

Протокол №17
осуществления закупок лекарственных средств,
профилактических препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг.
Организатор и заказчик -ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы

г.Алматы

03 марта 2018 года

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы, в соответствии главой 10 с Правилами 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», утвержденного постановлением правительства РК от 30.10.2009 Г. № 1729, провёл закуп способом запроса ценовых предложений.

1. Реагенты для биохимического анализатора VITROS 350/5.1

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	АЛТ (Аланинаминотрансфераза), 250 тестов в упаковке	упак	30	29 165	874 950
2	АЛКР (Щелочная фосфатаза)	АЛКР (Щелочная фосфатаза) 300 тестов в упаковке	упак	2	31 394	62 788
3	АСТ (аспатаминотрансфераза)	АСТ (аспатаминотрансфераза)	упак	30	34 994	1 049 820
4	Амилаза	Амилаза, 300 тестов в упаковке	упак	5	35 425	177 125

5	Кальций	Кальций, 300 тестов в упаковке	упак	20	35 425	708 500
6	Холестерин	Холестерин, 300 тестов в упаковке	упак	15	35 425	531 375
7	Креатинин	Креатинин, 300 тестов в упаковке	упак	30	30 082	902 460
8	ГГТ (Гаммаглутамилтрансфераза)	ГГТ (Гаммаглутамилтрансфераза) 250 тестов в упаковке	уп	3	29 165	87 495
9	Глюкоза	Глюкоза, 300 тестов в упаковке	уп	30	34 994	1 049 820
10	Липаза	Липаза, 300 тестов в упаковке	уп	3	53 527	160 581
11	Калий	Калий, 250 тестов в упаковке	уп	30	29 165	874 950
12	Триглицериды	Триглицериды, 300 тестов в упаковке	уп	5	35 425	177 125
13	Натрий	Натрий, 250 тестов в упаковке	уп	30	29 165	874 950

14	Мочевая кислота	Мочевая кислота, 300 тестов в упаковке	уп	4	35 425	141 700
15	Общий билирубин	Общий билирубин, 300 тестов в упаковке	уп	40	35 425	1 417 000
16	Общий белок	Общий белок, 250 тестов в упаковке	уп	40	29 165	1 166 600
17	Азот мочевины	Азот мочевины, 300 тестов в упаковке	уп	30	35 425	1 062 750
18	Альбумин	Альбумин, 250 тестов в упаковке	уп	1	29 165	29 165
19	Железо	Железо, 90 тестов в упаковке	уп	7	34 994	244 958
20	Фосфор	Фосфор, 300 тестов в упаковке	уп	2	43 634	87 268
21	Холестерин высокой плотности DHDL	Холестерин высокой плотности DHDL 300 тестов в упаковке	уп	1	66 784	66 784
	Итого:					11 748 164

Выделенная сумма: 11 748 164 (одиннадцать миллионов семьсот сорок восемь тысяч сто шестьдесят четыре) тенге.

2. Реагенты для иммуноферментативного анализатора «Stat Fax»

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Тироид ИФА свободный Т3	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	21 791	43 582
2	Тироид ИФА свободный Т4	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	18 832	37 664
3	Тироид ИФА а-ТПО	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	10	20 713	207 130
4	Тироид а-ТГ	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	1	18 904	18 904
5	Тироид ТТГ	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	3	16 555	49 665
6	Тироид общий Т3	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	16 830	33 660
7	Тироид общий Т4	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	16 830	33 660

8	Паратероидный гормон	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	113 256	226 512
Итого:						650 777

Выделенная сумма: 650 777 (шестьсот пятьдесят тысяч семьсот семьдесят семь) тенге.

3. Реагенты для анализатора гемостаза «Sysmex-560»

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Реагент для определения Thromborel S 10 x10 мл (1000 тестов)	Реагент для определения Thromborel S 10 x10 мл (1000 тестов)	упак	8	43 431	347 448
2	Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 бх на 1 мл (2000 тестов)	Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 бх на 1 мл (2000 тестов)	упак	1	95 337	95 337
3	Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов)	Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов)	упак	1	68 855	68 855
4	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	упак	1	15 890	15 890
5	Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml (500 тестов)	Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml (500 тестов)	упак	25	37 076	926 900

6	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER 1 набор 150-средний	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER 1 набор 150-средний	упак	1	124 997	124 997
7	Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл. Норма и Патология	Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл. Норма и Патология	упак	1	55 084	55 084
8	Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл	Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл	упак	1	41 313	41 313
9	Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл	Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл	упак	1	60 380	60 380
10	Раствор чистящий CA Clean I , уп. (1 x 50 мл)	Раствор чистящий CA Clean I , уп. (1 x 50 мл)	упак	4	31 779	127 116
11	Буфер Оурена вероналовый, (10 x 15мл)	Буфер Оурена вероналовый, (10 x 15мл)	упак	1	18 008	18 008
12	Реакционные кюветы, уп (3x 1000 шт)	Реакционные кюветы, уп (3x 1000 шт)	упак	7	201 267	1 408 869
13	Раствор промывочный CA Clean II (1 x 500 мл)	Раствор промывочный CA Clean II (1 x 500 мл)	упак	7	79 448	556 136
14	Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл	Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл	упак	1	55 084	55 084

	Итого					3 901 417
--	--------------	--	--	--	--	------------------

Выделенная сумма: 3 901 417 (три миллиона девятьсот одна тысяча четыреста семнадцать) тенге.

4. Контрольные материалы для внешнего и внутреннего контроля качества лабораторных исследований

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	EQAS Программа Газы крови (10 анализов), 12x2,5 мл	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества исследований газов крови.</p> <p>Жидкие образцы на водной основе. Фасовка: 12 x 2,5 мл. Годовая программа. Начало программы – февраль. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Исследования проводятся 1 раз в месяц по установленному расписанию. Ежемесячные отчеты на русском языке доступны через Интернет. По завершении участия высылается итоговый отчет, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает в себя не менее 10 показателей.</p>	упак	1	283 000	283 000

2	EQAS Программа Коагуляция (8 анализов), 12x1,0 мл	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества исследований коагуляции.</p> <p>Лиофилизированная форма. Основа - человеческая плазма. Годовая программа. Начало программы – март. Фасовка: 12 x 1 мл. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Исследования проводятся 1 раз в месяц по установленному расписанию. Ежемесячные отчеты на русском языке доступны через Интернет. По завершении участия высылается итоговый отчет, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает в себя не менее 8 показателей.</p>	упак	1	339 000	339 000
3	EQAS Ежемесячная программа по клинической химии (43 анализа), 12x5,0 мл	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества биохимических исследований.</p> <p>Лиофилизированная форма. Основа - человеческая сыворотка. Годовая программа. Начало программы – июль. Фасовка: 12 x 5 мл. Возможность самостоятельного выбора</p>	упак	1	390 000	390 000

		<p>количества аналитов из списка. Исследования проводятся 1 раз в месяц по установленному расписанию. Ежемесячные отчеты на русском языке доступны через Интернет. По завершении участия высылается итоговый отчет, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает в себя не менее 43 показателей.</p>				
4	<p>EQAS, программа по гематологии (11 аналитов), часть А</p>	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть А) Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества аналитов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу.</p> <p>Включает в себя 11 основных гематологических показателей.</p>	упак	1	241 000	241 000

		Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.				
5	EQAS, программа по гематологии (11 аналитов), часть В	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть В)</p> <p>Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества аналитов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу.</p> <p>Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных</p>	упак	1	241 000	241 000

		исследований за цикл.				
6	EQAS, программа по гематологии (11 анализов), часть С	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть С)</p> <p>Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу.</p> <p>Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.</p>	упак	1	241 000	241 000

7	EQAS, программа по гематологии (11 анализов), часть D	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть D)</p> <p>Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу.</p> <p>Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.</p>	упак	1	241 000	241 000
8	EQAS Программа по общему анализу мочи (15 анализов)	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества исследований</p>	упак	1	616 000	616 000

		<p>общего анализа мочи.</p> <p>Жидкие образцы. Фасовка: 12 x 12 мл. Годовая программа. Начало программы – март. Подходит для мануального и автоматизированного анализа с помощью тест-полосок. Возможность самостоятельного выбора количества аналитов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу. По завершении участия готовится итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает не менее 15 показателей.</p>				
9	Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», Уровень 1	<p>Контрольный материал для биохимических исследований, аттестованный, уровень 1 (норма)</p> <p>Фасовка: 12x5 мл. Включает не менее 80 показателей. Не требует специальных разбавителей и подходит для контроля наиболее часто используемых анализаторов и биохимических методик. Основа: человеческая сыворотка. Температура хранения 2-8°C. Стабильность восстановленного</p>	упак	3	145 000	435 000

		лиофилизата для большинства анализов: 30 дней в замороженном виде. Стабильность ресуспендированного реагента для большинства анализов: 7 дней при температуре 2–8°C. Срок годности на момент поставки: не менее 12 месяцев.				
10	Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», Уровень 2	<p>Контрольный материал для биохимических исследований, аттестованный, уровень 1 (патология)</p> <p>Фасовка: 12x5 мл. Включает не менее 80 показателей. Не требует специальных разбавителей и подходит для контроля наиболее часто используемых анализаторов и биохимических методик.</p> <p>Основа: человеческая сыворотка.</p> <p>Температура хранения 2-8°C.</p> <p>Стабильность восстановленного лиофилизата для большинства анализов: 30 дней в замороженном виде. Стабильность ресуспендированного реагента для большинства анализов: 7 дней при температуре 2–8°C. Срок годности на момент поставки: не менее 12 месяцев.</p>	упак	3	145 000	435 000

	Итого					3 462 000
--	--------------	--	--	--	--	------------------

Выделенная сумма: 3 462 000 (три миллиона четыреста шестьдесят две тысячи) тенге.

5. Реагенты для гематологического анализатор BC 3600.

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	М-30D Diluent (20L/tank) Изотонический разбавитель 20л/кан.	М-30D Diluent (20L/tank) Изотонический разбавитель 20л/кан.	канистра	20	23 900	478 000
2	М-30CFL Lyse (500ml/bottle) Лизирующий раствор	М-30CFL Lyse (500ml/bottle) Лизирующий раствор	флакон	15	23 900	358 500
3	М-30R Rinse (20L/tank) Лизирующий раствор 20л/кан.	М-30R Rinse (20L/tank) Лизирующий раствор 20л/кан.	канистра	7	28 400	198 800
4	М-30P Probe cleanser (17mlx12 bottles/box) Чистящий раствор 17мл x 12 бут.	М-30P Probe cleanser (17mlx12 bottles/box) Чистящий раствор 17мл x 12 бут.	упак	1	20 100	20 100
5	Контрольные растворы	Контрольные растворы, L,N,H	упак	5	50 000	250 000
6	Термобумага для гематологического анализатора	Термобумага для гематологического анализатора, 50*20*18	шт	300	900	270 000

		г.Алматы, ул.Жандосова 172А	12 ч-00мин		
7	ТОО «Глобал Медикал»	Республика Казахстан, г.Алматы, ул.Брусиловского, дом 163	27.02.2018 г. 16 ч-49мин	да	нет

1. Реагенты для биохимического анализатора VITROS 350/5.1

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Ценовое предложение (за единицу)
					ТОО «Ortho Step»
1	АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	АЛТ (Аланинаминотрансфераза), 250 тестов в упаковке	упак	30	29160
2	АЛКР (Щелочная фосфатаза)	АЛКР (Щелочная фосфатаза) 300 тестов в упаковке	упак	2	31390
3	АСТ (аспатаминотрансфераза)	АСТ (аспатаминотрансфераза)	упак	30	34990
4	Амилаза	Амилаза, 300 тестов в упаковке	упак	5	35420
5	Кальций	Кальций, 300 тестов в упаковке	упак	20	35420
6	Холестерин	Холестерин, 300 тестов в упаковке	упак	15	35420
7	Креатинин	Креатинин, 300 тестов в упаковке	упак	30	30080

8	ГГТ (Гаммаглутамилтрансфераза)	ГГТ (Гаммаглутамилтрансфераза) 250 тестов в упаковке	уп	3	29160
9	Глюкоза	Глюкоза, 300 тестов в упаковке	уп	30	34990
10	Липаза	Липаза, 300 тестов в упаковке	уп	3	53525
11	Калий	Калий, 250 тестов в упаковке	уп	30	29160
12	Триглицериды	Триглицериды, 300 тестов в упаковке	уп	5	35420
13	Натрий	Натрий, 250 тестов в упаковке	уп	30	29160
14	Мочевая кислота	Мочевая кислота, 300 тестов в упаковке	уп	4	35420
15	Общий билирубин	Общий билирубин, 300 тестов в упаковке	уп	40	35420
16	Общий белок	Общий белок, 250 тестов в упаковке	уп	40	29160
17	Азот мочевины	Азот мочевины, 300 тестов в упаковке	уп	30	35420
18	Альбумин	Альбумин, 250 тестов в упаковке	уп	1	29160
19	Железо	Железо, 90 тестов в упаковке	уп	7	34990
20	Фосфор	Фосфор, 300 тестов в упаковке	уп	2	43630
21	Холестерин высокой плотности DHDЛ	Холестерин высокой плотности DHDЛ 300 тестов в упаковке	уп	1	66780

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы по результатам рассмотрения ценовых заявок потенциальных поставщиков РЕШИЛ:

- 1) по лотам №1-20 заключить договор с ТОО «Ortho Step»- (Республика Казахстан, г.Алматы, ул.Тол би 55, офис 6) на сумму – 11746545(одиннадцать миллионов семьсот сорок шесть тысяч пятьсот сорок пять) тенге 00 тиын.

2. Реагенты для иммуноферментативного анализатора «Stat Fax»

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Ценовое предложение (за единицу)
					ТОО «БионМедСервис»
1	Тирокд ИФА свободный Т3	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	21790
2	Тирокд ИФА свободный Т4	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	17404
3	Тирокд ИФА а-ТПО	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	10	17751
4	Тирокд а-ТГ	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	1	17063
5	Тирокд ТТГ	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	3	15503
6	Тирокд общий Т3	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	23205
7	Тирокд общий Т4	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	17216

8	Паратероидный гормон	Для ИФА анализатора Stat Fax	упак	2	113255
---	----------------------	------------------------------	------	---	--------

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы по результатам рассмотрения ценовых заявок потенциальных поставщиков РЕШИЛ:

- 2) по лотам №1-8 заключить договор с ТОО «БионМедСервис»- (Республика Казахстан, г.Караганда, пр-т Строителей строение 6) на сумму – 626822(шестьсот двадцать шесть тысяч восемьсот двадцать два) тенге 00 тиын.

3. Реагенты для анализатора гемостаза «Sysmex-560»

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Ценовое предложение (за единицу)	
					ТОО «Диагностика Центральная Азия»	ТОО «IVD HOLDING»
1	Реагент для определения Thromborel S 10 x10 мл (1000 тестов)	Реагент для определения Thromborel S 10 x10 мл (1000 тестов)	упак	8	43431	43430
2	Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 бх на 1 мл (2000 тестов)	Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 бх на 1 мл (2000 тестов)	упак	1	95337	95335

3	Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов)	Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов)	упак	1	68855	68850
4	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	упак	1	15890	15885
5	Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml (500 тестов)	Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml (500 тестов)	упак	25	37076	37075
6	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER 1 набор 150-средний	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER 1 набор 150-средний	упак	1	124997	124995
7	Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл. Норма и Патология	Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 5 x 1 мл. Норма и Патология	упак	1	55084	55080
8	Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл	Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл	упак	1	41313	41310
9	Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл	Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл	упак	1	60380	60375
10	Раствор чистящий CA Clean I , уп. (1 x 50 мл)	Раствор чистящий CA Clean I , уп. (1 x 50 мл)	упак	4	31779	31775

11	Буфер Оурена вероналовый, (10 х 15мл)	Буфер Оурена вероналовый, (10 х 15мл)	упак	1	18008	18005
12	Реакционные кюветы, уп (3х 1000 шт)	Реакционные кюветы, уп (3х 1000 шт)	упак	7	201267	201265
13	Раствор промывочный CA Clean II (1 х 500 мл)	Раствор промывочный CA Clean II (1 х 500 мл)	упак	7	79448	79445
14	Калибратор PT-Multi calibrator 6 х на 1 мл	Калибратор PT-Multi calibrator 6 х на 1 мл	упак	1	55084	55080

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы по результатам рассмотрения ценовых заявок потенциальных поставщиков РЕШИЛ:

3) по лотам №1-14 заключить договор с ТОО «IVD HOLDING»- (Республика Казахстан, г.Алматы, ул.Жандосова 172А) на сумму – 3901300(три миллиона девятьсот одна тысяча триста) тенге 00 тиын.

1. Контрольные материалы для внешнего и внутреннего контроля качества лабораторных исследований

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Ценовое предложение (за единицу)	
					ТОО «Витена»	ТОО «Литас»

1	EQAS Программа Газы крови (10 анализов), 12x2,5 мл	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества исследований газов крови. Жидкие образцы на водной основе. Фасовка: 12 x 2,5 мл. Годовая программа. Начало программы – февраль. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Исследования проводятся 1 раз в месяц по установленному расписанию. Ежемесячные отчеты на русском языке доступны через Интернет. По завершении участия высылается итоговый отчет, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает в себя не менее 10 показателей.</p>	упак	1	282000	283 000
2	EQAS Программа Коагуляция (8 анализов), 12x1,0 мл	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества исследований коагуляции. Лиофилизированная форма. Основа - человеческая плазма. Годовая программа. Начало программы – март. Фасовка: 12 x 1 мл. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Исследования проводятся 1 раз в месяц по установленному расписанию. Ежемесячные отчеты на русском языке доступны через Интернет. По завершении участия высылается итоговый отчет, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает в себя не менее 8 показателей.</p>	упак	1	338000	339 000

3	EQAS Ежемесячная программа по клинической химии (43 анализа), 12x5,0 мл	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества биохимических исследований. Лиофилизированная форма. Основа - человеческая сыворотка. Годовая программа. Начало программы – июль. Фасовка: 12 x 5 мл. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Исследования проводятся 1 раз в месяц по установленному расписанию. Ежемесячные отчеты на русском языке доступны через Интернет. По завершении участия высылаются итоговый отчет, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает в себя не менее 43 показателей.</p>	упак	1	389000	390 000
---	---	---	------	---	--------	---------

4	EQAS, программа по гематологии (11 анализов), часть А	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть А) Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу. Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.</p>	упак	1	240000	241 000
---	---	---	------	---	--------	---------

5	EQAS, программа по гематологии (11 анализов), часть В	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть В)Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу. Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.</p>	упак	1	240000	241 000
---	---	---	------	---	--------	---------

6	EQAS, программа по гематологии (11 анализов), часть С	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть С)Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу. Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 х 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.</p>	упак	1	240000	241 000
---	---	---	------	---	--------	---------

7	EQAS, программа по гематологии (11 анализов), часть D	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества гематологических исследований (часть D)Основа: жидкий продукт с эритроцитами человека. Предназначен для автоматических методов. Удобные в использовании первичные прокалываемые пробирки. Программа рассчитана на год и включает 4 поставки образцов. Начало программы – март. Возможность самостоятельного выбора количества анализов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу. Включает в себя 11 основных гематологических показателей. Фасовка: 3 x 2 мл. По завершении участия высылается итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл.</p>	упак	1	240000	241 000
---	---	---	------	---	--------	---------

8	EQAS Программа по общему анализу мочи (15 аналитов)	<p>Набор контрольных материалов для ежемесячной внешней оценки качества исследований общего анализа мочи. Жидкие образцы. Фасовка: 12 x 12 мл. Годовая программа. Начало программы – март. Подходит для мануального и автоматизированного анализа с помощью тест-полосок. Возможность самостоятельного выбора количества аналитов из списка. Отправка результатов ежемесячно по соответствующему образцу. По завершении участия готовится итоговый отчет на русском языке, с анализом всех проведенных исследований за цикл. Включает не менее 15 показателей.</p>	упак	1	615000	616 000
9	Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», Уровень 1	<p>Контрольный материал для биохимических исследований, аттестованный, уровень 1 (норма) Фасовка: 12x5 мл. Включает не менее 80 показателей. Не требует специальных разбавителей и подходит для контроля наиболее часто используемых анализаторов и биохимических методик. Основа: человеческая сыворотка. Температура хранения 2-8°C. Стабильность восстановленного лиофилизата для большинства аналитов: 30 дней в замороженном виде. Стабильность ресуспендированного реагента для</p>	упак	3	144000	145 000

		большинства анализов: 7 дней при температуре 2–8°C. Срок годности на момент поставки: не менее 12 месяцев.				
10	Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», Уровень 2	Контрольный материал для биохимических исследований, аттестованный, уровень 1 (патология)Фасовка: 12x5 мл. Включает не менее 80 показателей. Не требует специальных разбавителей и подходит для контроля наиболее часто используемых анализаторов и биохимических методик. Основа: человеческая сыворотка. Температура хранения 2-8°C. Стабильность восстановленного лиофилизата для большинства анализов: 30 дней в замороженном виде. Стабильность ресуспендированного реагента для большинства анализов: 7 дней при температуре 2–8°C. Срок годности на момент поставки: не менее 12 месяцев.	упак	3	144000	145 000

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы по результатам рассмотрения ценовых заявок потенциальных поставщиков РЕШИЛ:

4) по лотам №1-10 заключить договор с ТОО «Витена»- (Республика Казахстан, г.Алматы, ул. Исаева, 159) на сумму – 3448000(три миллиона четыреста сорок восемь тысяч) тенге 00 тиын.

2. Реагенты для гематологического анализатор ВС 3600.

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм	Кол-во	Ценовое предложение (за единицу)
					ТОО «Глобал Медикал»
1	М-30D Diluent (20L/tank) Изотонический разбавитель 20л/кан.	М-30D Diluent (20L/tank) Изотонический разбавитель 20л/кан.	канистра	20	23800
2	М-30CFL Lyse (500ml/bottle) Лизирующий раствор	М-30CFL Lyse (500ml/bottle) Лизирующий раствор	флакон	15	23800
3	М-30R Rinse (20L/tank) Лизирующий раствор 20л/кан.	М-30R Rinse (20L/tank) Лизирующий раствор 20л/кан.	канистра	7	28300
4	М-30P Probe cleanser (17mlx12 bottles/box) Чистящий раствор 17мл x 12 бут.	М-30P Probe cleanser (17mlx12 bottles/box) Чистящий раствор 17мл x 12 бут.	упак	1	20000
5	Контрольные растворы	Контрольные растворы, L,N,H	упак	5	49900
6	Термобумага для гематологического анализатора	Термобумага для гематологического анализатора, 50*20*18	шт	300	800

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы по результатам рассмотрения ценовых заявок потенциальных поставщиков РЕШИЛ:

- 5) по лотам №1-6 заключить договор с ТОО «Глобал Медикал»- (Республика Казахстан, г.Алматы, ул.Брусилковского, дом 163) на сумму – 1540600(один миллион пятьсот сорок тысяч шестьсот) тенге 00 тиын.

Состав комиссии:

Председатель комиссии:

И.о. заместитель директора по
Лечебной работе.

Куттыгожин Е.Ж.

Заместитель председателя комиссии:

Старший лаборант

Альменбаева Б.Б.

Член комиссии:

Начальник юридического отдела

Кременцов В.А.

Секретарь комиссии

Начальник отдела ГЗ

Раимбеков Ж.Б.