

## Протокол о закупе способом из одного источника

г. Усть-Каменогорск

27.01.2021 год

Заказчик и организатор закупа: КГП на ПХВ «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО.  
Почтовый адрес: 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4.

1. В соответствии пп.1 п.116 гл. 11 (тендер признан несостоявшимся), п.124 гл.11 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования», утвержденных ПП РК от 30 октября 2009 года № 1729 и положительными ответами потенциальных поставщиков на приглашение организатора к участию в закупе, проводит закуп диагностических реагентов способом из одного источника:

2. Краткое описание закупаемого товара:

№ Лота	Наименование закупаемых товаров	Ед. изм.	Кол-во	Цена, выделенная для закупа, тг.	Сумма, выделенная для закупа, тг.	Способ оплаты	Место и сроки поставки
1	Ерос BGEM	упаковка №50	35	206 000	7 210 000	Оплата за поставленный Товар производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика	Поставка осуществляется по предварительной заявке Заказчика в течение 2021 года в заявленном количестве, DDP
2	Емкость для проведения реакций клоттинговых тестов	упаковка	5	118 800	594 000		
3	Калибратор ферритина	набор	1	371 460	371 460		
4	Калибратор триплконтроль	набор	1	292 100	292 100		
5	Реагент мультикалибратор BioCal (multicalibrator)	Набор	2	24 000	48 000		
6	Реагент контрольная сыворотка норма BioNorm (normal control serum)	Набор	2	24 000	48 000		
7	Реагент контрольная сыворотка патология BioPath (elevated control serum)	Набор	2	24 000	48 000		
8	Реагент контроль СРБ низкий ур. CRP Control Low	Набор	1	7 000	7 000		
9	Реагент контроль СРБ высокий ур. CRP Control Elevated	Набор	1	7 000	7 000		

10	Реагент для определения аланинаминотрансферазы (АЛТ)	Набор	35	9 500	332 500		
11	Реагент для определения альбумина	Набор	30	7 500	225 000		
12	Реагент для определения щелочной фосфатазы	Набор	30	7 500	225 000		
13	Реагент для определения амилазы	Набор	30	35 000	1 050 000		
14	Реагент для определения аспаратаминотрансферазы (АСТ)	Набор	35	9 500	332 500		
15	Реагент для определения прямого билирубина	Набор	30	7 500	225 000		
16	Реагент для определения общего билирубина	Набор	30	7 500	225 000		
17	Реагент для определения кальция	Набор	25	7 500	187 500		
18	Реагент для определения холестерина	Набор	25	12 000	300 000		
19	Реагент для определения креатинкиназы	Набор	2	10 000	20 000		
20	Реагент для определения креатинина	Набор	35	7 500	262 500		
21	Реагент для определения С-реактивного белка	Набор	25	35 000	875 000		
22	Реагент для определения гамма-глутамилтрансферазы	Набор	30	10 000	300 000		
23	Реагент для определения глюкозы	Набор	28	9 000	252 000		
24	Реагент для определения ЛПВП	Набор	10	55 000	550 000		
25	Реагент для определения железа	Набор	2	9 000	18 000		
26	Реагент для определения лактатдегидрогеназы	Набор	20	7 500	150 000		
27	Реагент для определения ЛПНП	Набор	10	55 000	550 000		
28	Реагент для определения общего белка	Набор	35	7 500	262 500		
29	Реагент для определения триглицерида	Набор	25	25 000	625 000		
30	Реагент для определения мочевины	Набор	35	7 500	225 000		
31	Реагент для определения мочевой кислоты	Набор	30	8 000	240 000		
32	Одноразовые реакционные кюветы	Набор	25	28 000	700 000		
33	Промывающий раствор	Набор	5	29 000	145 000		
34	Мочевые тест полоски BM URI 11 (pH, Nit, SG, Blo, Glu, Bil, Urob, Ket, Leu, Prot, VC)	Набор	120	8 600	1 032 000		
35	Контрольный материал BM URI 11Q (Control for 11 parameters strips)	набор	2	15 000	30 000		
41	Быстрый количественный тест на натрийуретические пептиды	Упаковка №25	60	69 000	4 140 000		
42	Быстрый количественный тест на D-Dimer	Упаковка №25	300	55 000	16 500 000		

43	Быстрый количественный тест на кардиологический Тропонин	Упаковка №25	96	63 000	6 048 000		
44	Быстрый количественный тест на С реактивный белок (CRP)	Упаковка №25	276	39 000	10 764 000		
45	Быстрый количественный тест на прокальцитонин (PCT)	Упаковка №25	240	58 000	13 920 000		
46	Быстрый количественный тест на сTnI /СК-МВ/миоглобин	Упаковка №25	20	117 000	2 340 000		
47	Мочевые тест-полоски	Туба №100	180	22 000	3 960 000		
48	Мочевые тест-полоски	Туба №10	180	15 800	2 844 000		
49	Изотонический разбавитель (Дилуент)	канистра/20л.	5	48 000	240 000		
50	Ферментативный Очиститель (Драйпак)	флакон/1л.	24	30 900	741 600		
51	Контрольная кровь	Набор	4	107 000	428 000		
52	Чистящий раствор	Флакон/17ml	12	18 270	219 240		
53	Гематологический реагент LH	Флакон/100мл	60	23 800	1 428 000	Оплата за поставленный Товар производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика	Поставка осуществляется по предварительной заявке Заказчика в течение 2021 года, DDP
54	Гематологический реагент DIFF	Флакон/ 500мл	60	37 000	2 220 000		
55	Изотонический разбавитель	Канистра/ 20л	48	33 000	1 584 000		
56	Чистящий реагент	Флакон/ 17мл	24	3 000	72 000		
57	Набор контрольных растворов	набор	4	110 000	440 000		
58	Реагент А калибровочный	флакон/ 400мл	36	41 500	1 494 000		
59	Реагент В стандартный	флакон/ 100мл	24	36 800	883 200		
60	Реагент активации электродов	флакон/ 10мл	15	19 300	289 500		
61	Реагент депротенизации электродов	флакон/ 10мл	8	19 300	154 400		
62	Реагент для определения Actin FS	Набор/ 2000 тестов	8	112 510	900 080		
63	Хлорид кальция	набор	8	27 110	216 880		
64	Реагент для определения Multifibren	Набор/ 500 тестов	12	70 790	849 480		
65	Стандарт для Фибриногена	набор	1	146 820	146 820		
66	Реагент для определения Thromborel S	Набор/ 1000 тестов	10	82 765	827 650		
67	Контрольная плазма N	набор	12	77 220	926 640		

68	Control Plasma P	набор	12	92 990	1 115 880
69	Реакционные кюветы	упаковка	5	309 955	1 549 775
70	Буфер Оурена вероналовый	набор	4	27 735	110 940
71	Раствор чистящий	Упаковка/ 50мл	48	48 940	2 349 120
72	Раствор промывочный	Упаковка/ 500мл	1	122 350	122 350
76	Сферы для фиксации фибринового сгустка.	Упаковка/ 4x175 штук	3	61 000	183 000
77	Диагностический набор реагентов определения АЛТ (аланинаминотрансфераза)	набор	36	21 900	788 400
78	Диагностический набор реагентов определения АСТ (аспартатаминотрансфераза)	набор	36	21 900	788 400
79	Диагностический набор реагентов для определения глюкозы	набор	36	18 140	653 040
80	Диагностический набор реагентов для определения креатинина	набор	48	28 140	1 350 720
81	Диагностический набор реагентов для определения мочевины	набор	36	18 180	654 480
82	Диагностический набор реагентов для определения общего белка	набор	24	12 440	298 560
83	Диагностический набор реагентов для определения общего билирубина	набор	36	32 620	1 174 320
84	Диагностический набор реагентов для определения общего холестерина	набор	12	25 240	302 880
85	Диагностический набор реагентов для определения триглицеридов	набор	12	50 400	604 800
86	Мультикалибратор	набор	3	146 000	438 000
87	Моющий раствор	флакон	48	33 600	1 612 800
88	Диагностический набор реагентов для определения С-реактивного белка	набор	60	50 480	3 028 800
89	Калибратор для специфических белков	набор	3	170 760	512 280
90	Контроль для специфических белков (level 1)	набор	3	180 000	540 000
91	Контроль для специфических белков (level 2)	набор	3	180 000	540 000

92	Диагностический набор реагентов для определения холестерина высокой плотности (ЛПВП)	набор	24	62 640	1 503 360		
93	Диагностический набор реагентов для определения холестерина низкой плотности (ЛПНП)	набор	24	71 120	1 706 880		
94	Мультикалибратор липидов	набор	3	127 440	382 320		
95	Диагностический набор реагентов для определения кальция	набор	4	16 980	67 920		
96	Диагностический набор реагентов для определения иммуноглобулина G	набор	1	89 260	89 260		
97	Диагностический набор реагентов для определения иммуноглобулина M	набор	1	83 420	83 420		
98	Комплимент С3	набор	1	46 380	46 380		
99	Комплимент С4	набор	1	52 160	52 160		
100	Диагностический набор реагентов для определения ферритина	набор	1	298 020	298 020		
101	Диагностический набор реагентов для определения антистрептолизина O	набор	1	192 920	192 920		
102	Диагностический набор реагентов для определения лактатдегидрогеназы	набор	4	38 400	153 600		
103	Диагностический набор реагентов для определения креатинкиназы	набор	2	49 480	98 960		
104	Альбумин (ALB)	набор	24	13 260	318 240		
105	Ревматоидный Фактор	набор	2	143 560	287 120		
106	Щелочная фосфатаза (ALP)	набор	4	16 540	66 160		
107	Диагностический набор реагентов для определения альфа-амилазы (AMY)	набор	12	33 480	401 760		
108	Диагностический набор реагентов для определения прямого билирубина	набор	10	32 620	326 200		
109	Диагностический набор реагентов для определения железа	набор	4	44 260	177 040		
110	Диагностический набор реагентов для определения мочевой кислоты	набор	4	28 040	112 160		
111	Реагент для определения внутрисосудистого свертывания (РФМК)	набор	4	48 000	192 000		

112	Антиген кардиолипидный для реакции микропреципитации.	набор	6	20 000	120 000		
113	Набор реагентов для определения антител к ВИЧ	Набор №100	1	100 000	100 000		
114	Набор реагентов для анализа спинномозговой жидкости	набор	1	22 000	22 000		
115	Азур-эозин по Романовскому	флакон/ 1 литр	6	4 350	26 100		
116	Фиксатор - краситель	флакон/ 1 литр	4	15 000	60 000		

**Сумма, выделенная для закупа: 128 846 075, 00 (сто двадцать восемь миллионов восемьсот сорок шесть тысяч семьдесят пять) тенге, 00 тиын.**

**3. Наименование, местонахождение Потенциального поставщика, представившего тендерную заявку на участие в тендере:**

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата сдачи тендерных заявок
1	ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ»	г. Нур-Султан, пр. Сарыарка, 31/2, ВП-32, 11 этаж	22.01.2021 10:10
2	ТОО «Sau Med Group»	г. Нур-Султан, ул. Туркестана, 8/2, БЦ Olimp Palace	25.01.2021 15:33
3	ТОО «PRIME MEDICAL»	г. Нур-Султан, ул. Сарыарка, 31/1, оф.1	25.01.2021 17:33
4	ТОО «МедТехСервис»	г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2, 1 этаж	26.01.2021 08:03
5	ТОО «ЭлитМед»	г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	26.01.2021 08:04
6	ТОО «NUR MEDICAL COMPANY»	г. Семей, ул. Шугаева, 158	26.01.2021 08:04
7	ТОО «ШЫҒЫСМедТрейд»	г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39 к.2	26.01.2021 08:04

**4. Ценовое предложение Потенциального поставщика:**

<b>ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ»</b>			
Лот	Описание представленного товара	Цена	Соответствие тендерной документации
1	Ерос VGEM - одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови (50 шт/уп)	206 000	Соответствует
41	Finicare NT-proBNP Rapid Quantitative Test Быстрый количественный тест на	69 000	Соответствует

	NT-proBN		
42	Fineware D-Dimer Rapid Quantitative Test Быстрый количественный тест на D-Dimer	55 000	Соответствует
43	Fineware Cardiac Troponin I (cTn I) Rapid Quantitative Test - Быстрый количественный тест на кардиологический Тропонин I (cTn I)	63 000	Соответствует
44	Fineware CRP (C-reactive protein) Rapid Quantitative Test - Быстрый количественный тест на C-реактивный белок (CRP)	39 000	Соответствует
45	Fineware (PCT) Procalcitonin Rapid Quantitative Test - Быстрый количественный тест на прокальцитонин (PCT)	58 000	Соответствует
46	Fineware cTn I/CK-MB/Myoglobin Rapid Quantitative Test - быстрый количественный тест на cTnI /CK-MB/миоглобин	117 000	Соответствует
113	Набор реагентов «Alere Determine HIV-1/2» иммунохроматографический экспресс - тест для определения антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и цельной крови человека С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ (1уп. – Капилляр, 2шт. - Чейз буфер) №100	100 000	Соответствует
<b>ТОО «Sau Med Group»</b>			
5	Реагент мультикалибратор BioCal (multicalibrator) Реагент мультикалибратор BioCal (multicalibrator)	23 900	Соответствует
6	Реагент контрольная сыворотка норма BioNorm (normal control serum)	23 900	Соответствует
7	Реагент контрольная сыворотка патология BioPath (elevated control serum)	23 900	Соответствует
8	Реагент контроль СРБ низкий ур. CRP Control Low	6 900	Соответствует
9	Реагент контроль СРБ высокий ур. CRP Control Elevated	6 900	Соответствует
10	Реагент для определения аланинаминотрансферазы (АЛТ)	9 400	Соответствует
11	Реагент для определения альбумина	7 400	Соответствует
12	Реагент для определения щелочной фосфатазы	7 400	Соответствует
13	Реагент для определения амилазы	34 900	Соответствует
14	Реагент для определения аспаратаминотрансферазы (АСТ)	9 400	Соответствует
15	Реагент для определения прямого билирубина	7 400	Соответствует
16	Реагент для определения общего билирубина	7 400	Соответствует
17	Реагент для определения кальция	7 400	Соответствует
18	Реагент для определения холестерина	11 900	Соответствует
19	Реагент для определения креатинкиназы	9 900	Соответствует
20	Реагент для определения креатинина	7 400	Соответствует
21	Реагент для определения С-реактивного белка	34 900	Соответствует
22	Реагент для определения гаммаглутамилтрансферазы	9 900	Соответствует

23	Реагент для определения глюкозы	8 900	Соответствует
24	Реагент для определения ЛПВП	54 900	Соответствует
25	Реагент для определения железа	8 900	Соответствует
26	Реагент для определения лактатдегидрогеназы	7 400	Соответствует
27	Реагент для определения ЛПНП	54 900	Соответствует
28	Реагент для определения общего белка	7 400	Соответствует
29	Реагент для определения триглицерида	24 900	Соответствует
30	Реагент для определения мочевины	7 400	Соответствует
31	Реагент для определения мочевой кислоты	7 900	Соответствует
32	Одноразовые реакционные кюветы	27 900	Соответствует
33	Промывающий раствор	28 900	Соответствует
34	Мочевые тест полоски BM URI 11 (pH, Nit, SG, Blo, Glu, Bil, Urob, Ket, Leu, Prot, VC)	8 500	Соответствует
35	Контрольный материал BM URI 11Q (Control for 11 parameters strips)	14 900	Соответствует
<b>ТОО «PRIME MEDICAL»</b>			
58	Реагент А калибровочный. Реагент А калибровочный для анализатора электролитов AUDICOM AC9801. Объем флакона 400 мл.	41 500	Соответствует
59	Реагент В стандартный. Реагент В стандартный для анализатора электролитов AUDICOM AC9801. Объем флакона 200 мл.	36 800	Соответствует
60	Реагент активации электродов. Реагент активации электродов для анализатора электролитов AUDICOM AC9801. Объем флакона 10 мл.	19 300	Соответствует
61	Реагент депротенинизации электродов. Реагент депротенинизации электродов для анализатора электролитов AUDICOM AC9801. Объем флакона 10 мл.	19 300	Соответствует
<b>ТОО «МедТехСервис»</b>			
53	Гематологический реагент LH.	23 800	Соответствует
54	Гематологический реагент DIFF.	37 000	Соответствует
55	Изотонический разбавитель.	33 000	Соответствует
56	Чистящий реагент.	3 000	Соответствует
57	Набор контрольных растворов.	110 000	Соответствует
62	Реагент для определения Actin FS.	112 510	Соответствует
63	Хлорид кальция.	27 110	Соответствует
64	Реагент для определения Multifibren.	70 790	Соответствует
65	Стандарт для Фибриногена.	146 820	Соответствует
66	Реагент для определения Thromborel.	82 765	Соответствует
67	Контрольная плазма.	77 220	Соответствует
68	Контрольная плазма.	92 990	Соответствует

69	Реакционные кюветы.	309 955	Соответствует
70	Буфер Оурена вероналовый.	27 735	Соответствует
71	Раствор чистящий.	48 940	Соответствует
72	Раствор промывочный.	122 350	Соответствует
<b>ТОО «ЭлитМед»</b>			
2	Реакционные кюветы	72 900	Соответствует
76	Шарики для фиксации времени образования сгустка	33 150	Соответствует
<b>ТОО «NUR MEDICAL COMPANY»</b>			
48	Тест-полоски Аутион Стикс – 10EA – 100 полосок/упак	15 800	Соответствует
<b>ТОО «ШығысМедТрейд»</b>			
3	Калибратор FER (Ферритина) 1x4 levels x2 мл	371 460	Соответствует
4	Триплконтроль (L:3*1мл+H:3*1мл)	292 100	Соответствует
47	Тест-полоски диагностические UrineRS модель H-10 (100 шт в упаковке)	16 900	Соответствует
49	Дилуэнт Изотонический разбавитель 20л, Драйпак (HTI Diluent)	48 000	Соответствует
50	Ферментативный очиститель 1л, НТ-НЕМА-00-41-KZ	30 900	Соответствует
51	Контрольная кровь Para 12 Extend 3*2,5ml (1L, 1N, 1H)	107 000	Соответствует
52	Ферментативный Очиститель Концентрат 50мл, / (HTI Enzymatic Cleaner Concentrate 50ml), НТНЕМА-00-51-KZ	18 270	Соответствует
77	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) ( 4*35 мл.+ 2*18 мл.)	21 900	Соответствует
78	Аспартатаминотрансфераза)( 4*35 мл.+ 2*18 мл.)	21 900	Соответствует
79	Глюкоза ( 4*40мл.+ 2*20 мл.)	18 140	Соответствует
80	Креатинин с саркозиноксидазой (R1. 2x27мл+R2.1x18мл)	28 140	Соответствует
81	Мочевина ( UREA ) ( 4*35 мл +2*18 мл)	18 180	Соответствует
82	Общий белок ( 4*40 мл.)	12 440	Соответствует
83	Билирубин общий ( 4*35 мл.+ 2*18 мл.)	32 620	Соответствует
84	Холестерин общий ( TC ) ( 4*40 мл)	25 240	Соответствует
85	Триглицериды ( 4*40 мл.)	50 400	Соответствует
86	Мультикалибратор (10x3)	146 000	Соответствует
87	Моющий CD 80 1л	33 600	Соответствует
88	С-реактивный белок ( 1 x40 + 1x10 ) ( CRP )	50 480	Соответствует
89	Калибратор специф. белков 5x1мл	170 760	Соответствует
90	МультиКонтроль Клини Чем уровень 1, 6x5 мл	180 000	Соответствует
91	МультиКонтроль Клини Чем уровень 2, 6x5 мл	180 000	Соответствует
92	Холестерин высокой плотности HDL-C (ЛПВП) (1*40 мл.+ 1x14))	62 640	Соответствует
93	Холестерин низкой плотности LDL-C (ЛПНП) (1*40 мл.+1x14)	71 120	Соответствует
94	Калибратор липидов 5*1мл	127 440	Соответствует

95	Набор Кальций (4x40)	16 980	Соответствует
96	Набор Иммуноглобулин G (1*36+1*18)	89 260	Соответствует
97	Набор Иммуноглобулин M (1*40+1*10)	83 420	Соответствует
98	Комплимент C3 R1: 1x36мл + R2 1x18мл	46 380	Соответствует
99	Комплимент C4 R1: 1x40мл + R2 1x15мл	52 160	Соответствует
100	Ферритин (1*12мл+1*7мл)	298 020	Соответствует
101	Антитела против стрептолизина O (R1 1*40мл) (R2 1*40мл)	192 920	Соответствует
102	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (4*35 мл.+ 2*18 мл.)	38 400	Соответствует
103	Набор Креатининкиназа (кинетический УФ метод) 2*35+1*18	49 480	Соответствует
104	Альбумин (ALB)(4*40ml)	13 260	Соответствует
105	Ревматоидный Фактор II (1*40мл+1*11мл) с калибратором (5*0.5мл)	143 560	Соответствует
106	Щелочная фосфатаза (ALP) (4*35ml+2*18ml)	16 540	Соответствует
107	Альфа-Амилаза ( АМУ ) ( 1*38 мл.+1*10 мл.)	33 480	Соответствует
108	Билирубин прямой ( 4*35 мл.+ 2*18 мл.)	32 620	Соответствует
109	Железо ( Fe) ( 2*40 мл.+ 1*16 мл.)	44 260	Соответствует
110	Мочевая кислота ( 4x40 мл.+2x20 мл.)	28 040	Соответствует
111	Реагент для определения внутрисосудистого свертывания (РФМК)	17 700	Соответствует
112	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации	19 900	Соответствует
114	Набор реагентов для анализа спинномозговой жидкости	20 000	Соответствует
115	Азур-эозин по Романовскому	4 330	Соответствует
116	Фиксатор - краситель	10 000	Соответствует

5. Соответствие требованиям, установленных главами 3 и 4 настоящих Правил: соответствует.

6. Организатор и заказчик – КГП «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО заключает договор закупки с ТОО «ЛОКАЛ ФАРМ», ТОО «Sau Med Group», ТОО «PRIME MEDICAL», ТОО «МедТехСервис», ТОО «ЭлитМед», ТОО «NUR MEDICAL COMPANY», ТОО «ШығысМедТрейд». на основании п.119 гл.11 Правил.

Председатель тендерной комиссии:

Заместитель председателя:

Член тендерной комиссии:

Секретарь:



С. Попов

Э. Кокаева

О. Дорожко

А. Уалтаева