

«Утверждаю»  
Директор ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» ГУ  
«Управление здравоохранения области Жетісу» акимата области Жетісу  
Жумашиев К.К.



Проведении тендера по закупу реагентов на аппарат RapidPoint 500e Анализатор газов, метаболитов (глюкоза, лактат) и электролитов, производитель: Siemens Healthcare Diagnostics Inc, СОЕДИНЁННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (Регистрационное удостоверение: № РК-МТ-5№022022 до 19.02.2026 г) по лотам №1-5 на общую сумму **27 945 742,00 (двадцать семь миллионов девятьсот сорок пять тысяч семьсот сорок два тенге).**

№ лота	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Техническая характеристика, описание	Место поставки	Срок поставки
1	Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 400 TEST RP500 MCART LAC 400 TEST	Упаковка	16	1 172 000,00	18 752 000,00	Картридж измерительный. Предназначен для обеспечения функционирования Анализатора крови при критических состояниях RAPIDPoint 500. В картридж вмонтированы ионселективные датчики pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , K, Na, Cl, Ca <sup>++</sup> , Glu, Lac. Картридж содержит встроенную проточную кювету для спектрофотометрии в блоке кооксиметра. Пластиковый картридж содержит 4 металлизированных пакета с растворами солей, детергентов, буферов, консервантов и сурфактантов в известных концентрациях. Лот специфичные значения – концентрации растворов и сроки годности картриджей записаны на встроенном радиочипе. Картридж с набором датчиков (pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , K, Na, Cl, Ca <sup>++</sup> , Glu, Lac) и проточной кюветой, содержит растворов на 400 тестов/28 дней.	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 40	На 5 день после подписания договора
2	Картриджи для промывки: Картридж WASH/Waste (4 шт в наборе) WASH/WASTE KIT 4 CARTRIDGES	Упаковка	16	254 000,00	4 064 000,00	Картридж для промывки/отходов - 1 упаковка (4 шт./уп.). Предназначен для промывки внутренней системы Анализаторов крови при критических состояниях серии RAPIDPoint и для дальнейшего приема отработанного промывочного раствора. Картридж представляет собой изделие из пластика сложной формы с вмонтированными вовнутрь двумя пакетами одинакового объема. Один из них содержит промывочный раствор, который после прохождения по внутренней системе анализатора сливается во второй пакет. Оба пакета соединены с корпусом посредством поливинилхлоридных трубок. Картриджи упакованы в картонную коробку по 4 штуки. Корпус – полихлорвинил. Содержимое - два металлизированных пакета. Один из них содержит 250 мл промывочного раствора. Состав(%): NaCl 0.1-1; KCl 0-0.1; Кальция диацетат 0-0.1; Вода 90-100; 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-один [ЕС № 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-один [ЕС № 220-239-6] (3:1) 0-0.1.	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 40	На 5 день после подписания договора
3	Бумага для принтера термическая (Paper Thermal Printer)	Рулон	10	18 022,00	180 220,00	Применяется для работы термопринтера в анализаторах RAPIDPoint 500	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 40	На 5 день после подписания договора

4	Гепаринизированные шприцы для анализа газов крови 2мл, №50	Упаковка	30	35 000,00	1 050 000,00	<p>Описание/назначение: In vitro диагностическое медицинское устройство предназначены для взятия артериальной или венозной крови для исследования газов, pH, электролитов и метаболитов с помощью анализаторов газов крови. Гепаринизированные шприцы наполнены электролит-сбалансированным гепарином.</p> <p>Объем: не более 2мл Объем литий-гепарина: Содержит –не менее 50 МЕ гепарина Материал: Химический нейтральный пластик с минимальной газопроницаемостью, полностью интактный, не влияют на результаты исследования Количество в упаковке: №50 (в 1 упаковке не более 50 шт.)</p> <p>Внешний вид: -Шприц снабжен хорошо заметными метками для точного дозирования необходимого объема крови</p> <p>-Малый «мертвый» объем шприца (менее 5%) позволяет достичь высокой точности результатов</p> <p>-Каждый шприц стерилен и упакован индивидуально.</p> <p>Разъем: Шприцы имеют Luer-Slip (луер-разъем) для стандартной луер-иглы или иглы-бабочки. Условия хранения: +20С- + 30оС Срок хранения: 36 месяцев Условия эксплуатации: -Только для In Vitro диагностики</p> <p>- Только для однократового применения - Шприц предназначен только для аспирации.</p> <p>Утилизация: Стандартная утилизация (автоклавирование в специальных контейнерах или пакетах) Принадлежности: В комплектацию входят: - Колпачок-заглушка зеленого цвета</p>	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра,40	На 5 день после подписания договора
5	Гепариновые капилляры: Capillaries - Multicaps 100 µl x 500 pack	Уп (500 шт)	12	253 517,00	3 042 204,00	Капилляры с литий гепарином, не связывающим электролиты и кальций в образце крови. Объемом 100 мкл. Капилляры по объему точно соответствуют анализаторам RapidPoint 500. Упаковка (фасовка) – 500 шт./уп. Длина 90 мм, диаметр 2,35 мм, упаковка 500 шт. в диспенсере.	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра,40	На 5 день после подписания договора
6	Контрольные растворы: Контроль Rapid QC Complete уровень 1 (30 ампул) Rapid QC Complete 1 (30 Ampullen)	Упаковка	1	265 650,00	265 650,00	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии RAPIDPoint 500, уровень 1. Состав: раствор контроля качества уровня 1 (2,5 млх30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл х 30 ампул)	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра,40	На 5 день после подписания договора
7	Контрольные растворы: Контроль Rapid QC Complete уровень 2 (30 ампул) Rapid QC Complete 2 (30 Ampullen)	Упаковка	1	265 650,00	265 650,00	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии RAPIDPoint 500, уровень 2. Состав: раствор контроля качества уровня 2 (2,5 млх30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл х 30 ампул)	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра,40	На 5 день после подписания договора
8	Контрольные растворы: Контроль Rapid QC Complete уровень 3 (30 ампул) Rapid QC Complete 3 (30 Ampullen)	Упаковка	1	265 650,00	265 650,00	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии RAPIDPoint 500, уровень 3. Состав: раствор контроля качества уровня 3 (2,5 млх30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл х 30 ампул)	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра,40	На 5 день после подписания договора
9	Адаптер: Адаптер для ампул 100 шт	Упаковка	1	60 368,00	60 368,00	Адаптеры пластиковые, предназначенные для удержания ампул контроля качества. (1 уп. = 100шт)	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр» «Управление здравоохранения области Жетісу», Область Жетісу, г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра,40	На 5 день после подписания договора
				<b>Итого</b>	<b>27 945 742,00</b>			