**Техническая спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | **Корпоративный Фонд «Қамқорлық қоры»** |
| Номер закупки | **05/4-КФ** |
| Наименование закупки | **Оснащение 8 реабилитационных центров и 2 центров раннего вмешательства** |
| Номер лота | **05-ЦП/11** |
| Наименование товара | Ванна бальнеологическая с подводным душ-массажем Гейзер, Aquilon HydroAero |
| Единица измерения | штука |
| Количество (объем) | 8 |
| Цена за единицу, с учетом НДС |  |
| Общая сумма, с учетом НДС |  |
| Техническое описание | Ванна должна применяться для проведения профилактических и лечебно-массажных процедур для реабилитации организма при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата, воспалительных явлениях, нарушениях деятельности периферической нервной системы, неврастении, вегетососудистой дистонии и т.п.  Подводный душ-массаж высокого давления (ПМВД) – водолечебная процедура, при которой тело пациента, погруженное в воду, должно массироватся струей воды, подаваемой под давлением через шланг. В основе действия ПМВД должны быть термический и механический факторы. Процедура повышает внутримышечную температуру, усиливает обменные процессы, улучшает кровообращение.  Системы гидро- и аэромассажа должны обеспечивать комплексный массаж тела. В зависимости от температурного режима и интенсивности массажа достигать расслабляющий, либо тонизирующий эффект от процедуры.  Ванна должна быть предназначена для использования в реабилитационных учреждениях.  **Основные преимущества:**   * Эргономичная форма ванны; * Удобная панель управления; * Вместительный объем; * Переносные ступеньки для входа в ванну; * Защита от сухого пуска; * Простота в обслуживании; * Возможность индивидуального подбора цвета изделия.   **Комплектация:**   * Ванна на каркасе из алюминиевого сплава с комплектом оборудования и установленными съемными панелями; * Система ПМВД - комплект оборудования для системы подводного массажа высокого давления (ПМВД); * Система гидромассажа - 32 форсунки; * Система аэромассажа - 20 форсунок; * Система хромотерапии – 2 лампы; * Сменные элементы - сменные насадки-сопла для подводного массажа высокого давления, 2 шт.; * Тумба – ступеньки, 1шт. |
| Техническая характеристика | Емкость ванны - 560 л;  Полезный объем ванны - 480 л;  Время наполнения ванны (при давлении в водосети 5 Bar) – 5-8 мин;  Время слива воды из ванной – 5-7 мин;  Система слива – сливная пробка Ǿ - 50 – 110 мм;  Напряжение - 220 В;  Мощность электродвигателя подводного массажа высокого  давления - 0,75 кВт;  Рабочее давление в системе подводного массажа высокого  давления - 0–5 Bar;  Степень защиты от поражений электрическим током - Класс 1;  Степень защиты от воздействия окружающей среды - IPX5;  **Материал** корпуса ванны – стеклопластик.  Цвет: белый |
| Дополнительная документация | Паспорт  Инструкция на казахском и русском языках  Гарантийный талон  Регистрационное удостоверение РК  Сертификат безопасности |
| Срок поставки | В течение 15 календарных дней со дня подачи письменной заявки Заказчиком |
| Условия доставки | В стоимость включены расходы на транспортировку до места доставки; монтаж и установка; обучение специалистов; 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 установки |
| 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 |