**Техническая спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | **Корпоративный Фонд «Қамқорлық қоры»** |
| Номер закупки | **02/7-КФ** |
| Наименование закупки | **Оснащение 4 центров раннего вмешательства** |
| Номер лота | **02-ЦП/26** |
| Наименование товара  | **Ходунки с передне-задним приводом, размер средний** |
| Единица измерения | штука |
| Количество (объем) | 4 |
| Цена за единицу, с учетом НДС |  |
| Общая сумма, с учетом НДС |  |
| Техническое описание | Реабилитационное медицинское оборудование ходунки должны являться средством реабилитации и показаны больным детям, страдающим ДЦП, вялыми и спастическими парезами и параличами различной этиологии, сопровождающимися патологией опорно-двигательного аппарата. Ходунки должны быть предназначены для пользователей с ростом от 100 до 130 см.Ходунки на четырех колесах реверсивного типа способствуют устранению нарушений осанки и патологической установки стоп, помогают удерживать равновесие при ходьбе и стоянии.Ходунки должны быть оснащены:* нескользящими ручками
* фиксатором для таза
* стабилизатором спины
* передними колесами с фиксацией поворотного механизма
* задними колесами с храповым механизмом
* Корпус ходунков должен быть изготовлен из анодированного алюминия, собираться и регулироваться без применения специальных инструментов. Конструкция должна быть складной. Ходунки должны регулироваться по высоте: 8 положений регулировки с шагом в 2,5 см.
* Стабилизатор спины должен быть оснащен тремя поддерживающими подушками, фиксирующими туловище в одном положении, а также страховочным ремнем для безопасности. Стабилизатор должен регулироваться в зависимости от размеров туловища ребенка: максимальная ширина между боковыми фиксирующими подушками – 32 см.
* Фиксатор таза (поддерживающие трусики) должен быть выполнен из мягкого и дышащего материала и крепиться на раме ходунков с помощью регулировочных ремней.
* Задние колеса должны быть оснащены храповым механизмом (не позволяющие ходункам откатиться назад); передние оснащены фиксатором, который должен блокировать движения колес в стороны и позволять двигаться только прямо.

**Комплектация:**ХодункиФиксатор таза**Сборка и установка не предусмотрены** |
| Техническая характеристика | Ширина 62 смДлина 63-76 смВысота 61-78 смВысота опорных поручней 52-69 смРасстояние между опорными поручнями 35 смШирина между подушками фиксатора туловища 15-32 смДиаметр задних колес 12 смДиаметр передних колес 11 смВес рамы 5,5 кгМаксимальная нагрузка 63 кг**Материалы:**Рама: алюминийПокрытие: анодированное |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языкеГарантийный талон  |
| Срок поставки | Не ранее 1 ноября 2021 года и не позднее 20 декабря 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. Акмолинская область

Степногорск, 1 микрорайон, больничный комплекс, здание 15 (а/я 15), 0215001. Актюбинская область

г.Актобе, район Алматы, Алтынсарина, 3А, 0300061. Мангистауская область

г. Актау микрорайон 26, здание 501. г. Нур-Султан

улица Жансугурова, 12 |
| Срок гарантии от поставщика | 12 месяцев со дня поставки |
| Требования к поставщику | Опыт работы в сфере продаж 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  |