |
| Диапазон регулировки высоты подлокотников, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 49  Не более 69 |
| Диапазон регулировки высоты фиксатора грудной клетки, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 52  Не более 72 |
| Рассчитаны на рост пользователя, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 70  Не более 120 |
| Общая ширина, см |  | Не более 58 |
| Внутренняя ширина рамы, см |  | Не более 32 |
| Длинна, см |  | Не более 82 |
| Максимальный вес пользователя, кг |  | Не более 35 |
| Масса снаряженного изделия, кг |  | Не более 15 |
| **Тип 2:** |  |  |
| Диапазон регулировки высоты рамы, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 55  Не более 67 |
| Диапазон регулировки высоты подлокотников, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 66  Не более 95 |
| Диапазон регулировки высоты фиксатора грудной клетки, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 72  Не более 100 |
| Рассчитаны на рост пользователя, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 100  Не более 140 |
| Общая ширина, см |  | Не более 66 |
| Внутренняя ширина рамы, см |  | Не более 41 |
| Длинна, см |  | Не более 82 |
| Максимальный вес пользователя, кг |  | До более 70 |
| Масса снаряженного изделия, кг |  | Не более 18 |
| **Тип 3:** |  |  |
| Диапазон регулировки высоты рамы, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 74  Не более 102 |
| Диапазон регулировки высоты подлокотников, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 84  Не более 124 |
| Диапазон регулировки высоты фиксатора грудной клетки, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 94  Не более 134 |
| Рассчитаны на рост пользователя, см | Нижняя граница:  Верхняя граница: | Не более 130  Не более 195 |
| Общая ширина, см |  | Не более 70 |
| Внутренняя ширина рамы, см |  | Не более 45 |
| Длинна, см |  | Не более 96 |
| Максимальный вес пользователя, кг |  | Не более 100 |
| Масса снаряженного изделия, кг |  | Не более 21 |
| Количество в зависимости типоразмера определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Получателя. | соответствие |  |
| Итого: 16 шт | | | | | | |

Для целей настоящей закупки используется терминология, определенная Приказом Минтруда России от 13.02.2018 г. № 86 н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р.

1. 1 Пустые ячейки заполнению не подлежат. В случае заполнения участником пустых ячеек, такие значения показателя при рассмотрении предложения участника не будут учитываться. [↑](#footnote-ref-1)
2. 2 Вносить изменения в наименования показателей не допускается. [↑](#footnote-ref-2)
3. 3 Вносить изменения в неизменяемое значение показателя не допускается. [↑](#footnote-ref-3)