ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Наименование объекта закупки: поставка опор.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работы, услуги по КТРУ (в соответствии с каталогом товаров, работ, услуг, формирующимся в ЕИС в сфере закупок) | Наименование закупаемого 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 | Количество  закупаемого товара (шт.) |
| 1 | Приспособления ортопедические прочие | Опоры для ползания для детей-инвалидов | | Опора для ползания предназначена для обучения навыку ползания детей с нарушениями двигательной функции и для детей больных церебральным параличом. Занятие на опоре имитируют естественное ползание, позволяют тренировать коленные суставы и мышцы ребенка, закрепляя навыки, необходимые для дальнейшего освоения ребенком стояния и ходьбы.  Опора должна быть оснащена четырьмя колесами;  Опора должна быть оснащена тормозными механизмами;  Опора должна быть оснащена поддерживающими ремнями;  Опора должна регулироваться по высоте. | Длина опоры - не менее 45 см., но не более 65 см.  Ширина опоры - не менее 55 см., но не более 60 см.  Вес не более 4,5 кг. | 15 |
| 2 | Приспособления ортопедические прочие | Опоры для стояния для детей-инвалидов | | Опора для стояния с изменяемым углом наклона от горизонтального до вертикального положения для детей-инвалидов предназначена для вертикализации в положении лежа на спине (вертикализатор с обратным наклоном).  Опора должна являться средством реабилитации, предназначенным для обучения навыкам вертикального положения ребенка. Опора должна развивать у ребенка основные бытовые навыки, побуждать к играм, стимулировать его физическое и умственное развитие, способствовать его адаптации в обществе.  Опора для стояния предназначена для позиционной терапии детей (лечение положением) в процессе комплексной реабилитации.  Опора для стояния должна иметь:  - крепления для стоп, с регулировкой;  - крепления голеней, с регулировкой;  - крепления грудного и тазобедренного отдела, с регулировкой;  -возможность жесткой фиксации и регулировку угла наклона;  - съемную столешницу (столик для занятий и приема пищи);  - мягкие элементы на поролоне, обтянуты экологически чистым материалом. | 1. Предназначена для детей в возрасте от 3-8 лет и ростом от 50 см -125 см  Грузоподъемность: не менее 90 кг  2. Предназначена для детей в возрасте от 8-15 лет и ростом от 120 см - 150 см  Грузоподъемность: не менее 120 кг | 15  15 |
| 3 | Приспособления ортопедические прочие | Опоры для сидения для детей-инвалидов | | Опора для сидения предназначена для реабилитационных мероприятий с детьми с ограниченными возможностями, с патологиями различной степени тяжести.  В конструкции опоры для сидения должны быть предусмотрены следующие регулировки:  - высоты и наклона подножки;  -положения стоп;  - высоты подлокотников;  - наличие боковых поддержек;  - угла наклона спинки.  - наличие подголовника;  - наличие съемного столика;  - наличие абдукатора;  - крепежные ремни. | 1. Предназначена для возраста от 1,5- 4 лет  Ширина сидения: не менее 25 см, но не более 30 см  Глубина сидения: не менее 25 см, но не более 30 см  Высота спинки: не менее 45 см, но не более 50 см Грузоподъемность: не менее 70 кг  2. Предназначена для возраста от 5- 8 лет  Ширина сидения: не менее 30 см, но не более 40 см  Глубина сидения: не менее 25 см, но не более 30 см  Высота спинки: не менее 50 см, но не более 60 см Грузоподъемность: не менее 70 кг  3. Предназначена для возраста от 8- 18 лет  Ширина сидения: не менее 35 см, но не более 45 см  Глубина сидения: не менее 30 см, но не более 40 см  Высота спинки: не менее 60 см, но не более 70 см Грузоподъемность: не менее 70 кг | 10  10  10 |
| 4 | Приспособления ортопедические прочие | Опора для лежания для детей-инвалидов | | Опора для лежания 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 соответствовать следующим требованиям:  Наличие:  - крепежные ремни;  - абдукционные модули;  - наклонная подушка  - регулируемый угол наклона спинки | Длина основания: не менее 85см, но не более 150 см. | 15 |
|  |  |  | Итого: | | | |

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты выдачи товара получателю и подписания поставщиком и получателем акта поставки товара.

Срок пользования товаром – 2 года, 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 действующие регистрационные удостоверения.

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 Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 51632-2014 «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.

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

-безопасность для кожных покровов;

-эстетичность;

-незаметность, комфортность;

-простота пользования.

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.

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.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- условное обозначение группы товара, 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;

- гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

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, право выбора одного из способов получения Товара:

- по месту жительства Получателя;

- в пунктах выдачи..

В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара:

- обеспечить передачу Товара Получателям в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 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;

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

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.

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