**Техническая спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | **Корпоративный Фонд «Қамқорлық қоры»** |
| Номер закупки | **02/7-КФ** |
| Наименование закупки | **Оснащение 4 центров раннего вмешательства** |
| Номер лота | **02-ЦП/05** |
| Наименование товара | **Имитатор опорной нагрузки подошвенной Корвит (с 3 парами пневмостелек)** |
| Единица измерения | штука |
| Количество (объем) | 4 |
| Цена за единицу, с учетом НДС |  |
| Общая сумма, с учетом НДС |  |
| Техническое описание | Имитатор ходьбы должен быть предназначен для моделирования опорных реакций с использованием принципа пневмомеханического давления на соответствующие опорные зоны стопы с помощью специальных пневмокамер, обеспечивающих давление в импульсном режиме (режим реальной ходьбы). Действующим фактором имитатора опорной нагрузки подошвенного должна являться механическая стимуляция пяточных и плюсневых зон стоп. Пневмооротезы должны имитировать фазу опоры в цикле шага за счет механического давления.Активировать клетки головного и спинного мозга, ответственные за ходьбу.Включаться системы контроля управления мышечно-суставным аппаратом.Имитатор должен способствовать:* максимальному восстановлению баланса сил мышц-разгибателей и мышц-сгибателей;
* нормализации функции стояния и ходьбы;
* координационному управлению движениями.

**Комплектация:*** Блок управления – 1 шт.
* Отрез с пневмостелькой 11/13 – 1 пара
* Отрез с пневмостелькой 13/15 – 1 пара
* Отрез с пневмостелькой 15/17 – 1 пара
* Кабель питания - 1 шт.
* Кейс-укладка для ортезов – 1 шт.
* Пневмопровод – 1 комплект
* Разделительный сетевой трансформатор РСТ – 1 шт
 |
| Техническая характеристика | Вес 10 кгГабариты 42х10х15 смВеличина давления от 10 до 70кПаВременные характеристики должны задаваться специалистом: интервалы между воздействиями на пяточную и плюсневую опорные зоны; интервалы между воздействиями на правую и левую ноги.Режимы стимуляции:Медленная ходьба 3,5 км/чСредняя ходьба 5 км/чБыстрая ходьба 7,5 км/ч |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языкеГарантийный талон  |
| Срок поставки | Не ранее 1 ноября 2021 года и не позднее 15 декабря 2021 года |
| Условия доставки | В стоимость включены расходы на транспортировку до места доставки; монтаж и установка; обучение персонала; 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 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  |