**Техническое задание**

**на поставку опор для стояния для детей-инвалидов**

Опоры для стояния для детей-инвалидов (далее – опоры) – приспособления, предназначенные для поддержания и контроля положения тела у детей с выраженными нарушениями возможности передвижения.

**Общие характеристики поставляемого Товара:**

Опоры должны соответствовать требованиям стандарта:

ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

В соответствии с пунктом 4.6.13. 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.

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.

Края изделия должны быть без заусенцев и отслоений.

Мягкие элементы опор для стояния должны быть обтянуты материалом, не пропускающим органические выделен ия, устойчивым к их воздействию и поддающимся санитарной обработке.

При поставке опор Поставщик должен осуществлять индивидуальный подбор изделий.

На каждое Изделие должны быть нанесены товарный знак, установленный для предприятия изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид Изделия. Упаковка должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению, а также защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения.

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 создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование изделий не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации.

Опоры для стояния должны быть установлены на колесах, пара колес должна иметь тормоза.

**К поставке должны быть предложены:**

|  |
| --- |
| **1.опоры для стояния детей-инвалидов в количестве 30 штук** со следующими техническими характеристиками:опоры для стояния должны иметь крепление не менее чем в 4- х местах , в том числе крепление тазобедренного отдела, грудного отдела, колен, крепление для стоп (сандалии).Опора должна иметь столик.Высота столика над подножкой опоры для стояния должна регулироваться.Крепления для стоп (сандалии) должны регулироваться и ставиться в нужное положение.Крепления колен (наколенники) должны регулироваться как по ширине (по расстоянию между коленями), так и по высоте. Тазобедренное крепление должно регулироваться по высоте.Для обеспечения детей от 1 года до 18 лет к поставке должно быть представлено не менее 4 типоразмеров опор:1-ый размер: высота столика над подножкой меняется в диапазоне от 50 до 60 см.2-ой размер: высота столика над подножкой меняется в диапазоне от 60 до 75 см.3-ий размер: высота столика над подножкой меняется в диапазоне от 75 до 90 см.4-ый размер: высота столика над подножкой меняется в диапазоне от 90 до 105 см.Опоры для стояния должны быть предназначены для поддержания вертикального положения тела.  |
| **2.опоры для стояния детей-инвалидов в количестве 150 штук** со следующими техническими характеристиками:опора для стояния должна быть с изменяемым углом наклона от горизонтального до вертикального положения. Опора должна иметь крепления не менее чем в 4- х местах, в том числе для стоп, тазобедренного и грудного отделов, на голени; должна иметь абдуктор, головодержатель, регулируемый по высоте и ширине.Голова должна фиксироваться подголовниками.В комплект должна входить регулируемая по высоте столешница. Высота столика над подножкой опоры для стояния должна регулироваться.Крепления колен должны регулироваться по высоте.Крепления для стоп (сандалии) должны регулироваться, и должны быть поставлены в нужное положение «на ширину плеч». Тазобедренное крепление должно регулироваться по высоте.К поставке должно быть представлено не менее 3 типоразмеров опор:1-ый размер: рост до 90 см.2-ой размер: рост до 125 см.3-ий размер: рост до 150 см.Опора должна быть предназначена для постепенной адаптации пациентов, находящихся в положении лежа на спине, в положение стоя и, при необходимости, сидя. |

Функциональные и качественные характеристики опор для стояния должны обеспечивать инвалиду возможность пользования изделием в течение срока службы данного вида технического средства реабилитации, который должен составлять не менее 2 лет.

Гарантийный срок эксплуатации опор должен быть 12 месяцев.

 **Срок поставки**: до 30.08.2021г.

**Место поставки:** Алтайский край, по адресам инвалидов, указанным в направлениях, выдаваемых Заказчиком, а также в пункте(ах) выдачи Поставщика.