

## ПРОТОКОЛ ИТОГОВ ЗАКУПОК СПОСОБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

### 1. Государственный заказчик.

**РГКП «Центральный клинический госпиталь для инвалидов Отечественной войны»**

Адрес организации: г. Астана, ул. Бокейхана, 28

Тел. 8(7172) 32 44 53, эл. почта: hospital\_kz@mail.ru

### 2. Предмет закупа.

Закуп реагентов и расходных материалов.

### 3. Место, дата проведения процедуры рассмотрения заявок на участие в закупе.

Рассмотрение заявок на участие в закупе реагентов и расходных материалов осуществлялось по адресу: г. Астана, ул. Бокейхана, 28.

Начало процедуры рассмотрения заявок 11 часов 00 минут по астанинскому времени

**4. Состав комиссии определен** Приказом директора Абдулина А.А. №52 от 24 января 2017 г.

**4.1.** В состав комиссии входит 5 (пять) членов. Заседание проводится в присутствии 5 (пяти) членов комиссии.

### 4.2. Присутствовали:

**Председатель комиссии:** Жабыкова С.К.

**Члены комиссии:** Шайкенов А.Ж., Жанабасва Б.И., Хамзина Б.Б., Бельдеубаева Д.С.

### 5. Слушали:

**1. О рассмотрении итогов закупа в запросе ценовых предложений на приобретение реагентов и расходных материалов на период с 08.02.2017 года по 15.02.2017 года.**

На участие в закупе поступило 5 (пять) заявок на приобретение реагентов и расходных материалов от следующих участников размещения заказа: **ТОО "RICH HC", ТОО "Эпидомед", ТОО "Альянс", ТОО "Еркегай 01", ПК «Витанова».**

### 6. Решили:

Комиссия оценила и сопоставила заявки на участие в закупе реагентов и расходных материалов способом запроса ценовых предложений. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение по следующим наименованиям:

№ п/п	Наименование	Техническая характеристика	Предлагаемая цена	Наименование, местонахождение и цены ПОБЕДИТЕЛЕЙ				
				ТОО "Еркегай 01" г. Астана ул. Нажимеденова 10 кв. 29	ТОО "Эпидомед" г. Астана ул. Сейфуллина д.3 ВП 7	ПК "Витанова" г. Караганда ул. Ленина, 71	ТОО "RICH HC" г. Астана ул. Желтокан 2/1 к.54	ТОО "Альянс" г. Усть-Каменогорск ул. Красина, 12/2
1	Общий белок	Диагностический набор для определения концентрации общего белка. CORMAY160 мл на менее	48 000			35 040		

		732 опр						
2	Глюкоза	Диагностический набор для определения концентрации Глюкозы 200,0 на 560 опр	70 020			40 980		
3	Креатинин	Диагностический набор для определения концентрации Креатинина 210мл на не менее 590 опр	65 940			58 320		
4	Мочевина UREA	Диагностический набор для определения концентрации Мочевины 176 мл не менее 176 опр	97 920					67 600
5	Мочевая кислота UA	Диагностический набор для определения концентрации Мочевой кислоты. 200 мл не менее 569 опр	72 200					48 000
6	Аланин - аминотрансфераза	Диагностический набор для определения концентрации АлТ. 176 мл не менее 600 опр	83 400					69 600
7	Аспаргатаминотрансфераза	Диагностический набор для определения концентрации АсТ. 176 мл не менее 600 опр	84 000					69 600
8	Общий билирубин BIL TOTAL	Диагностический набор для определения концентрации Общего билирубина. 176 мл не менее 611 опр	64 000					49 600
9	Прямой билирубин BIL DIRECT	Диагностический набор для определения концентрации Прямого билирубина. 176 мл не менее 611 опр	32 000					19 400
10	Общий холестеринС HOL	Диагностический набор для определения концентрации Холестерина. 160 мл не менее 492 опр	97 500			57 000		

11	Триглицерид TG	Диагностический набор для определения концентрации Триглицериды 160мл не менее 492 опр	194 700					166 500
12	АльбуминALB	Диагностический набор для определения концентрации Альбумина 160мл не менее 492 опр	10 060			9 000		
13	AMILASE	Диагностический набор для определения концентрации Амилазы	64 650					45 000
14	Щелочная фосфатаза ALP	Набор реагентов для определения Щелочной фосфатазы 176 мл не менее 600опр	21 280					12 900
15	Гамма - глутамилтрансферазаGGT	Диагностический набор для определения концентрации ГГТП 176 мл не менее 600 опр	62 220					27 600
16	C-реактивный белок	Набор для определения C реактивного белка в сыворотке крови,качественным методом 1*40	370 700			325 600		
17	Ревматоидный фактор	Набор для определения ревматоидного фактора в сыворотке крови,качественным методом 1*40,10 мл	264 700			232 600		
18	Антистрептолизин О	Набор для определения антистрептолизина О латексным иммунотурбиметрическим методом 50 мл	434 900			382 200		
19	Контрольная сыворотка	Контрольная сыворотка N норма	188 000					40 000
20	Контрольная сыворотка	Контрольная сыворотка патология 10*5	188 000					40 000
21	Мультикалибратор	Калибратор 10x5ml	188 000					94 000

	ALB,ALP,ALT,AMY,AST, DBVOX, TBVOX,CA,TC, CK, GLUO,GG T,LDH-L, MG,P,TP,T G,UREA,UA, CHE,Crea-jaff,Crea-S							
22	Реакционная Кювета	Кюветы для BS-120 1000*5	510 000			420 000		
23	Моющий раствор (концентрат)	2литра*6 фл	110 500		109 500			
24	Изотонический разбавитель 20л DILUENT	Изотонический разбавитель 20л	298 800					171 000
25	Моющий ферментативный раствор	Моющий реагент eg ABX Micros 1000мл	408 000					200 000
26	Энзиматический раствор	раствор BC - 300- 100,0	43 400					36 750
27	Лизирующий раствор	реагент CN Free ABX Micros 1000 мл	175 000					112 000
28	Контрольная проба крови		44 000					
29	Техпластин-тест 4*25 тестов		195 000					154 500
30	Контрольная плазма норма		17 000					5 000
31	Контрольная плазма патология		17 000					5 000
32	Масло иммерсионное	для микроскопии 100мл/фл	6 000	5 600				
33	Пентофан	Диагностические тест-полоски PtntaPhan Laura	306 000					300 000
34	Азур - Эозин по Романовскому	для окраски препаратов крови 1000мл/фл	8 000	7 700				
35	Эозин-метиленовый иний по Майн-Грюнвальду	для окраски препаратов крови 1000мл/фл	8 000	7 800				
36	Кардиолипидный антиген	для проведение серологических реакции	64 000			58 400		
37	Стекло покровное	Размер (24x24 мм) 100 шт/уп	1 200	1 000				

		Россия					
38	Стекло покрывное	Размер (18x18 мм) 1000 шт/уп Россия	1 000				
39	Ерш пробирочный 280*100*25мм м из искусственной щетины (Россия)	280*100*25мм из искусственной щетины Россия	4 000				3 750
40	Наконечники универсальные для дозаторов объемом 0-200 мкл	0- 200 мкл 1000/уп желтые тип Gilson (Италия)	32 000				17 500
41	Наконечники универсальные для дозаторов объемом 100-1000 мкл	0- 1000 мкл 1000/уп синие тип Gilson (Италия)	9 600				
42	Центрифужные пробирки с делением 10 мл	100 шт\уп	37 600			14 000	
43	Центрифужные пробирки без деления 10 мл	100штук	20 000	19 200			
44	Урометр для урины, АУ 1000-1050	для измерения уд. веса мочи	4 000				
45	Цилиндры	для измерения уд. веса мочи	3 000				
46	Экспресс тест на Тропонин	Экспресс -тест SD Bioline Troponim №25	80 000				70 000
47	Набор реактивов для копрологических исследований кала		40 000				
48	Пипетки пластмассовые одноразовые	№100	3 000				
49	Фильтровальная бумага		3 000	2 900			
50	Дозатор переменного объема	Одноканальный 5-50мкл	25 000				
51	Дозатор переменного объема	Одноканальный 20-200мкл	56 000				



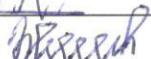
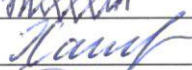
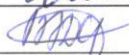
52	Дозатор переменного объема	Одноканальны й 100-1000мкл	30 000					
----	----------------------------------	-------------------------------	--------	--	--	--	--	--

По результатам рассмотрения заявок на приобретение реагентов и расходных материалов способом запроса ценовых предложений представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара.

7. Заседание комиссии окончено «22» февраля 2017 г. в 12 часов 15 минут по астанинскому времени.

#### 8. Подписи.

**Протокол подписан всеми присутствующими на заседании членами комиссии**

Председатель комиссии:	Жабыкова С.К.	
Член комиссии	Шайкенов А.Ж.	
Член комиссии	Жанабаева Б.И.	
Член комиссии	Хамзина Б.Б.	
Член комиссии	Бельдеубаева Д.С.	
Секретарь комиссии	Ахметова К.С.	