

Протокол об итогах запроса ценовых предложений
по закупу изделий медицинского назначения по объявлению № 1 от 25.01.2018 года

Организатор закупа способом запроса ценовых предложений: Коммунальное государственное предприятие «Областной центр крови» Управления здравоохранения акимата Костанайской области

г. Костанай

«09» февраля 2018 года

1. По закупу изделий медицинского назначения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи способом запроса ценовых предложений изделий медицинского назначения, согласно таблице:

№ пп	Наименование	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Кол-во	Цена	Сумма	График поставки
1	ABX Cleaner, 1л	раствор для промывки апертур и камер разведения от белковых загрязнений.	флакон	11	13 000	143 000	май -4, август-1, сентябрь- 4, октябрь - 2
2	ABX Minidil, 20л	Бесцветный, прозрачный раствор. В пластиковом бутылке с навинчивающимся колпачком.	флакон	5	41 000	205 000	февраль-1, май – 1, август-1, октябрь – 1, ноябрь-1
3	ABX Minocleir, 0,5 л	раствор для концентрированной промывки анализатора.	флакон	2	18 000	36 000	июнь - 2, октябрь-1, ноябрь-1
4	ABX Minolyse, 1л	Реагент для лизирования эритроцитов, подсчета и стабилизации лейкоцитов.	флакон	3	59 000	177 000	июнь-2, октябрь-1
5	ARCHITECT Антитела к вирусу Гепатита С, калибратор (1X4мл)	Для установления пороговой величины, в набор входит 1 фл 4 мл калибровочного реагента (зеленого цвета)	набор	4	84 434	337 736	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
6	ARCHITECT Антитела к вирусу Гепатита С, контроли (2X8 мл)	Для внутрилабораторного контроля качества реагентов, в набор входит 1 фл 8 мл- отрицательного контроля(натурального цвета); 1 фл 8мл положительного контроля голубого цвета)	набор	6	78 170	469 020	март-1, май-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1, декабрь-1
7	ARCHITECT ВИЧ Комбо, калибратор (1X4мл)	Для установления пороговой величины. В набор входит 1 фл 4мл калибровочного реагента (красного цвета)	набор	4	78 170	312 680	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
8	ARCHITECT ВИЧ Комбо, контроль (4X8мл)	Для внутрилабораторного контроля качества реагентов. В набор входит 1 фл - 8 мл- отрицательного контроля (натурального цвета); 1 фл 8мл положительного, 1 контроля (голубого цвета); 1 фл 8мл-положительного, 2 контроля(желтого цвета); 1 фл 8 мл положительного3 контроля (пурпурного цвета)	набор	7	96 960	678 720	март-2, май-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1, декабрь-1
9	ARCHITECT Поверхностный антиген вируса гепатита В, качественный тест, калибраторы (2 X 4мл)	Для установления пороговой величины, в набор входит 1 фл 4мл калибровочного реагента№1 (прозрачного цвета), 1 фл 4мл калибровочного реагента№2 (натурального цвета)	набор	4	90 697	362 788	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
10	ARCHITECT Поверхностный антиген к вирусу гепатита В, для качественный тест, контроли (2X8мл)	Для внутрилабораторного контроля качества реагентов, в набор входит 1 фл 8 мл- отрицательного контроля(натурального цвета); 1 фл 8мл положительного контроля (голубого цвета)	набор	6	78 170	469 020	март-1, май-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1, декабрь-1
11	ARCHITECT Сифилис, калибратор (1X4мл)	Для установления пороговой величины. В набор входит 1 фл 4мл калибровочного реагента (зеленого цвета)	набор	4	96 960	387 840	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
12	ARCHITECT Сифилис, контроли (2X8мл)	Для внутрилабораторного контроля качества реагентов, в набор входит 1 фл 8 мл- отрицательного контроля (натурального цвета); 1 фл 8мл	набор	6	78 170	469 020	март-1, май-1, июль-1, сентябрь-1,

		положительного контроля (голубого цвета)						ноябрь-1, декабрь-1
13	ID- DiaClon Anti-D, 1 фл - 5 мл	Моноклональные антитела анти-D для подтверждения слабого D в непрямом антиг.тесте	упаковка	13	43 000	559 000		февраль- 10, июнь- 3
14	Kontrol Serum Control – Normal к анализатору белковых фракций SAS-1, (10 x 2 мл)	Для определения белковых фракций. Набор 10 фл*2 мл порошка белого цвета.	набор	1	75 470	75 470		май-1
15	RePotron Precinorm U, 1 уп-4фл	Контроль показателей нормы. Флакон с реактивом	упаковка	2	49 148	98 296		апрель - 1, август - 1
16	RePotron Precipath U, 1 уп-4 фл	Контроль показателей патологии. Флакон с реактивом	упаковка	2	206 073	412 146		апрель-1, август - 1
17	Tru Lab N, Контрольная человеческая сыворотка, норма (6 x 5 мл)	Реактив для контроля нормальных показателей работы анализатора	набор	1	38 600	38 600		июнь-1
18	Tru Lab P, Контрольная человеческая сыворотка, патология (6 x 5 мл)	Проведение контролей анализатора Сапфир 120. Реактив для контроля патологических показателей работы анализатора Тн-р (6 фл по 5 мл)	набор	1	41 600	41 600		июнь-1
19	Агар Сабуро, 1фл-500 гр	Представляет собой гомогенный сыпучий светло-желтый порошок. Является средой для дрожжевых и плесневых грибов. Порошок 500г в пластиковом флаконе с нависчивающимся колпачком.	килограмм	1	37 350	37 350		февраль-1
20	Азопирам		штук	13	2 240	29 120		март-13
21	Азур-эозин по Романовскому		флакон	1	3 320	3 320		март-1
22	АлаТ -01- Витал	Набор реагентов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке (плазме) крови унифицированным методом Райтмана - Френкеля. 1 коробка состоит из 3 флаконов реактива, 1 флакона-щелочь	коробка	1	4 160	4 160		сентябрь -1
23	АХД 2000, 1л	Готовый к применению раствор в виде прозрачной бесцветной жидкости с характерным запахом.	флакон	28	3 900	109 200		апрель-28
24	Бест-анти-ВГС Спектр (подтверждающий тест)	Для выявления спектра антител класса IgG и IgM к вирусу гепатита С и подтверждения результатов анти-НСV скрининга методом ИФА. Комплект 1 рассчитан на проведения 24 исследований	набор	7	42 000	294 000		март-2 май-2 август-2 ноябрь-1
25	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Общего белка Total protein FS в сыворотке или плазме крови.	Набор для определения общего белка на анализаторе Сапфир. 1 коробка состоит из 2х растворов во флаконах. 4 фл по 80 мл; и 1 фл.- 100 мл.	набор	2	12 000	24 000		февраль - 1, сентябрь-1
26	Вектоген 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	6	32 000	192 000		март-2 июнь-2 сентябрь-2

27	Дилуэнт - 2, 500 мл	Модифицированный раствор низкой ионной плотности (Liss) разработанный для ID системы. Для приготовления 0,8% суспензии эритроцитов необходимых для ID системы.	упаковка	14	85 500	1 197 000	февраль- 8, Июнь -3, Декабрь -3
28	Емкость для сбора острого инструментария 1,5 л		штук	700	540	378 000	март-700
29	Емкость для сбора острого инструментария 3,0 л		штук	300	712	213 600	июль-300
30	Ёмкость ЕДПО-10Д-01	белого цвета, объем 10 л, размер 870x235x160	штук	1	18 000	18 000	март - 1
31	Индикатор стерильности ИНТЕСТ-П 121/20-02 (500 тестов)		упаковка	1	4 050	4 050	март – 1
32	Индикатор стерильные розовые таблетки на 120°		упаковка	1	2 870	2 870	март – 1
33	Индикаторные полоски для мочи , № 50	Полоска с нанесёнными на неё реактивами для определения наличия в моче белка, кислотности, кетоновых тел, крови.	упаковка	1	16 000	16 000	май-1
34	Клеенка подкладная резинотканевая		метр	30	720	21 600	март - 30
35	Кожный антисептик изопропанол, в полимерных герметичных, стерильных пакетах объемом 0,7 л	Готовое к применению средство в виде прозрачной бесцветной гелеобразной жидкости с характерным запахом этанола. В качестве действующих средств содержит 70 масс % этанола, а так же трет-бутиловый спирт, изопропанол и функциональные добавки для ухода за кожей рук. Срок годности при условии его хранения в невскрытой упаковке составляет 36 месяцев со дня изготовления, упакованы в пластиковые герметичные стерильные пакеты ёмкостью 0,7 л. с обратным дозирующим клапаном.	флакон	144	3 910	563 040	февраль – 144
36	Кольца для аппарата COBAS. SEAL TIP GRIPPER, SET OF 10		упаковка	1	9 530	9 530	февраль-1
37	Контейнер компопласт 300/300	контейнер полимерный для компонентов крови с иглой полимерной однократного применения, стерильный 300/300	штук	300	783	234 900	июнь-300
38	Контрольная кровь к анализатору Micros набор из 3-х проб 1) ABX Minotrol 16 N-2,5 ml REF 2042002 2)ABX Minotrol 16 L- 2,5ml REF 2042001 3) ABX Minotrol 16 H-2,5 ml	набор из 3-х проб 1) ABX Minotrol 16 N-2,5 ml (норма) 2)ABX Minotrol 16 L- 2,5ml(низкий) 3) ABX Minotrol 16 H-2,5 ml(высокий) Для получения среднего установленного значения и диапазона допустимых значений.	упаковка	9	105 000	945 000	март-1, апрель- 1, июнь - 2 август – 1, сентябрь-1 октябрь – 1, декабрь- 2
39	Контрольная плазма (высокая патология), 10x1,0	Определение фибриногена в криопреципитате, СЗП лейкофильтрованной, вирусинактивированной. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета, в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	18 000	18 000	сентябрь-1
40	Контрольная плазма (норма), 10x1,0	Определение фибриногена в криопреципитате, СЗП лейкофильтрованной, вирусинактивированной. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета, в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	18 000	18 000	сентябрь-1
41	Контрольная плазма (умеренно выраженная патология), 10x1,0	Определение фибриногена в криопреципитате, СЗП лейкофильтрованной, вирусинактивированной. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета, в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	18 000	18 000	сентябрь-1

42	контрольная плазма для специальных тестов Н, 10x1,0. SAC норма	Определение фактора 8 в СЗП, криопреципитате. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета, в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	40 380	40 380	сентябрь-1
43	контрольная плазма для специальных тестов П, 10x1,0. SAC патология	Определение фактора 8 в СЗП, криопреципитате. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета, в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	40 380	40 380	сентябрь-1
44	Лейкопластырь 3*500		штук	30	285	8 550	март - 30
45	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» Уровень №1, 12x5 мл	Внутренний контроль на определение белка. Бесцветный, прозрачный раствор, в стеклянном флаконе с навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	115 266	115 266	февраль - 1
46	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» Уровень №2, 12x5 мл	Бесцветный, прозрачный раствор, в стеклянном флаконе с навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	115 266	115 266	февраль - 1
47	Магистраль для деглицеролизации эритроцитов		штука	22	39 527	869 594	июнь-22
48	Масло иммерсионное 1фл-100мл		флакон	1	1 300	1 300	март - 1
49	Набор АПТВ Л-Минус (кремниевый активатор) 10x10,0 мл АПТВ-Si L Minus; Раствор хлорида кальция 0,025M (10x10,0мл)	Раствор АПТВ Л-Минус розового цвета, раствор хлорида кальция бесцветный, прозрачный. В стеклянных флаконах с навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	76 500	76 500	сентябрь - 1
50	Набор для биохимической идентификации стафилококков	набор состоит из 12 тестов.	набор	1	67 000	67 000	февраль - 1
51	набор для определения общего белка Агат	Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови биуретическим методом Общий белок. 1 коробка, состоящая из 2х флаконов по 2 мл калибровочного раствора общего белка с добавлением хлористого натрия и азиды натрия и 1 флакона - 100мл биуретового реагента для проведения анализа на общий белок	коробка	1	3 100	3 100	октябрь - 1
52	Набор реагентов BD Cytometer setup & Tracking Beads Kit из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto тм II проточный	набор реагентов BD Cytometer setup & Tracking Beads Kit из комплекта Цитофлуориметр BD FACS Canto тм II проточный	упаковка	1	206 860	206 860	март-1
53	Набор реагентов BD Leucocount Combo Control Kit 25 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный (4x3мл) +2 +8 С BD Leucocount Combo Control CE		упаковка	4	106 471	425 884	март - 1 сентябрь - 1 май - 1 ноябрь - 1

54	Набор реагентов BD Leucocount Kit 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный +2 +8 С BD Leucocount Kit	Набор реагентов BD Leuco Count Kit 50 tests из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный t +2 +8 С BD Leucocount Kit, Becton Dickinson and Company, BD Biosciences. Набор: 50 тест-пробирок, 1 флакон (50 тестов) окрашивающего раствора в пластиковом бутылке с навинчивающимся колпачком.	упаковка	4	331 002	1 324 008	июнь – 2. сентябрь - 2
55	Набор реагентов BD Plasma Count Kit 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный t +2 +8 С BD Plasma Count Kit	Набор реагентов BD Plasma Count Kit 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный t +2 +8 С BD Plasma Count Kit, BD Biosciences. Набор: 50 тест-пробирок. 2 флакона (50 тестов) окрашивающих реагентов в пластиковых бутылке с навинчивающимся колпачком.	упаковка	3	386 484	1 159 452	июнь-1. октябрь - 1 декабрь-1
56	Набор реагентов DiaMed Basic Q.C. Для внутреннего контроля качества. 2x8x5 мл.	Набор для внутреннего контроля качества. Содержит 2 набора образцов, каждый из которых содержит парные выборки 68 пробирок по 5 мл, состоящие из суспензии цельной крови человека.	упаковка	6	118 415	710 490	февраль-1. апрель-1 июнь- 1, август - 1 октябрь – 1. декабрь- 1.
57	Набор реагентов РеалБест ВГВ ПЦР (комплект 2)	Для выявления и количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека методом ОТ-ПЦР в реальном времени. Набор рассчитан на проведение анализа 96 образцов . включая контрольные(в состав набора входит готовая реакционная смесь лиофилизированная- 96 пробирок)	набор	4	112 000	448 000	май-2, сентябрь-2
58	Набор реагентов РеалБест ВГС ПЦР (комплект 2)	Для выявления и количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека методом ОТ-ПЦР в реальном времени. Набор рассчитан на проведение анализа 96 образцов . включая контрольные (в состав набора входит готовая реакционная смесь лиофилизированная- 96 пробирок)	набор	4	127 000	508 000	май-2, сентябрь-2
59	Набор реагентов РеалБест ВИЧ ПЦР (комплект 2)	Для выявления и количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека методом ОТ-ПЦР в реальном времени. Набор рассчитан на проведение анализа 96 образцов. включая контрольные (в состав набора входит готовая реакционная смесь лиофилизированная- 96 пробирок)	набор	4	127 000	508 000	май-2 сентябрь-2
60	Набор реагентов РеалБест Дельта Маг ВГВ/ВГС/ВИЧ (комплект 1. вариант 1-16)	Предназначен для одновременного специфического выделения ДНК гепатита В.РНК гепатита С и ВИЧ из образцов сыворотки или плазмы крови. Набор рассчитан для выделения НК из 48 образцов объемом 1000 мкл, включая контрольные	набор	3	65 000	195 000	май-1 сентябрь-2
61	Наконечники с фильтром 1000 мкл на TISCAN (1x96 шт)	Для разведения реагентов на ПЦР. В упаковке 96 штук	упаковка	3	6 500	19 500	февраль-2 май-1
62	Натрия гидрокарбонат		килограмм	5	2 270	11 350	июль - 5
63	Очищающий раствор BD FACSClean, 5 L +2 +30 С BD FACSClean		упаковка	1	25 850	25 850	май - 1
64	Пакет бумажный самоклеющийся Стерит 100 х 250 крафт	Для стерилизации капилляров. Пакет из крафт бумаги. 1 упаковка - 100 шт	упаковка	6	3 100	18 600	февраль - 6
65	Пергидроль, 1л	Перекись водорода 33%	флакон	12	2 300	27 600	январь-12
66	Пипетка Пастера пластиковая 3мл 160мм (100 в уп)		упаковка	10	2 300	23 000	март - 10

67	Питательный агар	Представляет собой гомогенный сыпучий желтый порошок. Используют в качестве основной среды для культивирования не очень прихотливых микроорганизмов или для приготовления специальных сред. Порошок 500г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком.	килограмм	1	36 000	36 000	февраль-1
68	Плазма кроличья цитратная для реакции плазмокоагуляции (10 ампул х 1 мл)	препарат представляет собой лиофилизированную вакуумом плазму, полученную из крови кролика, в ампулах по 1 мл в упаковке 10ампул.	упаковка	1	43 400	43 400	июль - 1
69	Пробирка коническая с делениями с винтовой крышкой 15 мл, уп-100 шт	Для разведения реагентов на ИФА. Пробирки с делениями с винтовой крышкой 15 мл, материал полипропилен в упаковке 100 штук	упаковка	1	6 500	6 500	сентябрь-1
70	Пробирка центрифужная одноразовая 15 мл		штук	3000	50	150 000	июль - 3000
71	Пробирки однораз. BD Vacutainer 10,0 с светло-фиолетовой крышкой		штук	5000	70	350 000	июнь - 5000
72	Пробирки однораз. BD Vacutainer 8,5 с желтой крышкой		штук	5000	81	405 000	июнь - 5000
73	Программа по гематологии BC90 EQAS 12x2мл (3x2мл 1 партия) (1 год - 4 партии)	Внешний контроль качества работы анализатора Micros-60. Образцы контрольной крови в плотно закупоренных пробирках. На 1 цикл 4 партии по 3 пробирки.	упаковка	1 цикл (12 проб)	655 000	655 000	апрель - 1, июль - 1 октябрь - 2
74	Программа по коагуляции BC33 EQAS 12x1 мл	Внешний контроль качества работы коагулометра CoaData. Лيوфилизированные образцы желтоватого цвета в стеклянных флаконах с навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	327 121	327 121	апрель - 1
75	Промывающий раствор BD FACS Shutdown Solution из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный, 5L t+2 +30 C BD FACS Shutdown Solution		упаковка	6	25 850	155 100	май- 2, июль - 2 октябрь - 2
76	Промывочный раствор А (10 x 100 мл)	Для работы иммунологических анализаторов. Специальный раствор для промывки систем анализаторов. 1 коробка - 10 фл. по 100 мл.	коробка	11	56 885	625 735	февраль- 5, Июль -5 Декабрь -1
77	Промывочный раствор В (10 x 100 мл)	Для заключительной промывки иммуногематологических анализаторов. Специальный раствор для промывки анализаторов по окончании работы. 1 коробка - 10 фл. по 100 мл.	коробка	3	77 340	232 020	февраль- 1, Июль -1 Декабрь -1
78	Промывочный раствор для анализатора Сanfир Prestic 24i Acid washing Solution, 500 мл	Для концентрированной (заключительной) промывки анализатора Санфир.	флакон	1	63 000	63 000	февраль-1
79	Проточная жидкость BD FACSTFlow Sheath Fluid, 20 L +2 +30 C BD FACSTFlow Sheath Fluid 20 л		упаковка	3	25 850	77 550	май-1, июль - 1 октябрь - 1
80	Раствор NaCl стерильный	мешок 0,9 % - 0,250 мл	штук	900	140	126 000	июнь-900

81	Раствор Натрия Хлорида 0,9% с Глюкозой 0,2% для отмывки эритроцитов в пластиковом контейнере 2000 мл. Bio-Wash	контейнер с физ.раствором и глюкозой 0,9/0,2%-2000мл	штука	22	8 827	194 194	июнь-22
82	Раствор Натрия Хлорида 12% для деглицеринизации эритроцитов в пластиковом контейнере 250 мл. Bio-Deglyc-C	контейнер с NaCl 12%- 250 мл.	штука	22	5 399	118 778	июнь-22
83	Раствор стерильный SAG-M (Натрия Хлорид 0.877%, Глюкозы моногидрат 0.9%, Аденин (6-аминопурин), 0.0169%, Маннитол (D-маннит), 0.525%, для консервации эритроцитов в пластиковом контейнере 350 мл.	контейнер с SAGM- 350 мл.	штука	22	5 379	118 338	июнь-22
84	Раствор стерильный для глицеролизации и замораживания эритроцитов "Глицерол 57.1%", 500 мл	глицерол 500 мл. фл.	штука	25	17 007	425 175	март-25
85	Расходный материал для PCS-2: Игла фистульная 16G	Для аппаратного плазмафереза.	штук	800	540	432000	октябрь-800
86	Расходный материал для PCS-2: Контейнер для получения, транспортировки и хранения плазмы	Для аппаратного плазмафереза.	штук	800	2 002	1 601 600	октябрь-800
87	Расходный материал для PCS-2: Магистраль для сбора плазмы	Для аппаратного плазмафереза.	штук	800	1 568	1 254 400	октябрь-800
88	Расходный материал для PCS-2: Раствор Цитрата натрия 4%. объемом 250 мл	Для аппаратного плазмафереза.	штук	800	1 414	1 131 200	октябрь-800
89	Расходный материал к автомат СОЭ анализатору LATEX CONTROLS (6 тестов)	Латексные реагенты для проверки стабильности калибровки анализатора СОЭ Roller. 1 коробка состоит из 3 пробирок с латексными реагентами для проведения 6 контрольных анализов.	набор	12	38 498	461 976	февраль-1, март-1, апрель-1, май-1, июнь-1, июль-1, август-1, сентябрь-1, октябрь-1, ноябрь-1, декабрь-2
90	Реагент PRE-TRIGGER (4X975мл)	Для отделения акридиниума от коньюгата. В упаковку входит 4 фл по 975 мл раствора пре-триггера(прозрачного цвета)	упаковка	15	93 829	1 407 435	март-3, май-2, июль-3, август-2, октябрь-2, ноябрь-1, декабрь-2

91	Реагент TRIGGER (4X975мл)	Для получения хемиллюминисцентной реакции. В упаковку входит 4 фл по 975 мл раствора триггера(прозрачного цвета)	упаковка	15	48 732	730 980	март-3 май-2 июль-3 август-2 октябрь-2 ноябрь-1 декабрь-2
92	Реагент для ухода за зондом PROBE CONDITIONING (4X25)	Для ежедневного технического обслуживания аппаратов. В упаковку входит 4 фл по 25 мл реагента (прозрачного цвета)	упаковка	5	172 121	860 605	февраль-2 май-1 август-1 ноябрь-1
93	РекомбиБест антипаллидум- Ig-G (комплект 2)	Для выявления антител класса G к <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке(плазме) человека методом ИФА. Набор рассчитан на 96 тестов (1 разборный планшет 96x1)	набор	6	31 000	186 000	апрель-2, июнь-1, сентябрь- 2, декабрь-1
94	Референсная плазма Speciality Assaed Reference Plasma	Определение фактора 8 в СЗП, криопреципитате. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета. в стеклянных флаконах с навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	30 000	30 000	сентябрь-1
95	СИБ-набор №2 для межродовой и видовой дифференциации энтеробактерий из 13тестов	Системы индикаторные бумажные для идентификации микроорганизмов (СИБ), набор диагностический №2 для межродовой и видовой дифференциации энтеробактерий из 13 тестов, набор-50 анализов в комплекте с фосфатно-солевым буферным раствором. флаконы №10.	набор	1	36 780	36 780	февраль - 1
96	Система полимерная с магистралью одинарная с раствором SSP+ (300 мл)	добавочный раствор, контейнер с SSP+ мл для асептического соединения. Расходный материал к аппаратам "Intersept" и "MIRASOL"	штук	50	7 850	392 500	сентябрь-50
97	Солевой агар, 500 гр	Представляет собой гомогенный сыпучий светло-желтый порошок. Этот агар используют для выделения и тестирования стафилококков. Порошок 500г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком.	килограмм	1,5	25 650	38 475	июль - 1,5
98	Соска-пустышка		штук	30	150	4 500	март-30
99	среда Кода(SDS-бульон)фл-250г	Данную среду рекомендуют для подтверждения присутствия колиформных микроорганизмов (БГКП) Представляет собой гомогенный сыпучий светло-желтый порошок	флакон	1	25 000	25 000	апрель - 1
100	Сульфосалициловая кислота 500гр		банка	1	6 300	6 300	март-1
101	Тест для определения алкоголя "Алкосенсор" № 25		упаковка	25	2 600	65 000	март-25
102	Тест система ВГС АГ/АТ-Бест (компл-1)	Для одновременного выявления core антигена ВГС и иммуноглобулинов класса G и M к белкам вируса гепатита С. Набор расчитан на проведение 96 определений,включая контроли (1 разборный планшет 96x1)	набор	5	115 000	575 000	февраль-1 апрель-1 июнь-1 сентябрь-1 ноябрь-1
103	Тест система Вектогеп В-НВs антиген (компл 3)	Для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В в сыворотке или плазме методом ИФА. Набор рассчитан на проведение 96 определений, включая контроли (1 разборный планшет 96x1)	набор	3	25 000	75 000	февраль-1 май-1 сентябрь-1
104	Тест система КомбиБест ВИЧ-1,2 АГ/АТ (комплект 2)	Для одновременного выявления антител к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы O и антигена ВИЧ-1 (p24) рассчитан на 96 анализов включая контроли (один разборных планшета 96x1)	набор	2	69 000	138 000	февраль-1, июль- 1
105	Тест система РекомбиБест антипаллидум-суммарные антитела (комплект 2)	Для выявления суммарных антител к <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке (плазме) крови человека методом ИФА. Набор рассчитан на проведение 96 анализов.	набор	2	25 000	50 000	апрель-2

106	Тест-система "Белки сыворотки -24". реагент для определения белковых фракций на 240 анализов	Определение белковых фракций. Набор состоит из 10 гелевых пластин, 3х флаконов для приготовления краски. Набор на 240 анализов	набор	1	89 630	89 630	июнь- 1
107	Тиогликолевая среда	Представляет собой гомогенный сыпучий светло-желтый порошок. Применяют для определения стерильности биологических и других материалов. Порошок 500г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком.	килограмм	1	56 450	56 450	июль-1
108	триптон-соевый бульон	Представляет собой гомогенный сыпучий светло-желтый порошок. Триптон-соевый бульон рекомендуют для тестов на стерильность. Порошок 500г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком.	флакон	1	28 210	28 210	февраль - 1
109	Фактор VIII Дефицитная плазма 10х1 мл. Лиофилизат, желтоватого цвета.	Определение фактора 8 в СЗП. криопреципитате. Лиофилизированный порошок желтоватого цвета. в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	61 440	61 440	сентябрь-1
110	Фенолфталеин химически чистый. 50гр		флакон	1	2 100	2 100	март-1
111	ферментативный пептон.фл-250.0 г	Представляет собой гомогенный желтый порошок. Предназначен для использования как компонент к питательным средам. Порошок по 250г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком.	флакон	1	30 000	30 000	февраль-1
112	Фибриноген по Клауссу Тромбиновый реагент 100NIH/ml	Лиофилизированный порошок желтоватого цвета, в стеклянных флаконах навинчивающимся колпачком.	упаковка	1	36 810	36 810	июнь-1
113	Фильтры для аппарата COBAS. FILTER AIR POWER SUPPLY		штук	1	3 870	3 870	февраль-1
114	Фильтры для аппарата COBAS. FILTER FAN 78X250		штук	1	12 085	12 085	февраль-1
115	Фильтры для аппарата COBAS. FILTER FOR FAN 120 mm		штук	5	4 350	21 750	февраль-5
116	флакон в комплекте с красной крышкой. 10 мл	Для разлива стандартных эритроцитов. Пластиковый флакон объемом 10 мл с капиллярной и навинчивающейся крышкой красного цвета.	флакон	4000	40	160 000	май- 4000
117	Хлорид натрия химически чистый		килограмм	2	910	1 820	март-2
118	Цоликлон анти- Kell Супер 1 фл. - 5 мл	Определение антигена Kell. моноклональные антитела класса IgM	флакон	100	2 600	260 000	июнь- 70, октябрь-30
119	Цоликлон анти- A1 1 фл. - 10 мл	Определение антигена A1. Моноклональные анти-A1 антитела.	флакон	2	5 000	10 000	июнь - 2
120	Цоликлон анти АВ 1 фл.- 10 мл	Определение антигенов А, В (для контроля). Моноклональные анти-А и анти В	флакон	10	1 950	19 500	апрель-10
121	Цоликлон анти- Д 1 фл. - 5 мл	Определение антигена Д. моноклональные анти-Д антитела	флакон	140	1 050	147 000	июнь-100, октябрь-40
122	Цоликлон анти- Е (Е-большая) 1 кор. - 10 фл., 1 фл. - 5 мл	Определение антигена Е. моноклональные анти-Е антитела	флакон	10	2 050	20 500	февраль -10

123	Цоликлон анти- е супер (е-малая) 1 фл. - 5 мл	Определение антигена е. моноклональные анти-е антитела	флакон	5	3 950	19 750	июнь-5
124	Цоликлон анти- С 1 фл. - 5 мл	Определение антигена С, моноклональные антитела анти-С	флакон	3	2 500	7 500	июнь-3
125	Цоликлон анти-с (малая) 1 фл. - 5 мл	Определение антигена с, моноклональные анти-с антитела	флакон	5	3 950	19 750	июнь-5
126	Цоликлоны Анти А 1 фл- 10мл.	Определение антигена А. Моноклональные анти-А антитела	флакон	80	900	72 000	июнь-30 сентябрь-30 декабрь- 20
127	Цоликлоны Анти В 1 фл- 10мл	Определение антигена В, Моноклональные анти-В антитела	флакон	80	900	72 000	март- 40 июль-30 декабрь-10
128	Чашки Петри стерильные одноразовые в индивидуальной упаковке		штук	3000	95	285 000	июль - 3000
129	Эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду		флакон	1	1 785	1 785	март-1
Итого:						31 23 218 тенге	

2. В установленный срок поступило двадцать одно ценовое предложение от следующих поставщиков:

№	Наименование поставщика, адрес	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «БурАН8», г.Костанай, ул.Карбышева, 11, кв. 20	29.01.2018 г. 10 часов 25 минут
2	ТОО «ФАРМ-ТРЕЙД-НТ», г.Астана, ул. Керей Жанибек хандар, дом 5, офис 26	29.01.2018 г. 10 часов 43 минуты
3	ТОО «НПФ «Медилэнд», г.Алматы, ул. Ташкентская 417А н.п. 1	29.01.2018 г. 12 часов 30 минут
4	ТОО «Adlet Medical», г.Костанай, ул.Лермонтова, 28А	29.01.2018 г. 14 часов 20 минут
5	ТОО «Фирма Азия-Мед», г.Алматы, ул.Сауранбаева, 6	29.01.2018 г. 15 часов 15 минут
6	ТОО «Дез-сервис KZ», г.Костанай, ул. 1 Мая, 90/2	30.01.2018 г. 14 часов 55 минут
7	ТОО «Дельрус РК», г.Астана, пер. Шынтас, 2/1	31.01.2018 г. 08 часов 05 минут
8	ТОО «Мелиор LTD», г.Астана, ул. Желтоксан, д.38	31.01.2018 г. 08 часов 30 минут
9	ТОО «MediPack», г.Алматы, 10 мкр, дом 32	31.01.2018 г. 10 часов 20 минут
10	ТОО «Тас-Фарм», г.Костанай, проспект Абая 28/4	31.01.2018 г. 12 часов 00 минут
11	ТОО «Медицина-Әлемы», г.Астана, ул.С.Мендешева, 19	31.01.2018 г. 12 часов 05 минут
12	ТОО «Пента плюс», г.Костанай, ул.Темирбаева, 14-10	31.01.2018 г. 14 часов 25 минут
13	ТОО «Ордамед Костанай», г.Костанай, ул.Карбышева 2, 118	31.01.2018 г. 15 часов 00 минут
14	ТОО «Альфа-Медикал», г.Костанай, ул.Сералина 34	31.01.2018 г. 15 часов 05 минут

15	ТОО «Тефа», г.Костанай, ул. Гагарина, 137/2	31.01.2018 г. 15 часов 35 минут
16	ТОО «СТ-ФАРМ», г.Костанай, ул.Амангельды, д. 85	31.01.2018 г. 15 часов 36 минут
17	ТОО «Торговый дом «БО-НА», г.Павлодар, ул. 1 Мая, 3-304	31.01.2018 г. 17 часов 01 минут
18	ТОО «Производственный комплекс «Аврора», г.Алматы, ул. Спасская, 68 «а»	01.02.2018 г. 08 часов 02 минуты
19	ТОО «LS Азия», г.Костанай, 8 мкр, дом 1, кв. 23	01.02.2018 г. 08 часов 35 минут
20	ТОО «Импульс Мед», Костанайская область, г.Рудный, ул. Ивана Франко, дом 18А-1	01.02.2018 г. 08 часов 50 минут
21	ТОО «CINA PHARM», г.Алматы, ул. Мынбаева, 151, оф. 48	01.02.2018 09 часов 40 минут

3. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

№	Наименование поставщика, адрес
1	ТОО «Пента плюс», г.Костанай, ул.Темирбаева, 14-10
2	ТОО «Ордамед Костанай», г.Костанай, ул.Карбышева 2, 118
3	ТОО «Альфа-Медикал», г.Костанай, ул.Сералина 34
4	ТОО «Торговый дом «БО-НА», г.Павлодар, ул. 1 Мая, 3-304
5	ТОО «Производственный комплекс «Аврора», г.Алматы, ул. Спасская, 68 «а»

4. Ценовое предложение потенциального поставщика ТОО «Производственный комплекс «Аврора» по лотам №№ 1, 23, 35 не рассматривается, в связи с несоответствием предлагаемых Поставщиком товаров (назначение, наименование, форма выпуска) заявленным Заказчиком товарам в объявлении. На основании пп. 2 п.107 Главы 10 «Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений содержит: - международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название-в случае индивидуальной непереносимости), **наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники, описание фармацевтических услуг, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару».**

№ лота	ИМН, указанное в объявлении Заказчика		ИМН, предлагаемое потенциальным поставщиком
1	ABX Cleaner, 1л	Наименование реагента для анализатора	раствор для промывки апертур и камер разведения от белковых загрязнений.
23	АХД 2000, 1л	Наименование товара	Готовый к применению раствор в виде прозрачной бесцветной жидкости с характерным запахом.
35	Кожный антисептик изопропанол, в полимерных герметичных, стерильных пакетах объемом 0,7 л		Готовое к применению средство в виде прозрачной бесцветной <u>гелеобразной жидкости</u> с характерным запахом этанола. В качестве действующих средств содержит 70 масс % этанола, а так же трет-бутиловый спирт, изопропанол и функциональные добавки для ухода за кожей рук. Срок годности при условии его хранения в невскрытой упаковке составляет 36 месяцев со дня изготовления. <u>упакованы в пластиковые герметичные стерильные пакеты ёмкостью 0,7 л. с обратным дозирующим клапаном.</u>

5. **Ценовое предложение потенциального поставщика ТОО «Торговый дом «БО-НА» по лоту № 23 не рассматривается**, в связи с несоответствием предлагаемых Поставщиком товаров (назначение, наименование, форма выпуска) заявленным Заказчиком товарам в объявлении. На основании пп. 2 п.107 Главы 10 «Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений содержит: - международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название-в случае индивидуальной непереносимости), **наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники, описание фармацевтических услуг, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару».**

№ лота	ИМН, указанное в объявлении Заказчика			ИМН, предлагаемое потенциальным поставщиком
23	АХД 2000, 1л	Наименование товара	Готовый к применению раствор в виде прозрачной бесцветной жидкости с характерным запахом.	Дезостерил-СУПЕРСЕПТ, 1 л

6. **Закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся по лотам:**

- №№ 65, 78, 101 на основании п. 112 Правил организации закупа (третий абзац) «При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся»;

- №№ 14, 17, 18, 25, 32, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 42, 43, 49, 50, 61, 66, 80, 94, 95, 96, 97, 106, 108, 109, 110, 112, 116, 117, 129 на основании п. 112 Правил организации закупа в закупе способом запроса ценовых предложений принял участие один потенциальный поставщик, ценовые предложения, документы которого не представлены в соответствии с пунктом 113 Правил закупа.

7. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика ТОО «Медицина-Әлемы» (г. Астана, ул. С. Мендешева, 19) предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 36, 45, 46, 56, 73, 74, 76, 77, 90, 91, 92, 113, 114, 115.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
5	ARCHITECT Антитела к вирусу Гепатита С, калибратор (1X4мл)	набор	4	76 758	307 032	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
6	ARCHITECT Антитела к вирусу Гепатита С, контроли (2X8 мл)	набор	6	71 063	426 378	март-1, май-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1, декабрь-1
7	ARCHITECT ВИЧ Комбо, калибратор (1X4мл)	набор	4	71 064	284 256	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
8	ARCHITECT ВИЧ Комбо, контроль (4X8мл)	набор	7	88 146	617 022	март-2, май-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1, декабрь-1
9	ARCHITECT Поверхностный антиген вируса гепатита В, качественный тест, калибраторы (2 X 4мл)	набор	4	82 451	329 804	март-1, июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
10	ARCHITECT Поверхностный антиген к вирусу гепатита В, для качественный тест, контроли (2X8мл)	набор	6	71 063	426 378	март-1, май-1, июль-1, сентябрь-1, ноябрь-1, декабрь-1
11	ARCHITECT Сифилис, калибратор (1X4мл)	набор	4	88 145	352 580	март-1,июнь-1, сентябрь-1, декабрь-1
12	ARCHITECT Сифилис, контроли (2X8мл)	набор	6	71 063	426 378	март-1, май-1, июль-1, сентябрь -1, ноябрь-1, декабрь-1
13	ID- DiaClon Anti-D, 1 фл - 5 мл	упаковка	13	42 999	558 987	февраль- 10, июнь- 3

15	Reflotron Precinorm U, 1 уп-4фл	упаковка	2	49 147	98 294	Апрель-1, август - 1
16	Reflotron Precipath U, 1 уп-4 фл	упаковка	2	206 072	412 144	апрель-1, август - 1
36	Кольца для аппарата COBAS. SEAL TIP GRIPPER, SET OF 10	упаковка	1	9 330	9 330	февраль-1
45	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» Уровень №1, 12x5 мл	упаковка	1	115 265	115 265	февраль - 1
46	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» Уровень №2, 12x5 мл	упаковка	1	115 265	115 265	февраль - 1
56	Набор реагентов DiaMed Basic Q.C. Для внутреннего контроля качества, 2x8x5 мл.	упаковка	6	118 414	710 484	февраль-1, апрель-1, июнь-1, август – 1, октябрь – 1, декабрь- 1.
73	Программа по гематологии BC90 EQAS 12x2мл (3x2мл 1 партия) (1 год - 4 партии)	упаковка	1 цикл (12 проб)	648 000	648 000	апрель – 1, июль – 1, октябрь - 2
74	Программа по коагуляции BC33 EQAS 12x1 мл	упаковка	1	327 120	327 120	апрель - 1
76	Промывочный раствор А (10 x 100 мл)	коробка	11	56 884	625 724	февраль- 5, Июль -5, Декабрь -1
77	Промывочный раствор В (10 x 100 мл)	Коробка	3	77 339	232 017	февраль- 1, Июль -1, Декабрь -1
90	Реагент PRE-TRIGGER (4X975мл)	упаковка	15	85 299	1 279 485	март-3, май-2, июль-3, август-2, октябрь-2, ноябрь-1, декабрь-2
91	Реагент TRIGGER (4X975мл)	упаковка	15	44 302	664 530	март-3, май-2, июль-3, август-2, октябрь-2, ноябрь-1, декабрь-2
92	Реагент для ухода за зондом PROBE CONDITIONING (4X25)	упаковка	5	156 472	782 360	февраль-2, май-1, август-1, ноябрь-1
113	Фильтры для аппарата COBAS, FILTER AIR POWER SUPPLY	штук	1	3 670	3 670	февраль-1
114	Фильтры для аппарата COBAS, FILTER FAN 78X250	штук	1	11 885	11 885	февраль-1
115	Фильтры для аппарата COBAS, FILTER FOR FAN 120 mm	штук	5	4 250	21 250	февраль-5
Итого:					9 785 638 тенге	

7. На основании п. 112 Правил организации закупок определить победителем потенциального поставщика ТОО «Пента плюс» (г.Костанай, ул. Темирбаева, 14-10) предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 1, 2, 3, 4, 24, 26, 29, 38, 57, 58, 59, 60, 85, 93, 102, 103, 105, 119, 120, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
1	ABX Cleaner, 1л	флакон	11	8 095	89 045	май -4, август - 1, сентябрь- 4, октябрь - 2
2	ABX Minidil, 20л	флакон	5	22 650	113 250	февраль-1, май - 1, август-1, октябрь - 1, ноябрь-1

3	ABX Minocleir, 0,5 л	флакон	2	10 470	20 940	июнь - 2, октябрь-1, ноябрь-1
4	ABX Minolyse, 1л	флакон	3	33 880	101 640	июнь-2, октябрь-1
24	Бест-анти-ВГС Спектр (подтверждающий тест)	набор	7	28 922	202 454	март-2, май-2, август-2, ноябрь-1
26	Вектогеп В-НВs-антиген (комплект 5/ подтверждающий тест)	набор	6	21 523	129 138	мат-2, июнь-2, сентябрь-2
29	Емкость для сбора острого инструментария 3,0 л	штук	300	420	126 000	июль-300
38	Контрольная кровь к анализатору Micros набор из 3-х проб 1) ABX Minotrol 16 N-2,5 ml REF 2042002 2)ABX Minotrol 16 L- 2,5ml REF 2042001 3) ABX Minotrol 16 H- 2,5 ml	упаковка	9	65 820	592 380	март-1, апрель- 1, июнь - 2, август - 1, сентябрь-1, октябрь - 1, декабрь- 2
57	Набор реагентов РеалБест ВГВ ПЦР (комплект 2)	набор	4	71 355	285 420	май-2 , сентябрь-2
58	Набор реагентов РеалБест ВГС ПЦР (комплект 2)	набор	4	84 783	339 132	май-2 , сентябрь-2
59	Набор реагентов РеалБест ВИЧ ПЦР (комплект 2)	набор	4	84 795	339 180	май-2 , сентябрь-2
60	Набор реагентов РеалБест Дельта Маг ВГВ/ВГС/ВИЧ (комплект 1,вариант 1-16)	набор	3	42 550	127 650	май-1 , сентябрь-2
85	Расходный материал для PCS-2: Игла фистульная 16G	штук	800	195	156 000	октябрь-800
93	РекомбиБест антипаллидум- Ig-G (комплект 2)	набор	6	18 500	111 000	апрель-2, июнь-1, сентябрь- 2, декабрь-1
102	Тест система ВГС АГ/АТ-Бест (компл-1)	набор	5	67 177	335 885	февраль-1, апрель-1, июнь-1, сентябрь-1, ноябрь-1
103	Тест система Вектогеп В-НВs антиген (компл 3)	набор	3	14 905	44 715	февраль-1, май-1, сентябрь-1
105	Тест система РекомбиБест антипаллидум-суммарные антитела (комплект 2)	набор	2	14 903	29 806	апрель-2
119	Цоликлон анти- А1 1 фл. - 10 мл	флакон	2	2 520	5 040	июнь 2
120	Цоликлон анти АВ 1 фл.- 10 мл	флакон	10	955	9 550	апрель-10
122	Цоликлон анти- Е (Е-большая) 1 кор. - 10 фл., 1 фл. - 5 мл	флакон	10	1 175	11 750	февраль -10
123	Цоликлон анти- е супер (е-малая) 1 фл. - 5 мл	флакон	5	3 000	15 000	июнь-5
124	Цоликлон анти- С 1 фл. - 5 мл	флакон	3	1 380	4 140	июнь-3
125	Цоликлон анти-с (малая) 1 фл. - 5 мл	флакон	5	3 000	15 000	июнь-5
126	Цоликлоны Анти А 1 фл- 10мл.	флакон	80	555	44 400	июнь-30, сентябрь-30, декабрь- 20
127	Цоликлоны Анти В 1фл-10мл	флакон	80	555	44 400	март- 40, июль-30, декабрь-10
128	Чашки Петри стерильные одноразовые в индивидуальной упаковке	штук	3000	70	210 000	июль - 3000
Итого:					3 502 915	

8. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика ТОО «БурАН8», (г.Костанай, ул.Карбышева, 11, кв. 20) предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 19, 21, 22, 31, 51, 62, 64, 67, 100, 104, 107, 111.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
19	Агар Сабуро, 1фл-500 гр	килограмм	1	31 500	31 500	февраль-1
21	Азур-эозин по Романовскому	упаковка	1	2 990	2 990	март-1
22	АлаТ -01- Витал	коробка	1	3 730	3 730	сентябрь -1
31	Индикатор стерильности ИНТЕСТ-П 121/20-02 (500 тестов)	упаковка	1	3 580	3 580	март - 1
51	набор для определения общего белка Агат	коробка	1	3 000	3 000	октябрь - 1
62	Натрия гидрокарбонат	килограмм	5	1 970	9 850	июль - 5
64	Пакет бумажный самоклеющийся Стерит 100 x 250 крафт	упаковка	6	2 185	13 110	февраль - 6
67	Питательный агар	килограмм	1	30 700	30 700	февраль-1
100	Сульфосалициловая кислота 500гр	банка	1	4 100	4 100	март-1
104	Тест система КомбиБест ВИЧ-1,2 АГ/АТ (комплект 2)	набор	2	26 100	52 200	февраль-1, июль- 1
107	Тиогликолевая среда	килограмм	1	42 500	42 500	июль-1
111	Ферментативный пептон,фл-250,0 г	флакон	1	8 150	8 150	февраль-1
Итого:					205 410	

9. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика ТОО «LS Азия», (г.Костанай, 8 мкр, дом 1, кв. 23) предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 20, 27, 48, 68, 69, 70, 99.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
20	Азопирам	штук	13	1100,00	14 300	март-13
27	Дилуэнт - 2, 500 мл	Упаковка	14	57500,00	805 000	февраль- 8, Июнь -3, Декабрь -3
48	Масло иммерсионное 1фл-100мл	Флакон	1	1220,00	1 220	март - 1
68	Плазма кроличья цитратная для реакции плазмокоагуляции (10 ампул x 1 мл)	упаковка	1	38500,00	38 500	июль - 1
69	Пробирка коническая с делениями с винтовой крышкой 15 мл, уп-100 шт	Упаковка	1	6000,00	6 000	сентябрь-1
70	Пробирка центрифужная одноразовая 15 мл	Штук	3000	49,90	149 700	июль - 3000
99	среда Кода(SDS-бульон)фл-250г	флакон	1	9000,00	9 000	апрель - 1
Итого:					1 023 720	

10. На основании п. 112 Правил организации закупа (второй абзац) «В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 Правил, заказчик закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа» определить победителем потенциального поставщика **ТОО НПФ «Медилэнд»** (г. Алматы, ул. Ташкентская 417А н.п. 1) по лотам №№ 52, 53, 54, 55, 63, 75, 79.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
52	Набор реагентов BD Cytometer setup & Tracking Beads Kit из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto тм II проточный	упаковка	1	186 920	186 920	март-1
53	Набор реагентов BD Leucocount Combo Control Kit 25 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный (4x3мл) +2 +8 С BD Leucocount Combo Control CE	упаковка	4	96 210	384 840	март - 1, май - 1, сентябрь - 1, ноябрь - 1
54	Набор реагентов BD Leucocount Kit 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный +2 +8 С BD Leucocount Kit	упаковка	4	288 627	1 154 508	июнь - 2 , сентябрь - 2
55	Набор реагентов BD Plasma Count Kit 50 тестов из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный t +2 +8 С BD Plasma Count Kit	упаковка	3	337 100	1 011 300	июнь-1, октябрь - 1, декабрь-1
63	Очищающий раствор BD FACSClean, 5 L +2 +30 С BD FACSClean	упаковка	1	25 840	25 840	май - 1
75	Промывающий раствор BD FACS Shutdown Solution из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный, 5L t+2 +30 С BD FACS Shutdown Solution	упаковка	6	25 840	155 040	май- 2, июнь - 2, октябрь - 2
79	Проточная жидкость BD FACSTFlow Sheath Fluid. 20 L +2 +30 С BD FACSTFlow Sheath Fluid 20 л	упаковка	3	25 840	77 520	май-1, июнь - 1, октябрь - 1
Итого:					2 995 968	

11. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика **ТОО «Фирма Азия-Мед»** (г.Алматы, ул.Сауранбаева), предложившего наименьшее ценовое предложение по лоту № 37.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
37	Контейнер компопласт 300/300	штук	300	649	194 700	июнь-300
Итого:					194 700	

12. На основании п. 112 Правил организации закупок определить победителем потенциального поставщика ТОО «Дельрус РК» (г.Астана, пер. Шынтас, 2/1), предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 47, 71, 72, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
47	Магистраль для деглицеролизации эритроцитов	штук	22	39 525	869 550	июнь-22
71	Пробирки однораз. BD Vacutainer 10,0 с светло-фиолетовой крышкой	штук	5000	63	315 000	июнь - 5000
72	Пробирки однораз. BD Vacutainer 8,5 с желтой крышкой	штук	5000	73	365 000	июнь - 5000
81	Раствор Натрия Хлорида 0,9% с Глюкозой 0,2% для отмывки эритроцитов в пластиковом контейнере 2000 мл, Bio-Wash	штук	22	8 825	194 150	июнь-22
82	Раствор Натрия Хлорида 12% для деглицеринизации эритроцитов в пластиковом контейнере 250 мл, Bio-Deglyc-C	штук	22	5 395	118 690	июнь-22
83	Раствор стерильный SAG-M (Натрия Хлорид 0,877%, Глюкозы моногидрат 0,9%, Аденин (6-аминопурин), 0,0169%, Маннитол (D-маннит), 0,525%, для консервации эритроцитов в пластиковом контейнере 350 мл.	штук	22	5 375	118 250	июнь-22
84	Раствор стерильный для глицеролизации и замораживания эритроцитов "Глицерол 57,1%", 500 мл	штук	25	17 000	425 000	март-25
86	Расходный материал для PCS-2: Контейнер для получения, транспортировки и хранения плазмы	штук	800	2 000	1 600 000	октябрь-800
87	Расходный материал для PCS-2: Магистраль для сбора плазмы	штук	800	1 565	1 252 000	октябрь-800
88	Расходный материал для PCS-2: Раствор Цитрата натрия 4%, объемом 250 мл	штук	800	1 410	1 128 000	октябрь-800
89	Расходный материал к автомат СОЭ анализатору LATEX CONTROLS (6 тестов)	набор	12	38 490	461 880	февраль-1, март-1, апрель-1, май-1, июнь-1, июль-1, август-1, сентябрь-1, октябрь-1, ноябрь-1, декабрь-2
Итого:					6 847 520	

13. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика ТОО «Тас-Фарм» (г.Костанай, проспект Абая 28/4), предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 118, 121.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
118	Цоликлон анти- Kell Супер, 1 фл. - 5 мл	флакон	100	1 112	111200	июнь- 70, октябрь-30
121	Цоликлон анти- Д, 1 фл. - 5 мл	флакон	140	520	72800	июнь-100, октябрь-40
Итого:					184 000	

14. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика ТОО «Альфа-Медикал» (г.Костанай, ул.Сералина 34), предложившего наименьшее ценовое предложение по лоту № 28.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
28	Емкость для сбора острого инструментария 1,5 л	штук	700	150	105 000	март-700
Итого:					105 000	

15. На основании п. 112 Правил организации закупа определить победителем потенциального поставщика ТОО «Тефа» (г.Костанай, ул. Гагарина, 137/2), предложившего наименьшее ценовое предложение по лотам №№ 30, 44, 98.

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
30	Ёмкость ЕДПО-10Д-01	штук	1	12 660	12 660	март - 1
44	Лейкопластырь 3*500	штук	30	234	7 020	март - 30
98	Соска-пустышка	штук	30	112	3 360	март-30
Итого:					23 040	

16. На основании п. 112 Правил организации закупа (первый абзац) «В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение», определить победителем потенциального поставщика «ТОО «Дез-сервис KZ» (г.Костанай, ул. 1 Мая, 90/2) по лоту № 23

№ лота	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	график поставки
23	АХД-2000, 1л	упаковка	28	3 900	109 200	Апрель-28
Итого:					109 200	

17. Победители закупа способом ценовых предложений предоставляют Заказчику в течении десяти календарных дней со дня признания их победителями документы подтверждающие квалификационные требования в соответствии с п. 113 Правилами 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.

Директор



Иосипенко Е.С.