

Утверждаю

Генеральный директор

ТОО «Институт репродуктивной

медицины»

г. Алматы

Джусубалиева Т.М.

Протокол №13

Об утверждении итогов закупа лекарственных средств и медицинских
изделий способом запроса ценовых предложений.

г.Алматы

«05» мая 2022 года

ТОО «Институт репродуктивной медицины» города Алматы (далее- Предприятие) (г.Алматы, Алматинский район, улица Толе би, дом 99/40, БИН 040540002566, БИК КСВКZKX, ИИК KZ988562203101799420, АО «БанкЦентрКредит») в лице организатора закупок, на основании Главы 9 Правил и организации проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг (далее-Правила), утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375, провел процедуру закупа ЛС и ИМН способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату начала от 29 апрель 2022 года и окончания приема заявок, на 05 мая 2022 года, до 11.00 часов, представлены заявки по ценовым предложениям от потенциальных поставщиков:

1. ТОО «ОрдаМед Алматы» конверт с ценовым предложением представлен 04 мая 2022 года в 14:57 ч. -по лоту №4.

2. ТОО «Теникс-СК» конверт с ценовым предложением представлен 05 мая 2022 года в 10:30 ч. -по лотам №1, №2, №3.

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Отсасыватель медицинский	Предназначен для отсасывания жидкостей, частиц тканей и газов из полостей организма. Максимальный вакуум:95кПа; производительность: по воде 10л\мин; по воздуху 32л\мин; Емкости две стеклянные банки по 2 или 3 литра; Трубка отсоса-диаметр 8мм, длина 2м; Потребляемая мощность-150Вт; Плавная регулировка вакуума; не требующий обслуживания мембранный насос; С дистанционным включением-выключением педалью.	шт	1	501 000,00	501 000,00
2	Отсасыватель медицинский	Предназначен для отсасывания жидкостей, частиц тканей и газов из полостей организма. Максимальный вакуум:95кПа;	шт	2	674 870,00	1 349 740,00

		производительность: по воде 10л\мин; по воздуху 32л\мин; Емкости две стеклянные банки по 2 или 3 литра; Трубка отсоса-диаметр 8мм, длина 2м; Потребляемая мощность-150Вт; Плавная регулировка вакуума; не требующий обслуживания мембранный насос; С дистанционным включением-выключением педалью и тележкой.				
3	Насос шприцевой	Используется для любых моделей шприцев объемом 10, 20, 50/60мл. Автоматическая коррекция скорости при задании производителя шприца; эксплуатация от сети или встроенного аккумулятора; автоматическое определение емкости шприца; автоматическое включение встроенного автономного питания при отсутствие сети; индикация введенного времени и объема работы на дополнительном ЖК экране; возможность удаление воздуха из системы одним нажатием кнопки; режим Standby; разъем внешнего питания 12В (по заказу); кронштейн для крепления на инфузионной стойке и рельсе. В комплекте сетевой кабель, универсальный кронштейн.	шт	1	388 900,00	388 900,00
4	Монитор для пациента прикроватный	Дисплей 10,4" сенсорный LCD-дисплей (800x600), Габариты 270x250x184,5, вес 4 кг, Отображение 6 волновых форм:2*ЭКГ, SpO2, частота дыхания или анализ CO2, 2*инвазивного давления, Скорость развертки 6,25; 12,5; 25; 50 мм\сек. Индикация 3 уровня тревог/Звуковой сигнал, мигание лампы, мигание тревожного параметра Звук сердцебиения, Звук пульсоксиметрии, Зарядка батареи, Внешнее питание, Интерфейс, Разъем синхронизации с дефибриллятора:- Уровень сигнала от 0 до 5 В. - Частота импульсов 100±10 мс, Сетевой выход для передачи	шт	2	2 087 600,00	4 175 200,00

данных/Тревожная кнопка, - 0,3А при 125 В. - 1А при 24 В, Выход постоянного тока: 5В, 1А. Батарея Перезаряжаемая Литий - Ионная батарея, время автономной работы 2 часа (при полном заряде), Термопринтер Скорость печати 25,50 мм\сек/Размер бумаги 58 мм. Запись трендов Память цифровых трендов 168 часов/Запоминает 20 случаев срабатывания тревоги с записью 10 секундной волны. Версии языков: Английский, французский, Испанский, Итальянский, Немецкий, Китайский, Русский, Чешский, Польский, Турецкий, Румынский, Португальский, Болгарский, HDMI разъем для вывода данных на монитор. Функция B2B соединения Bed to Bed, Диапазон ЧСС: взрослый от 30 до 300 уд/мин, детский от 30 до 350 уд/мин. Точность измерений ЧСС ±1 уд/мин либо ±1%, Скорость развертки 6.25, 12.5, 25, 50 мм/сек, Анализ СТ сегмента - Да, Анализ аритмий, Желудочковая экстросисталия, Фебриляция, Асистолический. Фильтр: Диагностический режим 0,05Hz – 150Hz Режим мониторинга 0,5 – 40 Hz. Режим для операционной и реанимации 0,5-25Hz, Уровень подавления помех > 90 дБ при 50 или 60 Гц, Тревога отсутствия отведения - Да. Температурные поверхности и погружные датчики снабжены 2-х проводными разъемами с взаимозаменяемыми соединительными кабелями. Характеристики температуры: Диапазон Измерения: 0 – 50 °C (0 – 122 °F) Точность: от 25 – до 50 °C ± 0,1°C, от 0 – до 24 °C ± 0,2°C. Совместимость: 400 температурные зонды серии YSI, Манжета для взрослых, многоразовая предназначена для измерения артериального давления пациента. Состоит из трубки и тканевой манжеты., Методика измерения – Осциллометрический, Размер:

		27,5x36,5 см, Режимы измерения:; Ручной режим: однократное измерение, Автоматический режим: измерение с интервалами 1,2,3,4,5,10,15,20,30 минут и 1,2,4,8 час, Стат: Постоянный в течении 5 минут, Диапазон измерения артериального давления:от 20 до 260 мм рт.ст. Степень наполнения манжетов – Регулируемая. Метод Осциллометрический. Операционный способ Ручной/автоматический/постоянnyй. Диапазон измерения от 20 до 230 мм рт.ст. Точность Изменение давления в пределах ±5 мм. Адаптер сетевого питания 18 В, 2,8 А. Тип батареи: Литий - ионная. Перезаряжаемая Li-Ion батарея. 1 час непрерывной работы. Тележка для монитора.			
	Итого				6 414 840,00

(шесть миллионов четыреста четырнадцать тысяч восемьсот сорок) тенге 00тын

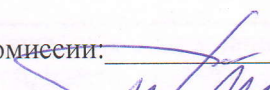
2. Эксперты не привлекались.

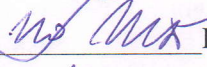
3. По итогам рассмотрения заявок с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков, комиссия в соответствии с п.100 главы 9 Правил, Решила:

4. Признать победителем: ТОО «ОрдаМед Алматы»-по лоту №4. ТОО «Теникс-СК» -по лотам №1, №2, №3.

5. При вскрытии конвертов представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

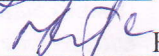
6. Потенциальным победителям, в течении 10 календарных дней, предоставить Организатору закупок, пакет документов, подтверждающих соответствие квалификационным требованиям, установленным пунктом 102 Правил.

Председатель комиссии:  Джакупов Д.В.

Заместитель председателя комиссии:  Шардарбекова Д.Д.

Член комиссии:  Алипбаева З.Д.

Член комиссии:  Тынымбаева С.О.

Член комиссии:  Каракушекова Г.Н.