

Протокол № 9
об итогах способом запроса ценовых предложений по закупу лекарственных средств, медицинских изделий на 2024 год.

г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А»
 зал заседаний

11 час. 00 мин., «02» августа 2024 года

1. Конкурсная комиссия в составе:

Председатель комиссии

Сарсенова Д.А. - Главный врач

Члены комиссии

Тулекова Н - Метролог

Батурина А.Н. - Нач. Отд ГЗ

Секретарь комиссии

Султан Т.С - Бухгалтер по государственным закупкам

провела закуп медицинской техники в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, В соответствии пунктом 70 глава 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», (далее - Правила) (наименование, краткая характеристика, цена закупаемых товаров и другие условия) согласно приложению №1.

1. Сумма, выделенная для закупа медицинской техники для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи составляет: **16 504 000 (шестнадцать миллионов пятьсот четыре тысячи) тенге 00 тьын.**

2. Дата и время представления ценовых предложений потенциальными поставщиками, в установленные сроки (до истечения окончательного срока представления ценовых предложений):

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата и время
1	ИП «Баймаханова»	гШымкент мкр Нурсат д33 кв 10	30.07.2024 14:55
2	ИП «AIMED-LINE»	гАстана Игишева, дом 1	31.07.2024 15:16
3	ТОО «Амир и Д»	гТараз, переулок 3 Автомобильный, 1 «В»	31.07.2024 15:47

3. представленные документы потенциальных поставщиков

1 ИП «Баймаханова»	
Ценовое предложение	имеется
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № ҚР ДСМ - 142/2020 "Об утверждении перечня орфанных заболеваний и лекарственных средств для их лечения (орфанных)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21479), незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства;	отсутствует
разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры	имеется
2 ИП «AIMED-LINE»	
Ценовое предложение	имеется
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № ҚР ДСМ - 142/2020 "Об утверждении перечня орфанных заболеваний и лекарственных средств для их лечения (орфанных)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21479), незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не	имеется

используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства;	
разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры	имеется
3 ТОО «Амир и Д»	
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № ҚР ДСМ - 142/2020 "Об утверждении перечня орфанных заболеваний и лекарственных средств для их лечения (орфанных)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21479), незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства;	имеется
разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры	имеется
документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 Правил Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110.	имеется

4. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес
1	ТОО «Амир и Д»	гТараз, переулок 3 Автомобильный, 1 «В»

5. Тендерная заявка отклонена:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Основания отклонения тендерной заявки
1	ИП «Баймаханова»	г.Шымкент мкр Нурсат д33 кв 10	1. По представленным ценовым предложениям отсутствуют документы подтверждающие государственную регистрацию в Республике Казахстан. (Регистрационное удостоверение)

6. По итогам рассмотрения представленных заявок с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков, комиссия в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА**:

1. Согласно п.78 Правил признать победителем закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг способом запроса ценовых предложений:

- **ТОО «Амир и Д»** гТараз, переулок 3 Автомобильный, 1 «В»
- по лоту №1 на сумму 1190000 тенге Торговое наименование: Аппарат лазерный терапевтический «Лазмик»
- по лоту №2 на сумму 1190000 Торговое наименование: аппарат физио плюс «УзорМед-Б-2К»
- по лоту №3 на сумму 2500000 Торговое наименование: Аппарат магнитотерапии универсальный «Магнит-Мед ТеКо»
- по лоту №4 на сумму 3690000 Торговое наименование: Аппарат физиотерапевтический ВТЛ-4000
- по лоту №6 на сумму 2580000 Торговое наименование: Аппарат для УВЧ-терапии со ступенчатой регулировкой мощности УВЧ-60


- **ИП «AIMED-LINE»** гАстана Игишева, дом 1

- по лоту № 5 на сумму 2424908 Торговое наименование: Прибор для светотерапии BIOPTRON PRO 1 в комплекте с подставками.


2. Потенциальным поставщикам, признанным победителем, представить в течение десяти календарных дней со дня признания его победителем документы, подтверждающие соответствие квалифицированным требованиям согласно пункту 80 Правил.


3. на основании п.81 Правил заключить договор закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг.
4. разместить протокол об итогах на Интернет-ресурсе ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №5» УЗА ЖО;
- б. информация о привлечении экспертной комиссии: нет.

Председатель комиссии


Сарсенова Д.А. 

Члены комиссии

Тулекова Н. 

Батурина А.Н. 

Секретарь комиссии

Султан Т.С. 

**Приложение №1
к протоколу №9 от 02.09.2024г.**

№	Международное (непатентованное) название лекарственных средств и ИМН	Торговое наименование	Краткая характеристика	Ед. изм	Цена победителя	Кол-во	Сумма (тенге)	Наименование производителя	страна	Победитель / поставщик
1	Аппарат для лазерной терапии	Аппарат лазерный терапевтический «Лазмик»	<p>Аппарат многофункциональная лазерная физioterapevтическая система для медицины</p> <p>Режимы излучения импульсный, непрерывный, модулированный, БИО</p> <p>Количество каналов излучения: не менее 2 лазерных канала</p> <p>Длина волны излучения (мкм) определяется типом сменного выносного излучателя</p> <p>Способ установки частоты следования импульсов (Гц) фиксированный или произвольный</p> <p>Фиксированные частоты следования импульсов «быстрого выбора» (Гц) 10, 80, 600, 3000</p> <p>Диапазон установки частот «произвольного выбора» 0.5 – 3000</p> <p>Фиксированные значения времени экспозиции «быстрого выбора» (мин) 1, 10</p> <p>Диапазон установки значений времени экспозиции «произвольного выбора» 1 с. – 90 мин.</p> <p>Диапазон контролируемой импульсной мощности излучения (Вт) 2 – 99</p> <p>Диапазон контролируемой средней мощности излучения (МВт) 1 – 250</p> <p>Электропитание: — напряжение (В) 200...240 — частота (Гц) 50...60</p> <p>Габаритные размеры (мм) не более</p>	шт	1190000	1	1190000	ООО Научно-исследовательский центр Матрикс	Россия	ТОО «Амир и Д»

2	Аппарат лазерный физиотерапевтический	аппарат физио плюс «УзорМед-Б-2К»	<p>280 x 210 x 105 Масса (кг) не более 1,5 Требования к поставщику: 1. Поставщику иметь в наличии РУ, сертификат соответствия 2. Гарантийное обслуживание 37 месяцев 3. Акт ввода в эксплуатацию</p> <p>Лазерный терапевтический комплекс составлен с учетом пожеланий практикующих физиотерапевтов и позволяет проводить сеансы лазерной терапии в кабинетах физиотерапии по многим медицинским показаниям: инфекционные заболевания, заболевания органов пищеварения, опорно-двигательного аппарата, болезни органов дыхания, сердечно - сосудистой, эндокринной и мочеполовой систем, заболевания в невропатологии, стоматологии, акушерстве и гинекологии, спортивной медицине, а также при лечении некоторых профессиональных и хирургических заболеваний.</p> <p>В комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> • блок управления • БИЗ/16, • БИК15/635, • БИМ, • КНС-УП-3, • МН-60, • МН-110, • штатив универсальный для 	шт	1190000	1	1190000	ОООО БИНОМ	Россия	ТОО «Амир и Д»
---	---------------------------------------	-----------------------------------	---	----	---------	---	---------	---------------	--------	----------------

<p>фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ).</p> <p>Данный комплекс составлен с учетом пожеланий практикующих физиотерапевтов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Длина волны излучения для: <ul style="list-style-type: none"> • БИ, БИМ, БИМВ, мкм $0,81 \div 0,91$ • БИК, БИК-ВЛОК $0,62 \div 0,68$ • Режим излучения для: <ul style="list-style-type: none"> • БИ, БИМ, БИМВ импульсное излучение • БИК, БИК-ВЛОК непрерывное или амплитудно-модулированное излучение • Частота повторения импульсов, Гц 5, 80, 150, 300, 600, 1500, 3000 • Длительность импульса лазерного излучения для импульсных блоков, нс 70 , 160 • Сквозность лазерного излучения для БИК 1,8 – 2,2 • Импульсная мощность регулируемая, в диапазоне для: <ul style="list-style-type: none"> • БИ1, Вт...1,4 - 14 • БИ2, Вт...1,8-18 • БИМ, Вт...3,5 - 35 • БИМВ, Вт...1,4 - 14 • Количество каналов для 												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

подключения блоков излучения 2

- Режим работы аппарата непрерыв./автоматич.
- Время экспозиции в автоматическом режиме, мин 2,4,5,10
- Питание аппарата от промышленной сети переменного тока:
- напряжение, В 220±22
- частота, Гц 50
- Потребляемая мощность не более, Вт 20
- Время установления рабочего режима не более, с 30
- Диапазон рабочих температур, °С +10 , +35
- Габаритные размеры не более, мм 240x220x90
- Масса аппарата с двумя импульсными блоками излучения не более, кг 3
- Средняя наработка на отказ, час 3000
- Средний срок службы, не менее, лет 5
- Класс лазерной опасности по ГОСТ Р50723-94 и СНИП №5804-91 2

Требования к поставщику:

1. Поставщику иметь в наличии РУ,

3	Аппарат магнитотерапии	Аппарат магнитотерапии универсальный «Магнит-Мед ТеКо»	сертификат соответствия 2. Гарантийное обслуживание 37 месяцев, акт ввода в эксплуатацию	шт	1250000	2	2500000	ООО Мед Теко	2500000	ТОО «Амир и Д»
<p>Аппарат магнитотерапии универсальный, предназначен для лечебного воздействия низкочастотным магнитным полем в широком диапазоне частот, модуляций, напряжённости поля, что способствует активизации кровообращения, обменных процессов, стимуляции мышечной деятельности, оказывает болеутоляющее действие.</p> <p>Назначение аппарата: Аппарат предназначен для использования в физиотерапии. Применение аппарата способствует активизации кровообращения, обменных процессов, стимуляции мышечной деятельности, оказывает болеутоляющее действие. Аппарат может применяться в области физической медицины, лечебной физкультуры, ортопедии, при амбулаторном лечении пациентов с болью.</p> <p>Показания к применению:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ИБС, стенокардия напряжения ФК I и II; • Постинфарктный кардиосклероз; • Гипертоническая болезнь I стадии; • Заболевания периферических сосудов конечностей; • Последствия закрытых травм головного мозга и ишемического инсульта; • Заболевания периферической нервной системы, невроты, вегеталгии, артриты и артрозы; • Состояния после переломов костей; • Хронические воспалительные заболевания внутренних органов (легких, желудка, печени, двенадцатиперстной кишки, почек, половых органов); 										

								<ul style="list-style-type: none"> • Остеомелит, остеопороз, пародонтоз; • ЛОР-заболевания; • Вяло заживающие гнойные раны, ожоги, келлоидные рубцы. <p>Противопоказания аппарата</p> <ul style="list-style-type: none"> • Состояние после инфаркта миокарда (1-3 мес); • Стенокардия напряжения ФК III; • Наличие кардиостимуляторов; • Гипотония, пульлит; • Геморрагический инсульт. <p>Отличительные особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Современная элементная база; • Микропроцессорная система программирования, управления и контроля режимов работы; • Широкий спектр задаваемых параметров(индукция, частота, форма импульсов); • Наличие информационного дисплея высокого разрешения; • Гибкая система подбора различных индукторов и их идентификация; • Простота в работе и сервисном обслуживании; • Современный дизайн. <p>Техническая характеристика аппарата:</p> <p>Режим работы непрерывный, импульсный</p> <p>Время работы в повторно-кратковременном режиме (час):</p> <ul style="list-style-type: none"> - время работы (мин) 6 - время паузы (мин) 6 <p>32</p> <p>10</p> <p>Диапазон установки таймера (мин) 1÷99 ±5%</p> <p>Вид тока постоянный синусоидальный, импульсный</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

	<p>Форма несущих импульсов прямоугольная, пилообразная, колоколообразная</p> <p>Форма модулирующего сигнала пилообразная, прямоугольная, треугольная, ступенчатая</p> <p>Виды бегущей волны поступательное, поступательное с изменением полярности, поступательно-возвратное, поступательно-возвратное с изменением полярности</p> <p>Напряженность поля на поверхности индукторов №1 и №2, мГл - при постоянном токе - при импульсном токе 60 ± 10% 80 ± 10%</p> <p>Напряженность поля на поверхности индукторов №3, мГл - при постоянном токе - при импульсном токе 2÷4 ± 10% 2÷6 ± 10%</p> <p>Напряженность поля на поверхности индукторов №3 и №5 (мГл) - при постоянном токе - при импульсном токе 15 ± 20% 20 ± 20%</p> <p>Регулировка магнитной индукции ступенями (%) 25; 50; 75; 100</p> <p>Частота генерации несущих импульсов (Гц) 50; 100 ± 10%</p> <p>Частота модуляции несущих импульсов (Гц) 0,5; 1; 5; 10 ± 10%</p> <p>Скважность импульсов 1:1; 1:2; 1:5; 1:10</p> <p>Питание Напряжение питания (В)</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

4	Аппарат физиотерапевтический с ультразвуковым модулем	Аппарат физиотерапевтический ВТЛ-4000	<p>220±22 Частота питающей сети (Гц) не более 50 Мощность потребляемая из сети, не более 120 (ВА) Габаритные размеры аппарата (мм) не более 290 x 215 x 130 Масса аппарата, без индукторов (кг) не более 8</p> <p>Требования к поставщику: 1. Поставщику иметь в наличии РУ, сертификат соответствия 2. Гарантийное обслуживание 37 месяцев 3. Акт ввода в эксплуатацию</p> <p>Техническая характеристика Аппарат физиотерапевтический (модуль ультразвуковой терапии) Комплектация (рекомендуемая): • основной аппарат с модулем ультразвуковой терапии и маленьким экраном - 1 шт, • ультразвуковая головка 5 кв.см. - 1 шт, • ультразвуковой гель 300 мл - 1 шт, • стилус - 1 шт, • адаптер - 1 шт • Ультразвуковая головка 1 см2 - 1 шт. • Ультразвуковой гель 1 л. - 1 шт. • Тележка - 1 шт.</p> <p>Главные характеристики • Прибор для 1-канальной ультразвуковой терапии с 4,3' сенсорным экраном • Стандартные протоколы • Пользовательские протоколы • Терапевтическая энциклопедия - библиотека преустановленных протоколов для удобного и эффективного применения: классификация протоколов в соответствии с биологическими эффектами, многоцветные анатомические</p>	шт	3690000	1	3690000	VTL Industries Limited	Великобритания	ТОО «Амир и Д»
---	---	---------------------------------------	--	----	---------	---	---------	------------------------	----------------	----------------

5	Аппарат световой терапии	<p>Прибор для светотерапии BIOPTRON PRO 1 в комплекте подставками.</p>	<p>Размеры (мм) не более 960 x 620 x 570 Количество ящиков не менее 6 Требования к поставщику: 1. Поставщику иметь в наличии РУ, сертификат соответствия 2. Гарантийное обслуживание 37 месяцев 3. Акт ввода в эксплуатацию</p> <p>Аппарат световой терапии Прим. диаметр фильтра 11 см Параметры сети электропитания 100-240 В~, 50/60 Гц Энергопотребление не менее 90 ВА Номинальная мощность галогеновой лампы не менее 50 Вт Класс защиты Класс II IP 20 Вес - с настольной стойкой не более 3,4 кг - с напольной стойкой не более 7,8 кг Температура окружающей среды - при использовании от +10 до +40°C - при хранении от -30 до +45°C Длина волны 480 - 3400 нм Степень поляризации >95% (590 - 1550 нм) Удельная мощность в среднем 40 мВт/см2 Плотность потока световой энергии в минуту в среднем 2,4 Дж/см2 Наличие напольной стойки обязательно.</p> <p>Требования к поставщику: 1. Поставщику иметь в наличии РУ, сертификат соответствия 2. Гарантийное обслуживание 37 месяцев 3. Акт ввода в эксплуатацию</p>	шт	1212454	2	2424908	BIOPTRON AG	Швейцария	ИП «AIMED-LINE»
6	Аппарат для УФЧ терапии	<p>Аппарат для УФЧ-терапии со ступенчатой регулировкой</p>	<p>Техническая характеристика Общие параметры Частота электромагнитных колебаний,</p>	шт	1290000	2	2580000	ООО ТеКо	Россия	ТОО «Амир и Д»

мощности УВЧ-60

МГц 27.12 \pm 0.05%
Выходная мощность, регулируемая ступенчато, Вт 10; 15; 20; 30; 40; 50; 60
Комплект электродов, d, мм 120; 80; 36
Время работы аппарата в повторнократковременном режиме, ч 6
Диапазон таймера, мин 1-99
Время выхода аппарата на рабочий режим, мин, не более 1
Оптимальный зазор электродов, мм 12
Номинальное сопротивление нагрузки, Ом 50
Габариты ДхШхВ, не менее, мм 350x220x130
Масса, кг, не более 10
Электрические параметры
Род тока переменный
Частота, Гц 50/60
Напряжение, В 220
Потребляемая мощность, Вт 250
Требования к поставщику:
1. Поставщику иметь в наличии РУ, сертификат соответствия
2. Гарантийное обслуживание 37 месяцев
3. Акт ввода в эксплуатацию

Председатель комиссии

Сарсенова Д.А.

Члены комиссии

Тулекова Н.

Батурина А.Н.

Секретарь комиссии

Султан Т.С.