**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

Поставка средств опоры для обеспечения детей-инвалидов Краснодарского края в 2019 году.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работ, услуг | Описание объекта закупки | Единица измерения | Количество | Цена за единицу измерения, руб. | Стоимость позиции, руб. |
| 1. | Опора для ползания для детей-инвалидов | Опора для ползания должна использоваться для выработки навыков ползания у детей с различными патологиями, в том числе ДЦП. Опора должна представлять собой полностью разборную основу на 4-х поворотных колесах, на которой закреплены вертикальные регулируемые стойки с комплектом креплений для корпуса ребенка. Высота и угол наклона основы должны регулироваться в зависимости от роста ребенка таким образом, чтобы его руки были полусогнуты в локтях, а коленные суставы свободно сгибались и разгибались. Опора должна изготавливаться не менее чем в 2 размерах для детей возрастом от 1 года до 18 лет (размеры указать). | Шт. | 10 | 6 149,79 | 61 497,90 |
| 2. | Опора для ползания для детей-инвалидов | Опора для ползания с наклонной подушкой должна использоваться для улучшения ребенком контроля положения головы, укрепления мышц шеи, спины, плечевого пояса и обучения навыкам ползания. Опора должна представлять собой наклонную подушку, установленную на платформу с 4-мя колесами, вращающимися в любом направлении. Опора для ползания должна быть оснащена абдукционной подушкой (абдуктором), которая предупреждает патологическое сведение нижних конечностей в процессе движения. Опора должна изготавливаться не менее чем в 2 размерах для детей от 1 года до 12 лет (размеры указать). | Шт. | 5 | 4 567,00 | 22 835,00 |
| 3. | Опора для сидения для детей-инвалидов | Опора для сидения (кресло) с анатомической спинкой должна помогать тормозить рефлекс переразгибания, расслаблять спастические мышцы, устранять контрактуры, позволять корректировать патологические позы, создавать комфортное положение. Дополнительной функцией должно быть положение лежа и положение сидя с прямыми ножками.Опора должна иметь съёмный столик, подножку, регулируемую до горизонтального положения и фиксаторы стоп. Опора должна быть снабжена съемным подголовником (фиксатор для головы) регулируемым по высоте и съемным жилетом для поддержки и фиксации туловища. Угол наклона спинки должен изменяться от 90 градусов до горизонтального. В комплект должен входить набор креплений для фиксации торса. Опора должна легко трансформироваться из опоры для сидения в опору для положения лежа. Ножки, съемные подлокотники должны регулироваться по высоте. Опора должна быть на колесиках, задняя пара которых должна иметь тормоза.Опора должна изготавливаться не менее чем в 3 размерах для детей от 1 года до 18 лет (размеры указать).  | Шт. | 65 | 15 620,81 | 1 015 352,65 |
| 4. | Опора для сидения для детей-инвалидов | Опора (валик) должна быть предназначена для реабилитационных мероприятий с детьми. Опора должна использоваться для того, чтобы научить ребенка самостоятельно садиться и вставать, держать равновесие. Опора должна представлять собой абдукционный валик, регулируемый по высоте и углу наклона. Валик должен крепиться к вертикальным стойкам (задняя стойка и передняя), снабженным колесами. На вертикальных стойках должно быть предусмотрено закрепление съемных и регулируемых подножек для крепления стоп типа "сандалии". В комплект поставки должны входить: абдукционный валик;передняя стойка с мягким элементом; задняя стойка; комплект опор для ног; приставная лесенка.Для детей от 1 года до 18 лет. | Шт. | 5 | 10 491,24 | 52 456,20 |
| 5. | Опора для сидения для детей-инвалидов | Опора для сидения напольная должна устранять перекрест ног и служить для пассивной растяжки абдукционых мыщц, корректировать контрактуру в коленях, обеспечивать растяжку мышц бедер, предупреждать развитие "круглой спины". Опора для сидения напольная должна представлять собой деревянную основу, состоящую из сиденья, боковин и спинки. Снизу сидения должна быть выдвижная платформа (съемная) для создания разных положений ног, с упором для стоп и регулируемым фиксаторами для стоп. В комплект должны входить тазобедренное ременное регулируемое крепление, грудное регулируемое крепление "жилетик", съемный абдуктор, с возможностью регулировки глубины сидения, съемная столешница, мягкие съемные подушки. Опора должна изготавливаться не менее чем в 3 размерах для детей от 1 года до 12 лет (размеры указать).  | Шт. | 4 | 10 149,05 | 40 596,20 |
| 6. | Опора для лежания для детей-инвалидов | Опора для лежания должна помогать создавать правильное положение ребенка с помощью грудного и тазобедренного креплений и абдукционных подушек-модулей. Опора должна представлять собой деревянную основу, состоящую из сидения-ложа, боковин и спинки. Опора должна быть установлена на 4 колесах с тормозами. Спинка должна регулироваться. В комплект должны входить мягкие подушки-модули и крепежные ремни. Опора должна изготавливаться не менее чем в 2 размерах для детей от 1 года до 18 лет (размеры указать).  | Шт. | 10 | 10 597,68 | 105 976,80 |
| 7. | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния (вертикализатор) должна использоваться для фиксации в правильном вертикальном положении пользователя со слабым тонусом мышц, для развития у него навыков контроля положения тела. Изделие должно иметь съемные и регулируемые спинодержатель, подголовник, столик, тазобедренное крепление, регулируемые не менее чем в 3-х направлениях коленоупоры и абдуктор. На грудном уровне должен быть установлен мягкий регулируемый фиксатор, который предупреждает заваливание торса. Опора должна быть оснащена регулируемыми крепления для стоп (подпяточники), которые могут быть поставлены в нужное положение «на ширину плеч» и удерживают стопы в правильном положении. Опора должна быть установлена на колесах, задняя пара колес должна иметь тормоза. Опора должна изготавливаться не менее чем в 3 размерах для детей от 1 года до 18 лет (размеры указать).  | Шт. | 20 | 12 566,43 | 251 328,60 |
| 8. | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния с задним наклоном должна позволять менять положение ребенка в пространстве, начиная с привычного горизонтального до вертикального. При этом происходит тренировка чувства равновесия, адаптация внутренних органов к новым условиям и нагрузкам. Для сохранения безопасной и симметричной позы ребенок должен надежно фиксироваться в четырех точках: ступни, голень, таз и грудь. Для предупреждения перекреста ног должен быть предусмотрен абдуктор. Опора должна быть оснащена столиком и подголовником. В комплект должны входить: многофункциональная система ремней и подушек(тазовый и грудной ремень должны регулироваться по высоте и ширине) ; регулируемый столик; держатели для головы регулируемые по высоте и ширине; стоподержатели с регулируемыми крепежными ремешками, мягкие упоры под колени регулируемые по высоте и ширине и имеющие возможность фиксации голени; абдуктор для предупреждения перекреста ног регулируемый по высоте и степени жесткости; опора должна быть установлена на колесах с тормозами. Опора должна изготавливаться не менее чем в 3 размерах для детей от 1 года до 18 лет, ростом от 90 см до 170 см (размеры указать). | Шт. | 12 | 18 057,91 | 216 694,92 |
| 9. | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния с изменяемым углом наклона положения от горизонтального до вертикального и с обратным наклоном. У опоры должны быть не менее 4-х функций:- положение лежа- вертикально- пронационно- супинационноОпора должна иметь: -регулируемые приспособления для крепления стоп, которые могут быть поставлены в нужное положение;-регулируемые крепления коленных суставов по ширине, по расстоянию между коленами и высоте;-регулируемые по высоте крепления тазобедренных суставов;-регулируемое крепление грудного отдела;-съемный столик с взаимозаменяемой столешницей в комплекте с ванночкой;- колеса, задняя пара которых должна иметь тормоза.Опора должна изготавливаться не менее чем в 2 размерах для детей от 10 месяцев до 18 лет (размеры указать).  | Шт. | 10 | 17 652,58 | 176 525,80 |
| ***ИТОГО:*** | **141** |  | **1 943 264,07** |

В соответствии с приказом Минтруда России от 13.02.2018 № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическим изделиями до их замены» срок пользования техническими средствами реабилитации, протезом и протезно-ортопедическим изделием (далее ТСР) исчисляется с даты предоставления его инвалиду. В случае если сроки службы, установленные изготовителем ТСР, превышают сроки пользования ТСР, утвержденные приказом Минтруда России, замена таких ТСР будет осуществляться по истечении сроков службы, установленных изготовителем ТСР.

В этой связи, Поставщику необходимо указать в заявке срок службы Товара.

В заявке поставщика должно быть предоставлено регистрационное удостоверение, обязательно должны быть указаны страна происхождения товара и срок службы изделий, установленный изготовителем.

**2.Требования к качеству и безопасности товара.**

Средства опоры не должны иметь трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха от плюс 40 С до минус 40 С. Средства опоры должны соответствовать ГОСТам или ТУ.

Материалы, из которых изготавливаются средства опоры, в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования» не должны оказывать негативного биологического воздействия.

В соответствии с требованиями ГОСТ ISO 10993-10-2011. «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», средства опоры и материалы, входящие в их состав не должны иметь раздражающего и сенсибилизирующего действия.

Средства опоры и материалы, входящие в их состав должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016. «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», с целью обеспечения безопасности их применения, не должны оказывать негативное санитарно-химическое и токсикологическое воздействие.

Средства опоры должны изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

При наличии в конструкции опор металлических частей, они должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные или защитно-декоративные покрытия.

Материалы, применяемые для изготовления опор, не должны содержать токсичных компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которыми контактируют те или иные детали опоры при ее нормальной эксплуатации.

Наружные поверхности опор должны быть устойчивы к воздействию 1% раствора монохлорамина ХБ и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

При использовании изделий по назначению не должно быть создано угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование изделий не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

При поставке Товара должны быть представлены: действующие регистрационные удостоверения, выданные Росздравнадзором, в соответствии со ст. 38 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ и в соответствии с постановлением правительства от 27.12.2012 № 1416 (приложить копии регистрационных удостоверений к заявке участника размещения заказа), сертификаты соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), либо декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), если регистрация и подтверждение соответствия предусмотрены действующим законодательством, а также инструкция по применению изделия на русском языке.

**3.Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара.**

Маркировка, упаковка, хранение и транспортировка изделий к месту выдачи инвалидам (ветеранам) должна осуществляться с соблюдением требований ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

**4.Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества товара.**

Гарантийный срок - не менее 24 месяцев.

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

Обеспечение гарантийного срока обслуживания Товара - 1% от начальной (максимальной) цены контракта.

Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 15 рабочих дней.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта Товара или устранения неисправностей. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков при обеспечении Получателей Товаром осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**5.Требования к месту, условиям и срокам (периодам) поставки Товара.**

Место поставки товара: Краснодарский край, с доставкой до места фактического проживания инвалида по адресу, указанному в списке Получателей (либо, по согласованию с представителем инвалида, выдача Товара осуществляется со склада Поставщика, находящегося на территории Краснодарского края).

Сроки (периоды) поставки товара: Поставка Товара осуществляется в течение 30 календарных дней со дня получения списков Получателей, направленных филиалами Заказчика Поставщику (либо, по согласованию с представителем ребенка-инвалида, выдача Товара осуществляется со склада Поставщика, находящегося на территории Краснодарского края по предъявлении направления в день обращения данного лица, но не позднее 15.12.2019). По требованию Заказчика в течение 10 дней с даты подписания Контракта предоставить образец каждой модели Товара на проверку соответствия его техническим и функциональным характеристикам Товара.