

**Объявление № 39  
от 19 ноября 2018 года.**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств**

Основание: пункт 107 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования»

**1. Наименование и адрес заказчика (организатора) закупа:** КГП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 110000, город Костанай, улица Дзержинского, 9

**2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники (далее – товары), объем закупа, сумма, выделенная для закупа по каждому товару:**

№ лота	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупа (тенге)
1	БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ) печеночный профиль; диазосульфониловая кислота, конечная точка; жидкий биреагент, количество исследований - 1800, фасовка 8x60мл+8x15мл t+2 +30 С	уп	3,00	25 435,00	76 305,00
2	БИЛИРУБИН (ПРЯМОЙ) печеночный профиль; диазосульфониловая кислота/нитрит натрия, конечная точка; жидкий биреагент, количество исследований - 900, фасовка (300мл) t+15 +30 С	уп	6,00	12 785,00	76 710,00
3	ОБЩИЙ БЕЛОК общий скрининговый профиль; биуретовый реактив, конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 480 фасовка 2x60мл+2x20мл	уп	11,00	8 865,00	97 515,00
4	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕР АЗА печеночный профиль; 2- оксиглютарат/L-аланин,	уп	1,00	52 410,00	52 410,00

	<p>кинетика; жидкий монореагент, количество исследований -1800 фасовка 8x60мл+8x15мл t+2 +8 С</p>				
5	<p>АСПАРТАТАМИНОТРАНСФЕРАЗА</p> <p>печеночный профиль; 2-оксиглутарат/L-аспартат, кинетика; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 8x60мл+8x15мл t+2 +8 С</p>	уп	1,00	52 410,00	52 410,00
6	<p>КРЕАТИНИН</p> <p>почечный профиль; щелочной пикрат (метод Яффе), конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 600мл (10x60мл) t +2 +30 С</p>	уп	2,00	26 510,00	53 020,00
7	<p>МОЧЕВИНА</p> <p>почечный профиль; уреаза/глутаматдегидрогеназа, фиксированное время; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка, 600 мл, t +2 +8 С</p>	уп	1,00	55 995,00	55 995,00
8	<p>С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК</p> <p>латексагглютинация/антитела к СРБ, фиксированное время; жидкий монореагент, количество исследований- 225, фасовка 1x60мл+1x15мл</p>	уп	1,00	34 640,00	34 640,00
9	<p>С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК СТАНДАРТ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 1мл +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p> <p>С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК СТАНДАРТ набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-</p>	уп	1,00	8 655,00	8 655,00

	турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A				
10	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР ревматоидный, воспалительный профиль; латексагглютинация/гамма-глобулин, фиксированное время; жидкий биреагент, количество исследований 225, фасовка 1x60мл+1x15мл	уп	1,00	34 640,00	34 640,00
11	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР СТАНДАРТ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 1x3 ml +2 +8 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ ) РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР СТАНДАРТ набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A	уп	1,00	9 205,00	9 205,00
12	РЕВМАТОИДНЫЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ I из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 3x1 мл +2 +8 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ ) параметры: антистрептолизин O, C-реактивный белок, ревматоидный фактор, фасовка 3x1 мл	уп	1,00	15 120,00	15 120,00
13	РЕВМАТОИДНЫЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ II из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 3x1 мл +2 +8 C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	уп	1,00	15 120,00	15 120,00

	параметры: антистрептолизин О, С-реактивный белок, ревматоидный фактор, фасовка 3x1 мл				
14	ХОЛЕСТЕРИН липидный профиль; холестеролоксидаза / пероксидаза, конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 10x60мл t+2 +8 С	уп	1,00	42 330,00	42 330,00
15	АЛЬФА-АМИЛАЗА ПРЯМАЯ панкреатический профиль; прямой субстрат, кинетика; жидкий монореагент, количество исследований - 480, фасовка 8x20мл t +2 +8С	уп	4,00	107 835,00	431 340,00
16	ГЛЮКОЗА диабетический профиль; глюкооксидаза, конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 10x60 мл t+2 +8 С	уп	2,00	11 805,00	23 610,00
17	ЖЕЛЕЗО (ФЕРРОЗИН) диагностика анемий; феррозин, конечная точка; жидкий бирагент, количество исследований - 450 фасовка 2x60мл+2x15мл	уп	1,00	24 615,00	24 615,00
18	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА почечный профиль; уриказа/пероксидаза, конечная точка; жидкий монореагент, количество исследований - 1800, фасовка 600мл t +2 +8	уп	1,00	46 480,00	46 480,00
19	БИОХИМИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР (Human) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5x5мл, t +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	уп	2,00	27 540,00	55 080,00

20	<p>БИОХИМИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА (HUMAN) УРОВЕНЬ 1 из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400, 5x5мл t +2 +8C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p> <p>параметры: АСЕ, кислая фосфатаза, альбумин, щелочная фосфатаза, АЛТ, АСТ, а- амилаза, амилаза панкреатическая, β- гидроксibuтират, общий и прямой билирубин, кальций, хлориды, холестерин, HDL- холестерин, LDL-холестерин, холинестераза, СК, креатинин, глюкоза, ГГТ, железо, ЛДГ, лактат, липаза, магний, фосфор, калий, общий белок, натрий, триглицериды, мочевина, мочевая кислота, UIBC, цинк, фасовка, 5x5мл, t +2 +8 C</p>	уп	2,00	27 540,00	55 080,00
21	<p>БИОХИМИЧЕСКАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СЫВОРОТКА (HUMAN) УРОВЕНЬ 2 из комплекта Анализатор биохимический- турбидиметрический ВА400, 5x5мл t +2 +8C (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p> <p>АСЕ, кислая фосфатаза, альбумин, щелочная фосфатаза, АЛТ, АСТ, а-амилаза, амилаза панкреатическая, β- гидроксibuтират, общий и прямой билирубин, кальций, хлориды, холестерин, HDL- холестерин, LDL-Холестерин, холинестераза, СК, креатинин, глюкоза, ГГТ, железо, ЛДГ, лактат, липаза, магний,</p>	уп	2,00	27 540,00	55 080,00

	фосфор, калий, общий белок, натрий, триглицериды, мочевины, мочевая кислота, УИВС, цинк, фасовка 5x5мл, t +2 +8С				
22	Реакционный ротор (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический ВА400 (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A	уп	1,00	32 305,00	32 305,00
23	Кюветы для образцов (1000) из комплекта анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A	уп	2,00	26 040,00	52 080,00
24	Концентрированный моющий раствор 500-мл из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) Концентрированный промывочный раствор для автоматического биохимического анализатора ВА400, 500 мл, из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, производства компании BioSystems S.A	фл.	2,00	79 165,00	158 330,00
25	Пипетка 1-канальная переменного объема 20-200мкл	шт	2,00	57 765,00	115 530,00
26	Наконечники 0-200мкл	уп	10,00	1 500,00	15 000,00

27	Термопринтерная бумага Для распечатки результатов исследования. Фасовка: уп. (10 шт)	шт	50	170	8500
----	---	----	----	-----	------

3. **Место поставки:** 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Держинского, 9

4. **Сроки и условия поставки:** Поставка осуществляется за счет поставщика, его силами и средствами после получения заявки от заказчика в течении 5 дней. Исполнение договора до 31 декабря 2018 года. Товары отгружаются силами поставщика в склад аптеки Больницы.

5. **Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений:** 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Держинского, 9, административный корпус, финансовый отдел, время с 8.00 до 17.00 по 26 ноября 2018 года включительно.

6. **Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:** 27 ноября 2018 года, время 11.00 часов 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Держинского, 9, административный корпус, финансовый отдел.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, **а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.**

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

**И.о. главного врача  
КГП «Костанайская городская больница»  
Управления здравоохранения  
акимата Костанайской области**



**Кайырмагамбетов Т.Ж.**