ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Наименование объекта закупки: поставка опор для обеспечения детей-инвалидов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиезакупаемого товара | Описание функциональных и технических характеристик закупаемого товара(участник в своей заявке должен указать конкретные показатели) | Показатели, в отношении которых Заказчиком установлены максимальные и (или) минимальные значения закупаемого товара | Количествозакупаемого товара (шт.) |
| 1 | Опора для ползания для детей-инвалидов | Опора для ползания для детей-инвалидов – вспомогательное средство для обеспечения стабилизации (устойчивости) тела. Опора должна быть оснащена:1) четырьмя колесами с поворотным механизмом и одна пара колес должна иметь тормозной механизм;2) системой ремней с фиксаторами для крепления ребенка;3) мягким ложе;4) регулировкой высоты ложа и угла наклона  | Длина опоры -не менее 45 см. и не более 65 см; ширина опоры - не менее 55 см. и не более 60 см.; вес не более 5 кг. | 20 |
| 2 | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния для детей-инвалидов предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий, направленных на адаптацию ребенка - инвалида к вертикальному положению, формирование чувства равновесия, адаптацию кровеносной системы и внутренних органов к новым нагрузкам в условиях вертикального положения тела. Опора для стояния должна иметь:- фиксацию ребенка в вертикальном положении со стороны спины (заднеопорную);- фиксацию на 4 уровнях: грудного и бедренного отделов, голеней, стоп;- регулировку креплений для стоп (сандалии), расположенных на специальной площадке и поставленных в нужное положение «на ширину плеч». Регулировка креплений независимо для каждой ступни;- регулировку грудного и бедренного креплений и крепления для голеней по высоте и ширине;- регулируемый по высоте абдуктор;- съемные и регулируемые по высоте подголовник и спинку, выполненные их экологически чистого материала с мягким наполнением;- съемный столик, регулируемый по высоте в зависимости от роста ребенка;- механизм изменения угла наклона рамы должен иметь запорный механизм, позволяющий закреплять раму под необходимым углом наклона;- металлическую раму с поворотными колесами, имеющими тормозной механизм на задних колесах;- для безопасности ребенка металлические крепления, регулировки, контактирующие с ребенком и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения ребенка с ними, должны быть оснащены защитными неметаллическими накладками.1. Предназначена для детей в возрасте от 3-8 лет и ростом от 50 см -125 см.;2. Предназначена для детей в возрасте от 8-15 лет и ростом от 120 см - 150 см.3. Предназначена для детей в возрасте от 15-18 лет и ростом от 150 см - 170 см. | Не установлены | 48, в том числе:22224 |
| 3 | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния для детей-инвалидов предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий, направленных на адаптацию ребенка - инвалида к вертикальному положению, формирование чувства равновесия, адаптацию кровеносной системы и внутренних органов к новым нагрузкам в условиях вертикального положения тела. Опора для стояния должна иметь:- фиксацию ребенка в вертикальном положении со стороны живота (переднеопорную);- ложе опоры, регулируемое по углу наклона;- фиксацию на 4 уровнях: грудного и бедренного отделов, голеней, стоп;- регулировку креплений для стоп (сандалии), расположенных на специальной площадке и поставленных в нужное положение «на ширину плеч». Регулировка креплений независимо для каждой ступни;- регулировку грудного и бедренного креплений и крепления для голеней по высоте и ширине;- регулируемый по высоте абдуктор;- несъемные и регулируемые по ширине боковые упоры-ограничители, выполненные из экологически чистого материала с мягким наполнением;- съемный столик, регулируемый по высоте в зависимости от роста ребенка;- механизм изменения угла наклона рамы должен иметь запорный механизм, позволяющий закреплять раму под необходимым углом наклона;- металлическую раму с поворотными колесами, имеющими тормозной механизм на задних колесах;- для безопасности ребенка металлические крепления, регулировки, контактирующие с ребенком и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения ребенка с ними, должны быть оснащены защитными неметаллическими накладками.1. Предназначена для детей в возрасте от 3-8 лет и ростом от 50 см -125 см.;2. Предназначена для детей в возрасте от 8-15 лет и ростом от 120 см - 150 см. | Не установлены | 2в том числе:11 |
| 4 | Опора для сидения для детей-инвалидов | Опора для сидения для детей-инвалидов предназначена для реабилитационных мероприятий с детьми с ограниченными возможностями, с патологиями различной степени тяжести.Опора для сидения должна иметь:- металлическую раму с поворотными колесами, имеющими тормозной механизм;- съемные и регулируемые по высоте подголовник и спинка, выполненные их экологически чистого материала с мягким наполнением;- в конструкции следующие регулировки:высоты и наклона подножки; положения стоп; высоты и наклона спинки; высоты подголовника; высоты и наклона сидения; глубины сидения; высоты и наклона подлокотников; положения абдуктора; высоты и наклона съемного столика;- подножку с пластиковыми креплениями для стоп, с регулировкой;- систему надежных ремней для крепления грудного отдела ребенка, с регулировкой;- съемный абдуктор;- съемный регулируемый столик;- для безопасности ребенка металлические крепления, регулировки, контактирующие с ребенком и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения ребенка с ними, должны быть оснащены защитными неметаллическими накладками | 1. Для возраста от 1,5- 4 лет:ширина сидения: не менее 25 см. и не более 30 см.; глубина сидения: не менее 25 см. и не более 30 см.; высота спинки: не менее 45 см. и не более 50 см. 2. Для возраста от 5- 8 лет:ширина сидения: не менее 30 см. и не более 40 см.; глубина сидения: не менее 25 см. и не более 30 см.; высота спинки: не менее 50 см. и не более 60 см. 3. Для возраста от 8- 18 лет:ширина сидения: не менее 35 см. и не более 45 см.; глубина сидения: не менее 30 см. и не более 40 см.; высота спинки: не менее 60 см. и не более 70 см.  | 60,в том числе:202020 |
| 5 | Опора для лежания для детей-инвалидов | Опора для лежания для детей-инвалидов является средством подготовки ребенка к обучению переворачиваться самостоятельно в разные стороны, используется в процессе реабилитации детей с ДЦП, является одной из ступеней в приобретении первичных двигательных навыков и познавательных, тактильных ощущений. Опора для лежания должна иметь: - сиденье и спинку с мягкими матрацами с прочным покрытием, устойчивым к многократной обработке;- широкие крепежные ремни для фиксации ребенка;- абдукционные модули;- регулируемый угол наклона спинки | Длина основания: не менее 85см., но не более 150 см. | 2 |
| **Итого:**  | **132** |

Опоры – средства для самостоятельного стояния, ползания, сидения и передвижения представлены в ГОСТ Р ИСО 9999-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология.

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 с ГОСТ 20790-93/ГОСТ Р 50444-92. Межгосударственный стандарт. Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия», ГОСТ Р 51632-2014. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний.

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

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

Сырье и материалы, применяемые для изготовления товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на поверхности, с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Обязательно наличие гарантийных талонов на сервисное обслуживание, 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. Обеспечение возможности ремонта в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

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

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты выдачи товара получателю и подписания поставщиком и получателем акта приема – передачи Товара.

Срок пользования товаром 2 года в соответствии с приказом Минтруда России от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

Товар должен быть уложен в индивидуальную упаковку. Упаковка товара должна обеспечивать защиту товара от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения поручней.

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.

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

Место поставки товара:

Поставщик обязан предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах границ Удмуртской Республики право выбора одного из способов получения Товара:

- по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

- в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом 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».

Срок поставки товара до Получателя:

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

Поставка товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара, до 10 декабря 2021 года, включительно.

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