**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 кг  Габариты 42х10х15 см  Величина давления от 10 до 70кПа  Временные 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/ч  Средняя ходьба 5 км/ч  Быстрая ходьба 7,5 км/ч |
| Дополнительная документация | Руководство пользователя (паспорт) на русском языке  Гарантийный 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), 021500   1. Актюбинская область   г.Актобе, район Алматы, Алтынсарина, 3А, 030006   1. Мангистауская область   г. Актау микрорайон 26, здание 50   1. 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 |