

**Объявление № 1**  
**о проведении закупа изделий медицинского назначения**  
**способом запроса ценовых предложений**

**21.01.2019 г.**

**Коммунальное государственное предприятие «Областной центр крови» Управления здравоохранения акимата Костанайской области** объявляет о проведении закупа в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019 год способом запроса ценовых предложений следующих изделий медицинского назначения.

№ пп	Наименование	Ед. измерения	Кол-во	Цена	Сумма	График поставки
1	ABX Cleaner для промывки апертур и камер разведения от белковых загрязнений гематологического анализатора Micros (объем не менее 1 л)	флакон	12	10400	124 800	март-2, июнь-3, июль-1, октябрь-2, ноябрь-4
2	ABX Minidil для гематологического анализатора Micros (объем не менее 20л)	флакон	6	29500	177 000	март-1, июнь -1, июль-1, сентябрь -1, ноябрь -2
3	ABX Minilyse для лизирования эритроцитов, подсчета и стабилизации лейкоцитов гематологического анализатора Micros-60 (объем не менее 1л.)	флакон	3	44000	132 000	апрель-1, июнь -1, октябрь - 1
4	ABX Minoclair для концентрированной промывки гематологического анализатора Micros, (объем не менее 500 мл)	флакон	2	13600	27 200	июнь - 2
5	ID- DiaClon Anti-D for Dweak для определение слабых форм антигена D, 1 фл- 5 мл	упаковка	15	22985	344 775	март - 3, июнь - 4, октябрь - 4, декабрь - 4
6	Азопирам. Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения, на наличие следов крови и моющих средств.	штук	3	2160	6 480	апрель - 3
7	Азур -Эозин по Романовскому, 1л	флакон	1	2900	2 900	март - 1
8	Антитела к вирусу Гепатита С, калибратор (1X4мл) на анализатор ARCHITECT для установления пороговой величины.	набор	2	57760	115 520	апрель-1, август-1
9	Антитела к вирусу Гепатита С, контроли (2X8 мл) на анализатор ARCHITECT для внутрилабораторного контроля качества реагентов.	Набор	5	82080	410 400	апрель-1, июнь-1, август-1, октябрь-1, декабрь-1
10	Бактерицидный пластырь 1,9*7,2 мм	штук	100	17	1 700	апрель - 100
11	Бест-анти-ВГС Спектр. Подтверждающий тест. Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител к индивидуальным белкам вируса гепатита С, методом ИФА. Количество определений - 24 (6 x 4).	набор	2	33100	66 200	июнь-1, сентябрь-1

12	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Общего белка (Total protein FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте не менее 500 мл (раствор 1 (5 x 80 мл) + раствор 2 (1x100 мл)) на анализаторах Сапфир 120 и BTS-350. 1 упаковка на не менее 1000 анализов.	набор	2	21890	43 780	март-1, июнь - 1
13	Биохимический ферментный набор реагентов для фотометрического количественного определения Аланинаминотрансферазы (ALT UV FS) к анализатору Сапфир 120, объем не менее 500 мл (5 x 80 мл + 1 x 100 мл). Расчитан на не менее 1000 анализов.	набор	3	47190	141 570	февраль - 1 июнь - 1 октябрь -1
14	Вектогеп В-НВs-антиген (комплект 5/ подтверждающий тест). Для подтверждения поверхностного антигена вируса гепатита В в сыворотке (плазме) крови человека методом ИФА. Комплект рассчитан на проведения 48 анализов (1 разборный планшет 48x1)	набор	3	24625	73 875	апрель-1, июль-1, сентябрь-1
15	ВИЧ Комбо, калибратор (1X4мл) на анализатор ARCHITECT. Для установления пороговой величины методом ИХЛА.	набор	2	82080	164 160	апрель-1, август-1
16	ВИЧ Комбо, контроль (4X8мл) на анализатор ARCHITECT. Для внутрилабораторного контроля качества реагентов методом ИХЛА.	набор	6	82080	492 480	март-1, апрель-1, июнь-1, август-1, октябрь-1, декабрь-1
17	Ежеквартальная программа по гематологии, части А, В, С, D по 3x2 мл. Жидкие образцы с эритроцитами человека. Выбор из 11 основных параметров общего анализа крови. (в году 4 партии (3x2мл 1 партия)	цикл	1 цикл (12 проб)	713720	713 720	март - 3 x2мл июнь - 3x2мл сентябрь - 3x2мл декабрь - 3 x2мл
18	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые ИНТЕСТ-П-134/5-02 для автоклава, упаковка не менее 500 штук.	упаковка	11	3735	41 085	март - 11
19	Контейнер полимерный для компонентов крови с иглой полимерной однократного применения, стерильный Компопласт 300/300	штук	900	640	576 000	март-450, август-450
20	Контроль универсальный (норма) для анализатора Reflotron. (4x2 мл)	упаковка	3	49148	147 444	апрель - 1, август - 1, декабрь- 1
21	Контроль универсальный (патология) для анализатора Reflotron. (4x2 мл)	упаковка	3	206073	618 219	апрель - 1, август - 1, декабрь- 1
22	Контрольная кровь к анализатору Micros набор из 3-х проб 1) АВХ Minotrol 16 N-2,5 ml, 2) АВХ Minotrol 16 L- 2,5ml, 3) АВХ Minotrol 16 H-2,5 ml	набор	11	85000	935 000	март-2, май-1, июнь-1, июль-1, сентябрь-3, ноябрь-1, декабрь-2

23	Контрольная сыворотка Kentrol, патология-аттестована для гелей и ацетат целлюлозы (10 фл x 2 мл). Для количественного и качественного контроля сывороточного эл. фореа ацетата целлюлозы и аргозы допустимого диапазона патологии.	набор	1	183700	183 700	сентябрь - 1
24	Концентрированный моющий раствор объемом не менее 500 мл для полуавтоматического анализатора BTS-350.	флакон	1	60692	60 692	март - 1
25	Кофеин бензоат натрия 25% 1,0	ампула	10	30	300	март - 10
26	Крафт бумага 100 x 106 см	килограмм	20	935	18 700	март - 10, июнь-10
27	Ледяная уксусная кислота	литр	1	3075	3 075	март - 1
28	Масло иммерсионное 1фл.- 100мл. Прозрачного цвета с специальной оптической вязкостью, которая необходима для применения при микроскопии.	флакон	1	1350	1 350	март - 1
29	Микрокуветы Plasma/Low Hb в индивидуальной упаковке, 4x25 для определения гемолита для аппарата HemoCue Plasma/Low Hb	упаковка	3	105050	315 150	март - 3
30	Мультикалибратор Tru Cal U для калибровки прибора, 6x3 мл	набор	1	40590	40 590	март - 1
31	Набор реагентов Leucocount Kit 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр FACS Canto для подсчета остаточных лейкоцитов	упаковка	7	292063	2 044 441	март - 3, июнь - 2, сентябрь - 2
32	Набор красителей для дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граму	набор	1	3650	3 650	март - 1
33	Набор реагентов Leucocount Combo Control Kit № 4 (25 тестов) из комплекта Цитофлуориметр FacsCanto	упаковка	4	97354	389 416	март- 1, май - 1, август - 1, ноябрь - 1
34	Набор реагентов Plasma Count на 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр FACS Canto для подсчета остаточных клеток	упаковка	5	341 018	1 705 090	март - 1, июнь -2, ноябрь - 2
35	Набор реагентов Basic Q.C. для внутреннего контроля качества на анализаторы Swing Saxo и Techno. 2x8x5 мл.	набор	6	102820	616 920	февраль-1, апрель-1, июнь - 1, август - 1, октябрь - 1, декабрь- 1.
36	Набор реагентов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке (плазме) крови унифицированным методом Райтмана - Френкеля. 1 кор состоит из 3 фл реактива, 1 фл-щелочь, 1 набор на не менее 360 определений	набор	4	4300	17 200	февраль - 1, июнь -1, октябрь -1, декабрь - 1
37	Натрия гидрокарбонат	килограмм	10	760	7 600	апрель - 10
38	Нитроглицерин 40таб 0,5 мг	упаковка	3	500	1 500	март - 3
39	Охлаждающая жидкость 1 фл - 250 мл (на 600 гелей) к анализатору белковых фракций SAS-1.	флакон	1	29590	29 590	март - 1
40	Очищающий раствор Facs Clean для проточного цитометра Facs Canto, 5л	упаковка	1	29727	29 727	март - 1

41	Пакет бумажный самоклеящийся Стерит 100*250 из крафт-бумаги № 100	упаковка	18	2560	46 080	март - 18
42	Пергидроль30%	килограмм	11	1000	11 000	ежемесячно по 1 кг (февраль - декабрь)
43	Поверхностный антиген вируса гепатита В, качественный тест, калибраторы (2 X 4мл) на анализатор ARCHITECT. Для установления пороговой величины методом ИХЛА.	набор	2	82080	164 160	апрель-1, август-1
44	Поверхностный антиген к вирусу гепатита В, для качественного теста, контроли (2X8мл) на анализатор ARCHITECT. Для внутрилабораторного контроля качества реагентов.	набор	6	82080	492 480	март-1, апрель-1, июнь-1, август-1, октябрь-1, декабрь-1
45	Полоски для контроля эффективности процесса стерилизации водяным паром. Представляют собой хроматографическую бумагу, пропитанную спорами Bacillus stearothermophilus. В 1 флаконе не менее 25 полосок.	флакон	12	10500	126 000	март - 3, июнь-9
46	Пре-триггерный раствор PRE-TRIGGER, (1л x 4) для анализатора ARCHITECT	упаковка	10	72200	722 000	март-2, май-2, июль-2, август-2, октябрь-2
47	Пробирки вакуумные пластиковые BD Vacutainer Plus с сиреневой крышкой с К2ЭДТА, объем 10 мл.	штук	11000	77	847 000	март - 5000, июнь-6000
48	Пробирки вакуумные пластиковые для сыворотки BD Vacutainer с желтой крышкой, объем - 8,5 мл., с активатором свертывания и разделительным гелем.	штук	12000	89	1 068 000	март - 6000, июнь-6000
49	Пробирки микроцентрифужные типа Эппендорфа с делениями, объем - 1,5 мл, уп.-500шт	упаковка	4	2395	9 580	март-4
50	Пробозаборник Probe к анализатору ARCHITECT для проведения реакции методом ИХЛА	штук	2	187720	375 440	март-1, сентябрь-1
51	Промывающий раствор Facs Shutdown Solution для проточного цитометра Facs Canto, 5л	упаковка	7	29750	208 250	март- 2, июнь - 2, сентябрь - 2, ноябрь - 1
52	Промывочный раствор Wash Buffer для анализатора ARCHITECT для проведения исследований методом ИХЛА (1л x 4), 960 тестов	упаковка	50	31920	1 596 000	март-10, май-10, июль-10, сентябрь-10, ноябрь-10
53	Промывочный раствор А для промывки систем иммунологических анализаторов Swing Saxo и Techno (10 фл x 100 мл)	коробка	18	57945	1 043 010	апрель-5 июнь-4 сентябрь-4 декабрь- 5
54	Промывочный раствор В для заключительной промывки иммуногематологических анализаторов Swing Saxo и Techno(10 фл x 100 мл)	коробка	2	78316	156 632	апрель- 1 август -1

55	Распределитель стерильных магнитов (Magnit Dispenser). 1 флакон дозатор - 100 шт круглых магнитов. Для перемешивания стандартных эритроцитов в иммуногематологическом анализаторе.	флакон	5	32000	160 000	март-5
56	Раствор NaCl стерильный, 0,9 %, объем - 250 мл	штук	500	132,07	66 035	март-250, август-250
57	Раствор аммиака 10%, 50мл	флакон	60	150	9 000	март - 60
58	Раствор для пробоподготовки Cell Wash для проточного цитометра Facs Canto, 5 л	упаковка	1	26105	26 105	март - 1
59	Раствор йода 5%, 25мл	флакон	6	200	1 200	март - 6
60	Раствор Людина	флакон	33	1000	33 000	ежемесячно по 3 фл в месяц
61	Раствор формальдегида Дилуент - 2. Для приготовления 0,8% суспензии эритроцитов необходимых для ID системы. 1 фл. - не менее 500 мл.	флакон	16	57500	920 000	март- 8 Июнь -5 Декабрь -3
62	Реакционные ячейки REACTION VESSELS для анализатора ARCHITECT в упаковке 4000 штук.	упаковка	15	84360	1 265 400	март-5, июнь-5, сентябрь-5
63	Сифилис, калибратор (1X4мл) на анализатор ARCHITECT. Для установления пороговой величины ИХЛА.	набор	2	82080	164 160	март-1, август-1
64	Сифилис, контроли (2X8мл) на анализатор ARCHITECT. Для внутрилабораторного контроля качества реагентов ИХЛА.	набор	5	82080	410 400	март-1, июнь-1, август-1, октябрь-1, декабрь-1
65	Соска пустышка	штук	30	150	4 500	март - 30
66	Сульфосалициловая кислота 500гр	банка	1	4660	4 660	март - 1
67	Термоиндикатор воздушной стерилизации химические 180° уп/500шт	упаковка	3	4800	14 400	март - 3
68	Термоиндикаторы ТИП 120°, упаковка не менее 500 штук. Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120° в капсулах.	упаковка	1	3300	3 300	март - 1
69	Тест система ВГС АГ/АТ-ИФА-Бест (компл-1). Набор реагентов для иммуноферментного выявления core антигена ВГС и антител к вирусу гепатита С. Количество определений - 96, включая контроли (1 разборный планшет 96x1)	набор	2	79700	159 400	май-1, сентябрь-1
70	Тест система Вектогеп В-НВs антиген (компл 3). Набор реагентов для иммуноферментного выявления НВsAg (одностадийная постановка). Количество определений - 96 (12x8), включая контроли (1 разборный планшет 96x1)	набор	2	18945	37 890	апрель-1, август-1

71	Тест система КомбиБест ВИЧ-1,2 АГ/АТ (комплект 2). Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител к ВИЧ-1, 2 и антигена р24 ВИЧ-1. Количество определений - 96 (12x8), включая контроли (1 разборный планшет 96x1)	набор	2	57990	115 980	март-1, июль-1
72	Тест система РекомбиБест антипаллидум-суммарные антитела (комплект 2). Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к <i>Treponema pallidum</i> . Количество определений - 96 (12x8)	набор	2	18200	36 400	март-1, сентябрь-1
73	Тест-система "Белки-сыворотки-24" реагент для определения белковых фракций на 240 анализов. Набор состоит из 10 гелевых пластин, 3х флаконов для приготовления краски.	набор	1	125290	125 290	март- 1
74	Тест-система "Дефицитная плазма по VIII фактору (донорная) дефицитная для коагулометра CoaData. (10 x 1 мл), количество тестов 200-400	набор	1	81290	81 290	апрель-1
75	Триггерный раствор TRIGGER (1л x 4) для анализатора ARCHITECT. Для получения хемилюминисцентной реакции методом ИХЛА.	упаковка	13	32680	424 840	март-3, май-3, июль-2, сентябрь-3, ноябрь-2
76	Флакон объем 10 мл. с капельницей и навинчивающейся крышкой красного цвета	штук	6000	36	216 000	Март-3000 Июнь-3000
77	Хлорид натрия химически чистый	килограмм	2	720	1 440	март - 2
78	Цоликлон анти- Kell Супер, 1 фл-5 мл	флакон	300	1750	525 000	май-100 август -100 октябрь -100
79	Цоликлон анти- A1, 1 фл-10 мл	флакон	2	3200	6 400	июль -2
80	Цоликлон анти- Д Супер, 1 фл. - 5 мл	флакон	180	860	154 800	апрель -60 июль - 60 октябрь-60
81	Цоликлон анти- С, 1 фл. - 5 мл	флакон	3	1800	5 400	июль-3
82	Цоликлоны Анти А, 1 фл- 10мл.	флакон	100	720	72 000	апрель- 30, июль-50, декабрь - 20
83	Цоликлоны Анти В, 1фл-10мл	флакон	110	720	79 200	март- 40 май-40 октябрь- 30
84	шапка берет	штук	2170	11	23 870	март - 2170
85	шапка колпак	штук	50	50	2 500	март - 50
86	шприцы одноразовые стерильные 10,0 мл	штук	200	30	6 000	март - 200
87	шприцы одноразовые стерильные 5,0 мл	штук	500	30	15 000	июнь - 500
88	Эозин метиленовый синий по Май - Грюнвальду, 1л	флакон	1	1500	1 500	март - 1

Товар должен быть доставлен: г. Костанай, ул. Быковского, 4А (склад медикаментов 1 этаж).

Требуемый срок поставки: согласно графика поставки.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде.

Конверт должен содержать 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, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 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, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30.11.2009 года № 1729.

Конверты с ценовыми предложениями предоставляются по адресу: г. Костанай, ул. Быковского, 4А, корпус Б, кабинет № 214.

Окончательный срок представления ценовых предложений до **10:00 часов «29» января 2019 года.**

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **10:15 часов «29» января 2019 года** по следующему адресу: Быковского, 4А, корпус Б, кабинет 214.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик уведомляет об этом, путем размещения на интернет-ресурсе [donor-kostanay.kz](http://donor-kostanay.kz) Протокола об итогах.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8-7142-26-63-32.

Директор



Иосипенко Е.С.