

Протокол итогов №4 к объявлению №4

г.Алматы

«18» мая 2017г.

1. Наименование и адрес Заказчика: ГКП на ПХВ «Противотуберкулезный санаторий «Каменское плато» Управления здравоохранения г.Алматы, адрес: Медеуский район, ул.Кербулакская 6Г.
2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

№	Халықыралық патенттелмеген атауы немесе құрамы Международное непатентованное название или состав	Ед. изм	Техническая характеристика	Кол-во	Выделенная сумма	Место поставки
1	Ингалятор ультразвуковой	шт	<p>Ультразвуковой ингалятор предназначен для получения аэрозоля лекарственных препаратов, минеральных вод с целью профилактики и лечения дыхательных путей и легких</p> <p>Техническая характеристика: Частота излучателя (электрических колебаний генератора). Объем распыляемой жидкости, не более -40см³, максимальная производительность получения аэрозоля не менее 2,5см³/мин, диаметр образуемых частиц аэрозольной жидкости до 5 мкм (не менее 80%), до 20 мкм(остальные). Принудительный наддув, Режим подогрева лекарства –от 27С до 39С. Время установления рабочего режима –не более 10с, Время безотказной работы не более 2000ч. Максимальное время непрерывной работы-6ч с последующим 2ч перерывом, напряжение (параметры сети) - 220+-22В,50Гц. Класс защиты по электробезопасности -1, тип В. Потребляемая мощность,-не</p>	1	138500,00	г.Алматы ул. Кербулакская 6Г

2	Прибор для комбинированной физиотерапии в комплекте (модуль ультразвуковой терапии)	шт	<p>более 130 Вт</p> <p>Техническая характеристика:</p> <ul style="list-style-type: none"> • На аппарате 2 крутящие кнопки • ON-OFF переключатель • Частота излучателя: 1МГц/3МГц • Частота импульса: 100Гц с коэффициентом заполнения от 20% до 100%, с шагом 10% • Режим работы: постоянный и импульсивный • Интенсивность: не менее 0-2Вт/см² в постоянном, не менее 0-3Вт/см² в импульсном • Возможность выбора различных ультразвуковых головок: 1МГц/3МГц-1 см², 1МГц/3 МГц-5см², 1МГц/3МГц-10см² • Класс защиты: 1 тип ВF • Жидкокристаллический дисплей высокого разрешения, размер не менее 5,7 дюйм, большой шрифт, использование графиков и изображений • Количество каналов: не более 2 • Индикатор обнаружения ошибок • Проверка аксессуаров • Программа на казахском, русском и английском языках • Ячейка памяти: 70+100 • Установленные протоколы: >50 • Учет реального времени лечения (датчик времени останавливается в случае нарушения контакта) • Визуальная и акустическая световая индикация отсутствия контакта 	1	815000,00	
---	---	----	--	---	-----------	--

			<ul style="list-style-type: none"> • Ультразвуковая головка из металлической пластины • Водонепроницаемые ультразвуковые головки позволяют проводить терапию в воде • Защита от перегрева головок • Возможность создавать и сохранять последовательность программ • База данных пациента хранит: (карту пациента, запись патологии, описание лечения, подбор лечения, определения уровня боли в начале и в конце лечения, данные пациента с историей болезни) • Возможность подключения электротерапии • Энциклопедия с заданными программами для наиболее распространенных патологий • Свободные программы, позволяющие пользователям выбрать параметры • Возможность записи параметров терапии • Мощность генератора не менее 30 w • Максимальная выходящая мощность для головки не менее 10 см-30w 		
3	Прибор для комбинированной физиотерапии в комплекте (модуль магнитотерапии)	шт	<p>Аппарат магнитной терапии, основанный на использовании магнитных полей сверхнизкой частоты</p> <ul style="list-style-type: none"> • На аппарате 2 крутящие кнопки • ON-OFF переключатель • Жидкокристаллический 	1	795000,00

дисплей высокого разрешения, размер не менее 5,7 дюйм, большой шрифт, использование графиков и изображений

- Количество каналов: не более 2
- Программа на казахском, русском и английском языках
- Два полностью независимых канала: интенсивность и параметры контроля для каждого канала
- Энциклопедия с заданными программами для наиболее распространенных патологий: не менее 50
- Возможность выбора последовательности протокола
- Возможность сохранения и создания пользовательских программ
- Ячейки памяти: не менее 70+100
- Индикатор обнаружения ошибок
- Проверка аксессуаров
- Наличие базы данных пациента хранить: (карту пациента, запись патологии, описание лечения, подбор лечения, определения уровня боли в начале и в конце лечения, данные пациента с историей болезни)
- Продолжительность импульса: до 5 мс
- Частота: не менее 1+750Гц
- Максимальная импульсивная индукция: 150 гаусс(пик) (+-15%) для каждого диска

			<ul style="list-style-type: none"> • Таймер: 0-240 мин. регулируемое и автоматическое отключение по завершению терапии • Напряжение: 115-230Вт, 50-60Гц • Класс защиты: I тип BF 		
4	Комплекс из 5 силовых тренажеров для круговой тренировки	шт	Комплекс предназначен для проведения циклических тренировок с целью реабилитации		
	Тренажер брюшного пресса	шт	<p>Гидравлический тренажер для «косых мышц живота» предназначен для формирования талии путем прокачки косых мышц живота.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не менее 6 секционное настраиваемое сопротивление • Тренировка мускульной силы • Возможности циклической тренировки • Активация мышечных групп: (прямые мышцы и косые мышцы живота) 	1	349500,00
	Тренажер грудных и спинных мышц	шт	<p>Гидравлический тренажер «гребной тренажер»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не менее 6 секционное настраиваемое сопротивление <p>Активация мышечных групп:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Трехглавая мышца плеча • Большая грудная мышца • Бицепс плеча 	1	349500,00
	Тренажер для икроножных и бедренных мышц	шт	<p>Гидравлический тренажер «жим ногами»</p> <p>Активация мышечных групп:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Четырехглавой • Ягодичной • Икроножной • Передней большеберцовой 	1	349500,00
	Тренажер для восстановления позвоночника и	шт	<ul style="list-style-type: none"> • Не менее 6 секционное настраиваемое сопротивление 	1	349500,00

брюшных мышц		Активация мышечных групп: <ul style="list-style-type: none"> • Прямые мышцы живота • Эректор спиной группы мышц 		
Тренажер плечевых и грудных групп мышц	шт	<ul style="list-style-type: none"> • Не менее 6 секционное настраиваемое сопротивление Активация мышечных групп: <ul style="list-style-type: none"> • Большая грудная мышца • Трехглавая мышца плеча • Дельтовидная мышца 	1	349500,00

3. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа с одного источника в соответствии пп2. п114 глава 10: ТОО «РеалМед» г.Алматы, Ауэзовский район, мкр.Таугуль, д.13, кв.101, индекс 050042.

Бухгалтер по гос.закупкам



Алимбекова А.Е.