

Алматы қаласы  
Денсаулық сақтау басқармасының  
шаруашылық жүргізу құқығындағы

**«ОРТАЛЫҚ ҚАЛАЛЫҚ  
КЛИНИКАЛЫҚ АУРУХАНА»**

Мемлекеттік коммуналдық кәсіпорыны



Государственное коммунальное  
предприятие на праве хозяйственного  
ведения

**«ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»**

Управления здравоохранения  
города Алматы

050040, Алматы қаласы, Жандосов көшесі, 6  
Тел.: 8 (727) 274 97 16, факс: 8 (727) 275 59 61  
e-mail: cgkb@mail.ru

050040, город Алматы, ул. Жандосова, 6  
Тел.: 8 (727) 274 97 16, факс: 8 (727) 275 59 61  
e-mail: cgkb@mail.ru

22.02.17 № 313/02.8-06

**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

г.Алматы

«22» февраля 2017 г

**Наименование Заказчика:** ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ  
г.Алматы

**Адрес Заказчика:** г.Алматы, ул. Жандосова, 6

ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» Управления Здравоохранения  
г.Алматы, 050040, г. Алматы, ул. Жандосова,6, (электронный адрес: cgkb@mail.ru), объявляет о  
проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств,  
профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов,  
изделий медицинского назначения, по оказанию гарантированного объема бесплатной  
медицинской помощи и медицинской помощи», по следующим позициям:

№	Наименование лекарственных средств и изделия медицинского назначения	спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
	Реагент для ручного и автоматического определения тромбинового времени Hemostat Trombin TIME	Реагент для ручного и автоматического определения протромбинового времени Hemostat Trombin TIME	упаковка 3x3 ml	80	8 094	647 520
	Набор реагентов для ручного и автоматического определения фибриногена плазмы Hemostat Fibrinogen	Набор реагентов для ручного и автоматического определения фибриногена плазмы Hemostat Fibrinogen	упаковка 5x2 ml	90	17 409	1 566 810
	Набор для	Набор для автоматического и	упаковка	10	19 103	000239

	автоматического и полуавтоматического активированного частичного тромбопластинового времени	полуавтоматического активированного частичного тромбопластинового времени	6x4ml (240 тестов)			
	Реагент для ручного и автоматического определения протромбинового времени Hemostat Thromboplastin -SI	Реагент для ручного и автоматического определения протромбинового времени Hemostat Thromboplastin -SI	упаковка 6x10ml	80	28 045	2 243 600
	<b>Контрольная плазма Нормальная</b> Hemostat control Plasma Norma	Контрольная плазма Нормальная Hemostat control Plasma Norma	упаковка 6x1ml	120	13 176	1 581 120
	<b>Контрольная плазма Патологическая</b> Plasma Abnormal	Контрольная плазма Патологическая Plasma Abnormal	упаковка 6x1ml	120	13 269	1 592 280
	Одинарная кювета (1 уп. - 500 шт)	Одинарная кювета (1 уп. - 500 шт)	упаковка	80	33350	2668000
	<b>ИТОГО</b>					11 048 835

№	Наименование лекарственных средств и изделия медицинского назначения	спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
	<b>Тропонin-I</b>	Экспресс тест BD BIOTEST Troponin-I для определения сердечного тропонина в цельной крови, сыворотке или плазме крови (в упаковке 25 тестов)	упаковка	45	17500	787 500
	<b>ИТОГО</b>					787 500

№	Наименование лекарственных средств и изделия медицинского назначения	спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
	CELLPACK 20 л CELLPACK 20 l (SYSMEХ Europe GmbH , Germany, ГЕРМАНИЯ )	CELLPACK 20 л CELLPACK 20 l (SYSMEХ Europe GmbH , Germany, ГЕРМАНИЯ )	упаковка	25	27500	687 500

	Cellclean (CL-50), 50 мл +1 +30 С Cellclean, 50 ml (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ )	Cellclean (CL-50), 50 мл +1 +30 С Cellclean, 50 ml (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ )	упако вка	15	26000	390 000
	Stromatolyser-WH 3 x 500 мл +2 +35 С Stromatolyser-WH, 500 ml x 3 (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ )	Stromatolyser-WH 3 x 500 мл +2 +35 С Stromatolyser-WH, 500 ml x 3 (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ )	упако вка	15	78500	1 177 500
	EIGHTCHECK-3WPL 1.5 мл +2 +8С EIGHTCHECK-L (Sysmex Corporation, США )	EIGHTCHECK-3WPL 1.5 мл +2 +8С EIGHTCHECK-L (Sysmex Corporation, США )	флак он	5	8500	42 500
	EIGHTCHECK-3WPN 1.5 мл +2 +8 С EIGHTCHECK-3WP-N; 1.5 ML x 1 vial (Sysmex Corporation, США )	EIGHTCHECK-3WPN 1.5 мл +2 +8 С EIGHTCHECK-3WP-N; 1.5 ML x 1 vial (Sysmex Corporation, США )	флак он	5	8500	42 500
	EIGHTCHECK-3WRH 1.5 мл +2 +8 С EIGHTCHECK-H (Sysmex Corporation, США )	EIGHTCHECK-3WRH 1.5 мл +2 +8 С EIGHTCHECK-H (Sysmex Corporation, США )	флак он	5	8500	42 500
	Термолента 57мм x 30м(А) (ALMA CASH ТД,, КАЗАХСТАН )	Термолента 57мм x 30м(А) (ALMA CASH ТД,, КАЗАХСТАН )	шт	200	500	100 000
	Альфа-Амилаза панкреатическая, alpha-AMYLASE PANCREATIC BSA из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа t +2 +8 С alpha-AMYLASE PANCREATIC t +2 +8 С (BIOSYSTEMS, SPAIN, ИСПАНИЯ )	Альфа-Амилаза панкреатическая, alpha-AMYLASE PANCREATIC BSA из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа t +2 +8 С alpha-AMYLASE PANCREATIC t +2 +8 С (BIOSYSTEMS, SPAIN, ИСПАНИЯ )	шт	5	34 000	170 000
	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 5x50мл, t +2 +8 С Alanine Aminotransferase (ALT/GPT) 5x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 5x50мл, t +2 +8 С Alanine Aminotransferase (ALT/GPT) 5x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	40	13 500	540 000
	ЩЕЛОЧНАЯ	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА	упак	5	7 000	35 000

<p>ФОСФАТАЗА ДЭА</p> <p>из комплекта</p> <p>Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5 x20 мл t +2 +8 С Alkaline Phospotase (ALP)-DEA BSA 5 x20 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>ДЭА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5 x20 мл t +2 +8 С Alkaline Phospotase (ALP)-DEA BSA 5 x20 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>				
<p>АСПАРТАТАМИНОТРАСФЕРАЗА из комплекта</p> <p>Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 5x50мл, t +2 +8 С Aspartate Aminotransferase (AST/GOT) 5x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>АСПАРТАТАМИНОТРАСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 5x50мл, t +2 +8 С Aspartate Aminotransferase (AST/GOT) 5x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	30	13 500	405 000
<p>Билирубин (прямой) из комплекта</p> <p>Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 5 x 50 мл +15 +30 С Direct Bilirubin 5 x 50 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>Билирубин (прямой) из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 5 x 50 мл +15 +30 С Direct Bilirubin 5 x 50 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	10	4 500	45 000
<p>Общий билирубин BILIRUBIN TOTAL из комплекта</p> <p>Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа 5x50мл t +15 +30 С BILIRUBIN TOTAL 5x50ml, t +15 +30С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>Общий билирубин BILIRUBIN TOTAL из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа 5x50мл t +15 +30 С BILIRUBIN TOTAL 5x50ml, t +15 +30С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	40	4 500	180 000
<p>ХОЛЕСТЕРИН из комплекта</p> <p>Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 10x50мл, t+2 +8 С CHOLESTEROL (10x50ml)</p>	<p>ХОЛЕСТЕРИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 10x50мл, t+2 +8 С CHOLESTEROL (10x50ml) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	10	15 000	150 000

	(BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )					
	КРЕАТИНИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 2x5x50 мл, t +15 +30 С CREATININE 2x5x50ml, t +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	КРЕАТИНИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 2x5x50 мл, t +15 +30 С CREATININE 2x5x50ml, t +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	20	11 000	220 000
	ГЛЮКОЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 10x50мл, t +2 +8 С GLUCOSE 10x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	ГЛЮКОЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 10x50мл, t +2 +8 С GLUCOSE 10x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	60	4 500	270 000
	Общий белок из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (10x50мл) +15 +30 С Protein (Total) 10x50 ml, t +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	Общий белок из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (10x50мл) +15 +30 С Protein (Total) 10x50 ml, t +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	30	4 500	135 000
	Protein (Urine) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 5x50мл +15 +30 С PROTEIN (URINE) 5 x 50 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	Protein (Urine) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 5x50мл +15 +30 С PROTEIN (URINE) 5 x 50 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	5	5 000	25 000
	БЕЛОК В МОЧЕ СТАНДАРТ (1x5мл) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, (1x5мл) +2 +8 С (BioSystems S.A.,	БЕЛОК В МОЧЕ СТАНДАРТ (1x5мл) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, (1x5мл) +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	2	2 000	4 000

	ИСПАНИЯ )					
	МОЧЕВИНА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (5x50мл) +2 +8 С UREA/BUN-UV 5x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	МОЧЕВИНА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (5x50мл) +2 +8 С UREA/BUN-UV 5x50ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	60	10 500	630 000
	RHEUMATOID FACTORS (RF) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 1x50мл +2 +8 С RHEUMATOID FACTORS (RF) 1x50 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	RHEUMATOID FACTORS (RF) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 1x50мл +2 +8 С RHEUMATOID FACTORS (RF) 1x50 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	2	10 500	21 000
	Ревматоидный фактор стандарт, RHEUMATOID FACTORS (RF) standard из комплекта Анализатор биохимический автоматический А 15 произвольного доступа, 1x3 ml +2 +8 С REUMATOID FACTORS STANDARD 1x3ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	Ревматоидный фактор стандарт, RHEUMATOID FACTORS (RF) standard из комплекта Анализатор биохимический автоматический А 15 произвольного доступа, 1x3 ml +2 +8 С REUMATOID FACTORS STANDARD 1x3ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	1	9 500	9 500
	БИОХИМИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5x5мл, t +2 +8С BIOCHEMISTRY CALIBRATOR 5x5 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	БИОХИМИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5x5мл, t +2 +8С BIOCHEMISTRY CALIBRATOR 5x5 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	4	18 500	74 000
	БИОХИМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ I из комплекта Анализатор	БИОХИМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ I из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5 x	упак	4	18 500	74 000

	<p>биохимический-турбидиметрический ВА400, 5 x 5мл, t +2 +8 С          ВІОСНЕМІSTRY CONTROL SERUM I 5x5 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>5мл, t +2 +8 С ВІОСНЕМІSTRY CONTROL SERUM I 5x5 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>				
	<p>БИОХИМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ II из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5x5мл t +2 +8 С CONTROL P (PATHOLOGICAL) 5x5 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>БИОХИМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ II из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 5x5мл t +2 +8 С CONTROL P (PATHOLOGICAL) 5x5 ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	4	18 500	74 000
	<p>РЕВМАТОИДНЫЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ I из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 3x1 мл +2 +8 С RHEUMATOID CONTROL SERUM Level I 3x1 mL +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>РЕВМАТОИДНЫЙ КОНТРОЛЬ УРОВЕНЬ I из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 3x1 мл +2 +8 С RHEUMATOID CONTROL SERUM Level I 3x1 mL +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	1	17 000	17 000
	<p>Ревматоидный контроль уровень II из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 3x1 мл +2 +8 С RHEUMATOID CONTROL Level II 3x1 ml +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>Ревматоидный контроль уровень II из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 3x1 мл +2 +8 С RHEUMATOID CONTROL Level II 3x1 ml +2 +8 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	1	17 000	17 000
	<p>Системный концентрированный раствор (1 L), t +15 +30 С Bottle of concentrated system liquid (1 L), t +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	<p>Системный концентрированный раствор (1 L), t +15 +30 С Bottle of concentrated system liquid (1 L), t +15 +30 С (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )</p>	упак	3	17 500	52 500

	Концентрированный промывочный раствор (500мл)+15 +30 С Concentrated washing solution 500 mL (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	Концентрированный промывочный раствор (500мл)+15 +30 С Concentrated washing solution 500 mL (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	шт	2	49 000	98 000
	Кюветы для образцов (1000 шт) Sample Wells (1000 units) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	Кюветы для образцов (1000 шт) Sample Wells (1000 units) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	10	19 000	190 000
	Реакционный ротор (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический ВА400 Reactions rotor (10 units) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	Реакционный ротор (10) из комплекта анализатор биохимический турбидиметрический ВА400 Reactions rotor (10 units) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	5	24 500	122 500
	ПРЕВЕКАЛ НА ОСНОВЕ БЫЧЬЕЙ СЫВОРОТКИ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 12x5мл t+2 +8 С PREVECAL BIOCHEMISTRY 12x5ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	ПРЕВЕКАЛ НА ОСНОВЕ БЫЧЬЕЙ СЫВОРОТКИ из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400, 12x5мл t+2 +8 С PREVECAL BIOCHEMISTRY 12x5ml (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ )	упак	1	160 500	160 500
	ИТОГО					5 024 000

№	Наименование лекарственных средств и изделия медицинского назначения	спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Гематологический разбавитель	Гематологический разбавитель 20л (примерно 900 определений)	Шт	30	33 600	1008000
2	Гематологический лизирующий	Гематологический лизирующий реагент 5л (примерно 1100 определений)	Шт	30	60 480	1814400
3	Реагенты Boule (контрольные образцы крови, калибратор, комплект	Контрольная кровь Boule Con Diff Tri-level 3*4,5 мл	Набор	15	51 900	778500



	для очистки)					
4	Реагенты Boule (контрольные образцы крови, калибратор, комплект для очистки)	Комплект для очистки 3*450мл	Набор	1	81 600	81600
5	Microvette-система для взятия капиллярной крови различных размеров с наполнителем и без%: Microvette EDTA объемом 500 мкл	С цилиндрической внутренней пробиркой, Гематология Калий-ЭДТА	Шт	1000	133	133000
	<b>ИТОГО</b>					<b>3815500</b>

№	Наименование лекарственных средств и изделия медицинского назначения	спецификация	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Набор Аланинаминотрансфераза (4x35+2x18)	Набор для определения Аланинаминотрансферазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	168	12400	2 083 200
2	Набор Альбумина (4x40 мл)	Набор для определения Альбумина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x40ml в оригинальных флаконах.	упаковка	5	7500	37 500
3	Набор Альфа – Амилаза (1x38+1x10)	Набор для определения альфа-амилазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-1x38ml, R2-1x10 в оригинальных флаконах.	упаковка	10	19000	190 000
4	Набор Аспаратаминотрансфераза (4x35+2x18)	Набор для определения Аспаратаминотрансферазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в	упаковка	168	12400	2 083 200

		оригинальных флаконах.				
5	Набор Гаммаглутаминтрансфераза (4x35+2x18)	Набор для определения Гаммаглутамилтрансферазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	5	18300	91 500
6	Набор Глюкоза (4x40+2x20)	Набор для определения Глюкозы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x40ml, R2-2x20ml в оригинальных флаконах.	упаковка	180	10300	1 854 000
7	Набор Железо (R1 2x40мл) (R2 1x16мл)	Набор для определения Железа в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-2x40ml, R2-1x16ml в оригинальных флаконах.	упаковка	40	25100	1 004 000
8	Набор Креатинин (3x35+3x35)	Набор для определения Креатинина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-3x35ml, R2-3x35ml в оригинальных флаконах.	упаковка	172	9700	1 668 400
9	Набор Лактатдегидрогеназа (4x35+2x18)	Набор для определения Лактатдегидрогеназы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	5	21800	109 000
10	Набор Мочевая кислота (4x40+2x20)	Набор для определения Мочевой кислоты в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x40ml, R2-2x20ml в оригинальных флаконах.	упаковка	10	15900	159 000
11	Набор Мочевина (4x35+2x18)	Набор для определения Мочевины в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	246	10800	2 656 800
12	Набор Общий Белок (4x40мл)	Набор для определения Общего белка в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-	упаковка	138	7100	979 800

		4x40ml в оригинальных флаконах.				
13	Набор Билирубин общий (4x35+2x18)	Набор для определения Общего билирубина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	245	18500	4532500
14	Набор Билирубин прямой (4x35+2x18)	Набор для определения Прямого билирубина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	10	18500	185 000
15	Набор Общий Холестерин (4x40мл)	Набор для определения Общего холестерина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x40ml в оригинальных флаконах.	упаковка	104	14300	1 487 200
16	Набор Триглицериды (4x40мл)	Набор для определения Триглицеридов в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x40ml в оригинальных флаконах.	упаковка	10	28600	286 000
17	Набор Щелочная Фосфатаза (4x35+2x18)	Набор для определения Щелочной фосфатазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-120, BS-200. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах.	упаковка	20	9400	188 000
18	Мультикалибратор 10x3 mL	Лиофилизат для приготовления 3 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O,GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHE. 10 флаконов.	упаковка	2	83000	166 000
19	Контрольная сыворотка норма (N) 10x5 mL	Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O,GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHE, K, Na. 10	упаковка	4	83000	332 000

		флаконов.				
20	Контрольная сыворотка патология (P) 10×5 mL	Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным патологическим содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, ТВ-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O,GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHE, K, Na. 10 флаконов.	упаковка	4	83000	332 000
21	Кювета для BS-200 1000 шт	Одноразовые пластиковые кюветы для использования в биохимическом анализаторе Mindray BS-200. 10 сигментов. В упаковке 1000шт.	упаковка	10	250000	2 500 000
22	Кювета для BS-120 1000 шт	Одноразовые пластиковые кюветы для использования в биохимическом анализаторе Mindray BS-120. 5 сигментов. В упаковке 1000шт.	упаковка	8	200000	1 600 000
	Итого					<b>24525100</b>

**Выделенная сумма:** 45200935(Сорок пять миллионов двести тысяч девятьсот тридцать пять) тенге 00 тиын.

**Срок поставки товара:**DDP; по заявке Заказчика, срок действия договора до 31.12.2017г.

**Место поставки товара:**ГКП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УЗ г.Алматы, аптечный склад.

**Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений:** г.Алматы, ул. Жандосова, 6, малый конференц зал 3 - этаж, дата 27.02.2017г. время: 10:00 часов.

**Дата и время вскрытия ценовых предложений:** г.Алматы, ул. Жандосова, 6, малый конференц зал 3 - этаж, дата 27.02.2017г. время 14:00 часов.

1. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в конверте, в запечатанном виде.
2. 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 или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.
3. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.
4. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение. **В случаях представления одинаковых ценовых предложений или**

**непредставления ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.**

5. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях, сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально засвидетельствованную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала "электронного правительства";

6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся более трех месяцев перед банком согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе "Банк Развития Казахстана", утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданный не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

*При заключении договора с победителем конкурса, Необходимые документы, предшествующие оплате: копия договора или иные документы, представляемые поставщиком и подтверждающие его статус производителя, официального дистрибьютора либо официального представителя производителя; приложения 9 к приказу Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан п.7 пп.1*



Турдалин Н.Б.