

**Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений**

г. Усть-Каменогорск

03.09.2021г.

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

В соответствии с постановлением Правительства РК от 04 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», проведено закуп:

№ лота	Наименование	Форма выпуска	Кол-во	Цена, выделенная для закупа, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Дозатор 0,5-10 мкл одноканальный переменного объема. Приращение: 0,10. Тест Объем: 10/5/1. Неточность (%): 1,00/1,50/2,50. Погрешность (%): 0,80/1,50/1,50. Обязательная действующая поверка при поставке товара.	штука	1	150 000	150 000
2	Дозатор 2-20 мкл одноканальный переменного объема. Приращение: 0,50. Тест Объем: 20/10/2. Неточность (%): 0,90/1,20/3,00. Погрешность (%): 0,40/1,00/2,00. Обязательная действующая поверка при поставке товара.	штука	1	150 000	150 000
3	Дозатор 10-100 мкл одноканальный переменного объема. Приращение: 1,00. Тест Объем: 100/50/10. Неточность (%): 0,80/1,00/3,00. Погрешность (%): 0,20/0,40/1,00. Обязательная действующая поверка при поставке товара.	штука	3	150 000	450 000
4	Дозатор 2-200 мкл одноканальный переменного объема. Приращение: 1,00. Тест Объем: 200/100/20. Неточность (%): 0,60/0,80/2,50. Погрешность (%): 0,20/0,30/0,80. Обязательная действующая поверка при поставке товара.	штука	2	150 000	300 000
5	Дозатор 100-1000 мкл одноканальный переменного объема. Приращение: 5,00. Тест Объем: 1000/500/100. Неточность (%): 0,60/0,70/2,00. Погрешность (%): 0,20/0,25/0,70. Обязательная действующая поверка при поставке товара.	штука	1	150 000	150 000
6	Маска кислородная для лица, одnorазовая, взрослая. Для пациентов, которым требуется больше кислорода, чем доставляется через канюлю. Скорость потока для простой маски составляет от 4 до 8 л/мин. Маска с кислородной трубкой не должна содержать латекса, иметь мягкую и гладкую поверхность без острых краев и предметов. Не оказывать нежелательного воздействия на кислород.	штука	40	1 500	60 000
7	Бензилпенициллин. Порошок для приготовления раствора для инъекций 1млн ЕД	флакон	4 000	41,96	167 840
8	Парацетамол. Раствор для инфузий 1% 100мл	флакон	200	1 209,77	241 954



9	Толперизол. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 150мг	таблетка	600	34,92	20 952
10	Нифедипин. Таблетки, покрытые оболочкой, 10мг	таблетка	2 000	4,46	8 920
11	Шапочка-колпак одноразовая из нетканого материала	штука	3 000	60	180 000
12	Система для переливания крови и кровезаменителей. Состав: игла, защитный колпачок для иглы, адаптер для иглы, инъекционный участок для дополнительных инъекций, трубка, роликовый зажим, регулирующий скорость потока, капельная камера, фильтр крови и ее компонентов, прокалывающее устройство со встроенным воздушным клапаном и воздушным фильтром.	штука	1 000	118,2	118 200
13	Пленка рентгенографическая термографическая для КТ аппарата КТ - OPTIMA CT540. Размер 35x43 см. Сухая печать с высоким контрастом и высокой оптической плотностью. Технология прямого цифрового формирования изображения. Голубая подложка. Максимальная оптическая плотность >3.7. Дневная загрузка (пленка не чувствительна к свету). Упаковка должна быть повторно обрабатываемая. Контроль за относительной влажностью воздуха: 30-60% Возможность архивирования должна соответствовать ANSI IT 9.11 и IT 9.19. Минимальный срок хранения изображения, не менее, 20 лет.	упаковка №100	2	130 000	260 000
14	Набор реагентов для определения интерлейкина 6 в сыворотке крови для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	набор №100	1	193 000	193 000
15	Набор реагентов для количественного определения Ig E в сыворотке крови для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	набор №100	1	90 000	90 000
16	Набор реагентов для качественного определения поверхностного антигена ВГВ в сыворотке крови для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	набор №100	4	47 000	188 000
17	Набор реагентов для качественного определения антител к поверхностному антигену ВГВ в сыворотке крови для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	набор №100	4	47 000	188 000
18	Набор реагентов для качественного определения Е-антигена вируса гепатита В в сыворотке крови для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	набор №100	1	47 000	47 000
19	Набор реагентов для качественного определения совокупного уровня антител к бледной трепонеме в сыворотке и плазме крови для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	набор №100	2	90 000	180 000
20	Набор стартовых реактивов для формирования хемилюметрического светового сигнала, необходимого для проведения анализов для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	штука	4	71 176	284 704



21	Промывочный концентрат MAGLUMI «Package 1: 1Box=6*714ml» — раствор, который путем разбавления используется для получения промывочной жидкости, предназначенной для вымывания магнитных микрочастиц при проведении анализа для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюминесцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	штука	4	62 920	251 680
22	Реакционный модуль (ковчезы) для проведения анализов MAGLUMI «Package 1: 1Box=6*64» для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюминесцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	штука	4	54 664	218 656
23	Раствор проверки светового сигнала для проверки пригодности стартовых реагентов 1 и 2 и качества работы устройств измерения и дозирования для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюминесцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	упаковка	1	18 200	18 200
24	Раствор чистки трубок системы для очистки пипеточного дозатора и игл промывочного узла для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюминесцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	упаковка	1	42 280	42 280
25	Емкость отходов для сбора использованных коветов для полностью автоматизированного анализатора ХЛИА (хемилюминесцентный иммуноанализ) серии MAGLUMI 800 с закрытой системой.	упаковка	1	67 736	67 736
<b>Итого:</b>					<b>4 027 122, 00</b>

Сумма, выделенная для закупки: 4 027 122, 00 (четыре миллиона двадцать семь тысяч сто двадцать две) тенге, 00 тьин.

1. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 27	31.08.2021 г.	12:47
2	ТОО «ОМБ-Казахстан»	г. Нур-Султан, ул. Куйши Дина 17, кабинет 611	31.08.2021 г.	13:12
3	ТОО «IzidaMedLab»	г. Усть-Каменогорск, ул. Космическая 12/1 оф.7	01.09.2021 г.	15:10
4	ТОО «Pharmprovide»	г. Алматы ул. Блока 14	02.09.2021 г.	11:20
5	ТОО «ЮМК «Текна»	г. Шымкент, мкр. Катыр Копр, ул. К. Омешулы	02.09.2021 г.	11:30
6	ТОО «Фармакс-2»	г. Костанай, пр. Аль-Фараби д.111 «А» каб.332	02.09.2021 г.	14:45

2. Следующие потенциальные поставщики предоставили ценовые предложения:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
-------------------------	--------	-----------------------	---------------------------------	--------------	-----------------------------



<b>ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»</b>	8	Парацетамол. Раствор для инфузий 1% 100мл	1120	224 000	Соответствует	
	11	Шапочка-колпак мед плотность 42,(голубая) p-p 54-62	27	81 000	Соответствует	
	14	MAGLUMI IL-6 (CLIA)	193 000	193 000	Соответствует	
	15	MAGLUMI LgE (CLIA)	90 000	90 000	Соответствует	
	16	MAGLUMI HBsAg (CLIA)	47 000	188 000	Соответствует	
	17	MAGLUMI Anti-HBs (CLIA)	47 000	188 000	Соответствует	
	18	MAGLUMI HBeAg (CLIA)	47 000	47 000	Соответствует	
	19	MAGLUMI Syphilis (CLIA)	90 000	180 000	Соответствует	
	20	MAGLUMI Starter Kit 1+2 (1Box=3*2*230 ml)	71 176	284 704	Соответствует	
	21	MAGLUMI Wash concentrate Package 1: 1Box=6*714 ml	62 920	251 680	Соответствует	
	22	MAGLUMI Reaction Modules Package 1: 1Box=6*64	54 664	218 656	Соответствует	
<b>ТОО «ОМБ-Казахстан»</b>	23	MAGLUMI Light Check (1Box=5*2ml)	18 200	18 200	Соответствует	
	24	MAGLUMI System Tubing Cleaning Solution (1Box=1Bottle=1*500ml)	42 280	42 280	Соответствует	
	25	MAGLUMI Waste Bag (1Pack= 50 Pieces)	67 736	67 736	Соответствует	
	1	Пипетка-дозатор MicroPette переменного тока 0.5-10мкл (с поверкой)	33 910	33 910	Соответствует	
	2	Пипетка-дозатор MicroPette переменного тока 2-20мкл (с поверкой)	36 470	36 470	Соответствует	
	3	Пипетка-дозатор MicroPette переменного тока 10-100мкл (с поверкой)	35 910	107 730	Соответствует	
	4	Пипетка-дозатор MicroPette переменного тока 20-200мкл (с поверкой)	34 010	68 020	Соответствует	
	5	Пипетка-дозатор MicroPette переменного тока 100-1000мкл (с поверкой)	36 090	36 090	Соответствует	
	13	Пленка рентгенографическая термографическая. Размер 35*43	102 531	205 062	Соответствует	
	<b>ТОО «IzidaMedLab»</b>					
<b>ТОО «Pharmprovide»</b>						

ТОО «ЮМК «Текна»	2	Дозатор 1-канальный ЛАЙТ переменного объема, 2-20мл	39 193	39 193	Соответствует (к сведению ПП - постановление 1729 утратило силу)
	3	Дозатор 1-канальный ЛАЙТ переменного объема, 10-100мл	44 121	132 363	Соответствует (к сведению ПП - постановление 1729 утратило силу)
	5	Дозатор 1-канальный ЛАЙТ переменного объема, 100-1000мл	53 129	53 129	Соответствует (к сведению ПП - постановление 1729 утратило силу)
ТОО «Фармакс-2»	11	Шапочка-берет для мед. персонала 52*54 см с двойной резинкой Bioheadax	34	102 000	Не соответствует (пп.1 п.18 гл.4)

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представителями потенциальных поставщиков не присутствовали.

В соответствии с п.100 Главы 9 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375, **РЕШЕНО:**

1. Лоты номер №6, 7, 9, 10, 12 признать не состоявшимися в связи с отсутствием представленных заявок.
2. Победителем по лотам №1 - 5 признать ТОО «IzidaMedLab».
3. Победителем по лоту №8, 11 признать ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ».
4. Победителем по лотам №13 признать ТОО «Pharmprovide».
5. Победителем по лотам №14 - 25 признать ТОО «ОМБ-Казахстан».

Победители представляют Заказчику в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 102 Правил.

Главный врач



С. Попов

Руководитель ОГЗ

А. Уалтаева