

**Протокол итогов  
по объявлению № 5  
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

г. Костанай

11 часов 00 минут  
07 февраля 2019 года

1. Основание: пункт 110 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» (далее – Постановление).

2. Организатор государственных закупок – КГП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Дзержинского, 9, административный корпус, финансовый отдел, провел закуп способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена	Сумма, выделенная для закупа (тенге)
1	Тест-полоски Uriscan 11, 100 шт/уп Тест полоски для анализатора мочи Uriscan Optima, дающие развернутый анализ мочи по 13 показателям: эритроциты, билирубин, уробилиноген, кетоновые тела, нитриты, белок, глюкоза, лейкоциты, удельный вес, рН в количественном выражении, цвет и мутность образца, аскорбиновая кислота; а также по 2 расчетным показателям: цвет и прозрачность.	Упаковка (100 полосок в упаковке)	130	11000	1430000
2	Термопринтерная бумага Для распечатки результатов исследования	Упаковка (10 шт)	8	1700	13600
3	Изотонический раствор Isotonac 4 (Isotonac 4): совместим с анализатором МЕК закрытого типа Раствор (диагностика in vitro) для разведения клеток крови. Буферный раствор с фиксированными параметрами рН, электропроводности и осмолярности. Активный компонент: Хлорид натрия и сульфат натрия безводный. Фасовка: канистра - 20 л. Совместим с анализатором МЕК закрытого типа	Канистра 20 л	36	33900	1220400
4	Промывающий реагент Cleanac (Cleanac): совместим с анализатором МЕК закрытого типа Раствор (диагностика in vitro) предназначен для промывки жидкостных магистралей, клапанов, шприцов, датчиков, насосов и трубочек прибора. Предотвращает осадки на апертурах и внутренних поверхностях, обеспечивает стабильность	Бут. 5 л.	9	26600	239400

	аналитических характеристик анализаторов. Активный компонент: полиоксиэтилен тридециловый эфир. Фасовка: бутылка - 5 л. Совместим с анализатором МЕК закрытого типа				
5	Лизирующий реагент Hemolynas 3N (Hemolynas 3N): совместим с анализатором МЕК закрытого типа Раствор (диагностика in vitro) для дифференцировки лейкоцитов, эритроцитов и гемоглобина. При добавлении в разведение крови приводит к лизису эритроцитов и в то же время сохраняет лейкоциты. Активный компонент: Четвертичные аммониевые соли. Фасовка: бутылка - 1 л. Совместим с анализатором МЕК закрытого типа	Бут. 1 л.	15	38400	576000
6	Очищающий реагент Cleanas 3 (Cleanas 3): совместим с анализатором МЕК закрытого типа Раствор (диагностика in vitro) для жесткой очистки в случае засора и дезинфекции, а также для очистки анализатора адсорбированные на стенках гидравлической системы от белков и других веществ. Применяется для очистки счетных апертур. Активный компонент: Гипохлорит натрия. Фасовка: бутылка - 1 л. Совместим с анализатором МЕК закрытого типа	Бут. 1 л.	12	16900	202800
7	Трубка для насоса: совместима с анализатором МЕК закрытого типа Трубочка перистальтического насоса представляет из себя полую трубочку, изготовленную из тefлона длиной 12 см с фиксирующим кольцами на концах. Трубочка предназначена для перекачивания растворов из канистр в анализатор, а также утилизации биоотходов из анализатора в контейнер слива. Совместим с анализатором МЕК закрытого типа	Шт. 1 шт.	2	54 900	109800
8	Фильтр: совместим с анализатором МЕК закрытого типа Фильтр гемоглобина, предназначен для фильтрации от сгустков крови. Совместим с анализатором МЕК закрытого типа.	Шт. 1 шт.	3	4 900	14700
9	Термопринтерная бумага: совместим с анализатором МЕК закрытого типа Для распечатки результатов исследования. Фасовка: уп. (10 шт). Совместим с анализатором МЕК закрытого типа.	Уп. Уп. (10 шт.)	12	5400	64800
10	Контрольная кровь гематология МЕК 3DL HEMATOLOGY CONTROLS LOW (низкий), МЕК 3DN HEMATOLOGY CONTROLS NORMAL (нормальный), МЕК 3DH HEMATOLOGY CONTROLS HIGH (высокий): совместима с анализатором МЕК закрытого типа Суспензия с взвешенными форменными элементами, для контроля качества анализа крови в гематологических анализаторах на 5 субпопуляции. Фасовка: 3*2ml (1L, 1N, 1H). Совместим с анализатором МЕК закрытого типа	уп. 3*2ml (1L, 1N, 1H)	4	95000	380000

11	Микротейнер 0,5 мл с сиреневой крышкой с К2 ЭДТА (забор капиллярной крови для гематологических исследований)	штук	10000	50,45	504500
12	i-CHROMA™ PCT (Procalcitonin) прокальцитонин, Тест системы для определения прокальцитонина в сыворотке и плазме, на флуоресцентном анализаторе i-CHROMA. В упаковке 10 тестов	упак	2	37795	75590
13	Ренампластин. Флакон на 40 определений.	Флакон	125	3245	405625
14	Набор для определения АЧТВ	набор	3	13820	41460
15	Набор для определения тимоловой пробы на 500 определений	набор	15	2765	41475
	ИТОГО:				5320150

3. По итогам закупа представлены ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков:

В 11:00 часов 28.01.2019 года, Товарищество с ограниченной ответственностью «Квадрат N» г. Алматы, мкр. Жетысу-3, 25 Г, БУ «Фортуна», 205 кабинет.					
№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
11	Микротейнер 0,5 мл с сиреневой крышкой с К2 ЭДТА (забор капиллярной крови для гематологических исследований)	штука	10000	40	400000

В 09:45 часов 30.01.2019 года, Товарищество с ограниченной ответственностью «БурАН8» г. Костанай, ул. Карбышева, 11, кв. 20					
№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Тест-полоски Uriscan 11, 100 шт/уп	Упаковка	130	10800	1404000
11	Мини-пробирка для забора крови полипропиленовая с антикоагулянтом ЭДТФ.К2, с/без капилляра: объемом 0.5 мл (крышка сиреневого цвета)	штука	1000	45	45000
13	Тромбопластин (из головного мозга кролика) для определения протромбинового времени (Ренампластин (ПГ-5/1) тромбопластин	флакон	125	2870	358750

	аттест по МИЧ с CaCL2 для опр протромб вр, 1 фл х 40-80 опр)				
15	Набор реактивов для тимоловой пробы «Тимоловая проба-Агат» 500 опр х 3 мл	набор	15	2990	44850

**В 14:25 часов 31.01.2019 года, Товарищество с ограниченной ответственностью «Современные медицинские технологии»  
г.Костанай, ул. Наримановская, дом. 126, офис 27**

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Тест-полоски Uriscan 11, 100 шт/уп	Уп.	130	11000	1430000
11	Мини-пробирка для забора крови полипропиленовая с антикоагулянтом ЭДТА.К2 0,5 мл без капилляра	Штук	10000	38,4	384000
12	i-CHROMA™ PCT (Procalcitonin) прокальцитонин из комплекса Анализатор i-CHROMA 10 тестов	Наб.	2	37795	75590

**В 09:45 часов 31.01.2019 года, Товарищество с ограниченной ответственностью «Техноком Групп»  
г.Астана, район Сарыарка, улица Бейбітшілік, дом 29, кв. 23**

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
3	Изотонический раствор Isotonac 4 (Isotonac 4)	Кан.	36	33800	1216800
4	Промывающий реагент Cleanac (Cleanac)	Бут.(5 л)	9	26500	238500
5	Лизирующий реагент Hemolynac 3N (Hemolynac 3N)	Бут.(1 л)	15	38300	574500
6	Очищающий реагент Cleanac 3 (Cleanac 3)	Бут.(1 л)	12	16800	201600
7	Трубка для насоса	Шт.	2	54800	109600
8	Фильтр	Шт.	3	4800	14400
9	Термопринтерная бумага для гематологических анализаторов серии МЕК с встроенным принтером	Уп.(10 рул.)	12	5300	63600

10	Контрольная кровь гематология MEK 3DL HEMATOLOGY CONTROLS LOW (низкий), MEK 3DN HEMATOLOGY CONTROLS NORMAL (нормальный), MEK 3DH HEMATOLOGY CONTROLS HIGH (высокий): совместима с анализатором MEK закрытого типа	Уп.	4	79000	316000
----	---	-----	---	-------	--------

4. В соответствии с п.112 Постановления, признать победителем потенциального поставщика **Товарищество с ограниченной ответственностью «БурАН8»**, предложившего наименьшее и единственное ценовое предложение по следующим позициям товаров:

Товарищество с ограниченной ответственностью «БурАН8»					
№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Тест-полоски Uriscan 11, 100 шт/уп	Упаковка	130	10800	1404000
13	Тромбопластин (из головного мозга кролика) для определения протромбинового времени (Ренампластин (ПГ-5/1) тромбопластин аттест по МИЧ с CaCL2 для опр протромб вр, 1 фл x 40-80 опр)	флакон	125	2870	358750
Цена договора в тенге					1762750

В соответствии с п.112 Постановления, признать победителем потенциального поставщика **Товарищество с ограниченной ответственностью «Современные медицинские технологии»**, предложившего наименьшее и единственное ценовое предложение по следующим позициям товаров:

Товарищество с ограниченной ответственностью «Современные медицинские технологии»					
№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
11	Мини-пробирка для забора крови полипропиленовая с антикоагулянтом ЭДТА.К2 0,5 мл без капилляра	Шт.	10000	38,4	384000
12	i-CHROMA™ PCT (Procalcitonin) прокальцитонин из комплекса Анализатор i-CHROMA 10 тестов	Наб.	2	37795	75590
Цена договора в тенге					459590

В соответствии с п.112 Постановления, признать победителем потенциального поставщика **Товарищество с ограниченной ответственностью «Техноком Групп»**, предложившего единственное ценовое предложение по следующим позициям товаров:

Товарищество с ограниченной ответственностью «Техноком Групп»					
№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
3	Изотонический раствор Isotonac 4 (Isotonac 4)	Кан.	36	33800	1216800
4	Промывающий реагент Cleanac (Cleanac)	Бут.(5 л)	9	26500	238500
5	Лизирующий реагент HemoLynac 3N (HemoLynac 3N)	Бут.(1 л)	15	38300	574500
6	Очищающий реагент Cleanac 3 (Cleanac 3)	Бут.(1 л)	12	16800	201600
7	Трубка для насоса	Шт.	2	54800	109600
8	Фильтр	Шт.	3	4800	14400
9	Термопринтерная бумага для гематологических анализаторов серии MEK с встроенным принтером	Уп.(10 рул.)	12	5300	63600
10	Контрольная кровь гематология MEK 3DL HEMATOLOGY CONTROLS LOW (низкий), MEK 3DN HEMATOLOGY CONTROLS NORMAL (нормальный), MEK 3DH HEMATOLOGY CONTROLS HIGH (высокий): совместима с анализатором MEK закрытого типа	Уп.	4	79000	316000
Цена договора в тенге					2735000

6. Также представлено ценовое предложение Товарищества с ограниченной ответственностью «Квадрат N», г.Алматы, ул.Заречная 2Г. Согласно п.108 Потенциальный поставщик не предоставил документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным п.п.1,2,3 п.20 главой 4 Правил организации и проведения закупок 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» (далее – Постановление).
7. Представленное ценовое предложение Товарищества с ограниченной ответственностью «БурАН8» г.Костанай, ул.Карбышева, 11, кв.20.

Согласно п.109 Потенциальным поставщиком не соблюдены условия запроса указанные по лоту №15.

8. В соответствии с п.112 Постановления лот №2,14,15 признается несостоявшимся в связи с отсутствием ценовых предложений.
9. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали представители потенциальных поставщиков.
10. В соответствии с пунктом 111 Постановления, настоящий протокол размещается на интернет-ресурсе Больницы.

**Заведующая аптеки**



**Королева Т.В.**

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



**Войтов И.Н.**