**Техническая спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | **Корпоративный Фонд «Қамқорлық қоры»** |
| Номер закупки | **02/4-КФ** |
| Наименование закупки  | **Оснащение 8 реабилитационных центров и 2 центров раннего вмешательства** |
| Номер лота | **02-ЦП/39** |
| Наименование товара  | **Кресло функциональное ортопедическое для детей от 8 до 14 лет Майгоу, Leckey** |
| Единица измерения | штука |
| Количество (объем) | 8 |
| Цена за единицу, с учетом НДС |  |
| Общая сумма, с учетом НДС |  |
| Техническое описание  | Кресло функциональное ортопедическое должно представлять собой ортопедическое кресло, предназначенное для поддержания правильной позы сидя пользователей с неврологическими заболеваниями и двигательными нарушениями для детей-инвалидов в возрасте от 8 до 14 лет, для использования внутри помещения. Конструкция кресла модульная и состоит из следующих элементов:* шасси устройства, имеющее 4 колеса с тормозами;
* сиденье;
* подголовник;
* столик.

Кресло должно быть оснащено механизмом плавного изменения угла наклона с фиксацией в любой позиции от -10 ⁰ до +25 ° и механизмом подъема.Управление механизмом подъема должно осуществляться с помощью ножной педали, а механизм угла наклона сиденья при помощи рычага под сиденьем (лицом, обслуживающим пользователя).Шасси устройства должно быть изготовлено из стальных тонкостенных труб, с закрепленными на них механизмами наклона и подъема. Иметь износостойкое, антикоррозийное, антиаллергенное покрытие. Колеса шасси иметь диаметр не менее 8 и не более 10 см.Подголовник должен иметь каркас и съемную мягкую обшивку, а также регулироваться в трех плоскостях (по высоте, глубине, наклону);Поддержка плечевого пояса, округлой формы с регулировкой угла сгибания боковин;Спинка должна регулироваться по высоте;Сиденье должно регулироваться по глубине;Подлокотники должны регулироваться по углу наклона и высоте;Боковые поддержки туловища не менее 2 штук должны быть расположены по обе стороны спинки кресла, должны регулироваться по высоте и ширине с фиксацией в заданном положении;Чехлы боковых поддержек должны быть съемными;Удержание таза в правильном положении должно осуществляться при помощи жесткого фиксатора, регулируемого по ширине и натяжению;Сиденье должно иметь нагрудный ремень в форме «майки» для фиксации грудного отдела и удерживания правильной осанки с возможностью регулировки по размеру;Сиденье должно иметь индивидуальное ложе для каждой ноги с ограничительными вставками и мягкими накладками и обеспечивать возможность как разведения ног, так и одновременное их отведение вправо или влево, с возможностью фиксации в нужном положении; Держатели подножек должны состоять из стального профиля прямоугольного сечения, на которой закрепляются индивидуальные опоры с регулировкой по высоте и углу наклона стопы;Регулировка угла наклона подножки должна быть: от -10 ⁰ до + 30 ⁰;Регулировка угла наклона опоры для стоп должна быть: от -10 ° до +10 °;На платформы должны крепиться приспособления для фиксации стоп с фиксирующими ремнями с застежками (например «липучка»);Столик кресла должен иметь регулировку угла наклона и высоты и иметь опоры для предплечий;Все поддержки должны иметь обшивку из мягкого антиаллергенного материала, допускающего санитарную обработку. **Информация по безопасности**Материалы, применяемые для изготовления кресел, не должны содержать токсичных компонентов, не воздействовать на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которыми контактируют те или иные детали коляски. В отношении пожарной безопасности все используемые в конструкции материалы должны обладать свойством самогашения. Наружные поверхности кресла должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193 и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.  |
| Техническая характеристика | **Комплектация:** * сиденье;
* подножки с регулировкой высоты;
* сандалии;
* плечевая поддержка;
* подлокотники;
* боковые поддержки грудного отдела отводящиеся;
* подголовник с боковыми поддержками;
* жесткий фиксатор таза;
* фиксатор грудного отдела "майка";
* стол;
* шасси с регулировкой высоты;
* ручка для сопровождающего лица.

Кресла должны поставляться в размере для детей в возрасте от 8 до 14 лет.Ширина сиденья должна быть регулируемая от 22 до 34 см;Глубина сиденья должна быть регулируемая от 35 до 47 см; Высота спинки должна быть регулируемая от 46 до 57 см;Высота подножки должна быть регулируемая от 32 до 47 см;Высота подлокотников должна быть регулируемая от 21 до 26 см;Угол наклона спинки должен иметь плавную регулировку от -10 ⁰ до + 25⁰. |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языкеГарантийный талон  |
| Срок поставки | Не ранее 1 ноября 2021 года и не позднее 15 ноября 2021 года |
| Условия доставки | В стоимость включены расходы на транспортировку до места доставки; уплата всех обязательных платежей в соответствии с законодательством РК |
| Места поставки | 1) жилой массив Жанаконыс, 8Е село Жанаконысгород АктобеАктюбинская область Республика Казахстан, 0300102) улица Абая, 336город Есик Енбекшиказахский районАлматинская областьРеспублика Казахстан, 0404003) 160 квартал, 18 город ТуркестанТуркестанская областьРеспублика Казахстан, 1612004) улица Амангелды, 5Гпоселок Тасбугетгород КызылордаКызылординская областьРеспублика Казахстан, 1200085) улица Каныша Сатпаева, 87а город КокшетауАкмолинская область Республика Казахстан, 0200006) микрорайон 26, здание 50город АктауМангистауская областьРеспублика Казахстан, 1300007) улица Жамакаева, 100город СемейВосточно-Казахстанская область Республика Казахстан, 0714008) переулок Алтынсарина, 1село Толеби, Шуйский районЖамбылская область Республика Казахстан, 081110 |
| Срок гарантии от поставщика | 12 месяцев со дня поставки |
| Требования к поставщику | Право и опыт работы в сфере продаж медицинского и/или реабилитационного оборудования не менее 2 лет (подтверждается копиями исполненных договоров и актов приема-передачи товара (оборудования) потенциального поставщика).Авторизационное письмо от производителя, подтверждающее, что потенциальный поставщик является официальным дистрибьютором\представителем (при наличии). |
| Сопутствующие услуги/работы | Гарантийное техническое обслуживание и бесплатный ремонт в течение 12 месяцев  |