**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/41** |
| Наименование товара | **Вертикализатор для детей от 1 до 5 лет Сквигглз, Leckey** |
| Единица измерения | штука |
| Количество (объем) | 12 |
| Цена за единицу, с учетом НДС |  |
| Общая сумма, с учетом НДС |  |
| Техническое описание | Вертикализатор должен быть предназначен для детей в возрасте от 1 до 5 лет в вариантах переднеопорного и заднеопорного прилежания.  Конструкция вертикализатора должна быть разборной и состоять из следующих элементов:   * рама устройства, имеющая 4 колеса с тормозами; * подголовник; * подножка; * опора для тела; * боковые поддержки тела; * опора таза; * боковые поддержки таза; * держатели ног; * столик.   Рама устройства должна состоять из двух частей: горизонтальной опорной рамы и вертикальной стойки. Рама должна иметь износостойкое, антикоррозийное, антиаллергенное покрытие;  Вертикализатор должен быть оснащен механизмом плавного изменения угла наклона стойки с фиксацией в любой позиции. Управление механизмом должно осуществляться с помощью ручки (лицом, обслуживающим пользователя);  Все приспособления должны крепиться к стойке вертикализатора;  Подголовник, опоры и боковые поддержки должны состоять из жесткого основания с креплением к стойке и мягкой обшивки. Основание каждого названного элемента должно быть выполнено из высокопрочного пластика, крепления, обшивка из мягкого тканного антиаллергенного, стойкого к загрязнению, допускающего химическую и механическую чистку материала с антибактериальной пропиткой. Тканная обшивка элементов должна быть съемной;  Подголовник должен легко демонтироваться без помощи инструмента;  Опора для головы должна иметь регулировку по высоте, глубине и углу наклона;  Опоры и держатели ног должны иметь возможность регулировки высоты (вдоль стойки вертикализатора) с возможностью фиксации в любой позиции;  Конструкция крепления боковых поддержек должна позволять регулировать расстояние между ними по ширине;  Фиксаторы стоп должны иметь возможность разворота на 180⁰, что позволит использовать вертикализатор в двух вариантах: с переднеопорным или с заднеопорным прилежанием;  Столик должен устанавливаться для переднеопорного и заднеопорного варианта использования вертикализатора;  Каждая пара боковых поддержек, а также каждый держатель для ног должны быть укомплектованы фиксирующими ремнями с накладкой из тканного материала;  Фиксирующие ремни должны иметь возможность плавной регулировки длины с фиксацией.  **Информация по безопасности**  Материалы, применяемые для изготовления вертикализатора не содержат токсичных компонентов, не воздействуют на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которыми контактируют те или иные детали вертикализатора. В отношении пожарной безопасности все используемые в конструкции материалы должны обладать свойством самогашения. |
| Техническая характеристика | **Комплектация:**   * шасси на колесах; * подголовник с боковыми поддержками; * стол; * опора для стоп; * сандалии маленькие; * фиксаторы грудного отдела; * фиксатор туловища; * фиксатор коленей.   Максимальный вес пользователя - 22 кг;  Общая высота всех элементов - 75-110 см;  Высота опоры туловища регулируемая от 55 до 82 см;  Расстояние между боковыми поддержками регулируемое 16 -23 см;  Угол наклона стойки 90 ⁰ - 170 ⁰;  Угол наклона опоры для стоп 0 ⁰ до 10 ⁰. |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языке  Гарантийный 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 Жанаконыс  город Актобе  Актюбинская область  Республика Казахстан, 030010  2) улица Абая, 336  город Есик  Енбекшиказахский район  Алматинская область  Республика Казахстан, 040400  3) 160 квартал, 18  город Туркестан  Туркестанская область  Республика Казахстан, 161200  4) улица Амангелды, 5Г  поселок Тасбугет  город Кызылорда  Кызылординская область  Республика Казахстан, 120008  5) улица Каныша Сатпаева, 87а  город Кокшетау  Акмолинская область  Республика Казахстан, 020000  6) микрорайон 26, здание 50  город Актау  Мангистауская область  Республика Казахстан, 130000  7) улица Жамакаева, 100  город Семей  Восточно-Казахстанская область  Республика Казахстан, 071400  8) переулок Алтынсарина, 1  село Толеби,  Шуйский район  Жамбылская 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 |