## Протокол об итогах закупа № 102

## «Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»

(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 102 от 23 ноября 2021 г.)

## «03» декабря 2021г.

1. Комиссия в составе:

КАЖИБЕКОВА Г.Б. (Заместитель директора по лечебной части) – Председатель комиссии;

ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;

РАДАВЕЦКАЯ С.К. - (фармацевт) – член комиссии;

СТЕПАНЕНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

<u>02 декабря 2021 года в 15 часов 00 минут</u> по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области кабинет «Конференц зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупе «Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»:

№	Международное	Характеристика препарата с указанием дозировки,	Поставка	Единица	Количе	Цена	Сумма,
лот	непатентованное	концентрации и лекарственной формы		измерения	ство		выделенна
a	название или						я для
	состав						закупа,
							тенге
		Лекарственные сред	ства				
1	Фуросемид	раствор для инъекций 1%, 2 мл	По заявке заказчика в	Ампула	100	7,96	796
2	Ибупрофен / Ibuprofen	таблетки, покрытые оболочкой 200 мг. каждая таблетка	течение 10 (десять)	Таблетка	1 000	8	
		содержит: действующее вещество: ибупрофен — 200 мг;	календарных дней				
		вспомогательные вещества: крахмал картофельный,					
		магния стеарат, кальция стеарат, повидон, опадрай II					8 000
		(содержит спирт поливиниловый, частично					
		гидролизованный, тальк, макрогол 3350, лецитин,					
		титана диоксид (Е 171))					
		медицинские издел	РИП				_
3		Небулайзерная камера с запатентованной технологией	По заявке заказчика в				
		Virtual Valve Technology (V.V.Т.): строение камеры и	течение 10 (десять)				
		специальные отверстия загубника, которые значительно	календарных дней				
	Стакан (небулайзерная	экономят расход лекарства и повышают эффективность					
	камера) для	процедуры.		Штука	5	4 000	20 000
	небулайзеров	Материал: небулайзерная камера – полипропилен;		Штука		7 000	20 000
	неоунаизеров	отбойник – поликарбонат.					
		Объем резервуара: 7 мл.					
		Подходит для небулайзеров модели С28, С28Р, С29,					
		C30, C24/C801KD					
4	RAPIDPoint 500	Измерительный патрон, система RAPIDPoint 500 (250		Упаковка	2	571 200	
	Measurement Cartridge	проб), полный набор газов крови и СО-ох, включая					1 142 400
	250 (250	лактат. Параметры :pH,pCO2, pO2, натрий(Na+),					

	КЩС/ОКС/ЭЛЕКТРОЛИ ТЫ Rapidpoint 500 (250 иссл.)) ( для автоматического анализатора критических состояний RapidPoint 500)	калий(К+), ионизированный кальций(Са++), хлорид(Сl-), глюкоза, лактат. СО- оксиметрия: tHb,sO2, O2Hb,COHb,MetHb,общий гемоглобин, неонатальный билирубин (nBili). Система выполняет измерения и определения на основании нормальной температуры 37,0 °С. Во время анализа пробы можно ввести значение фактической температуры пациента, чтобы система предоставила результаты по pH, pCO2 и pO2 с поправкой на температуру. Время получения анализа 60 сек. Автоматический QC или в ампулах QC. 3 уровневый QC. одноточечная калиброка 30 минут, двухточечная калибровка каждые 2 часа."				
5	Кислородная подушка	Кислородная подушка 40л	Штука	20	18 000	360 000
6	Дилюент M-58D Diluent 20L	Дилюент M-58D Diluent 20L	Канистра	20	30 400	608 000
7	С-реактивный белок, латексный (СРБ)	С-реактивный белок, латексный (СРБ). Не менее 100 определений	Набор	10	7 800	78 000
8	Зонд для энтерального питания	Зонд для энтерального питания № 6	Штука	1 000	80	80 000
9	Зонд для энтерального питания	Зонд для энтерального питания № 8	Штука	1 000	90	90 000
10	Галогенная лампа (Halogen lamp)	Расходные материалы и запасные части для ежегодного обслуживания биохимического анализатора CS-T240	Штука	1	90 800	90 800
11	Реакционные кюветы (Reaction cuvette)	Реакционные кюветы для проведения иммуноферментной реакции на биохимическом анализаторе CS-T240. Фасовка 6*20 шт\уп	Упаковка	1	199 800	199 800
12	Батарея	на ультразвуковую портативную диагностическую систему 6	Штука	1	176 625	176 625
13	Увлажнитель кислорода	Предназначен для увлажнения и контроля расхода кислорода.  Габаритные размеры (Д*Ш*В) +/- 5% мм – 105*90*285 Объем увлажняющей емкости (+/- 5%)мм – 250 Рабочее давление (+/- 5%) Мпа – 0,2-0,3 Регулировка расхода кислорода (+/- 5%)л/мин – 1-10 Относительная влажность кислорода на выходе, % не менее 85  Состоит из емкости, ротаметр расходометра и входного и выходного штуцера. Емкость и расходомер, выполнены из пластика.	Комплект	5	60 000	300 000
14	Датчик маточных сокращений из	Входной источник - Внешний зонд Контрольный сигнал - Переключатель одного	Штука	3	105 280	315 840

	комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	касания Автообнуление – Есть Диапазон измерения - 0 ~ 99				
		Частотная характеристика - Постоянный ток ~ 0.5 Гц				
15	Ультразвуковой датчик из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	Ультразвуковой датчик для фетального монитора FC700 Входящий сигнал: ультразвуковой допплер Ультразвуковая частота: 1МГц Ультразвуковая мощность: <10мВт/см2 Способ детектирования: автокорреляция Диапазон ЧСС плода: 50 ~ 240 уд/мин Точность ЧСС плода: 120-160 уд/мин: ±2 уд/мин Измерительный источник: ультразвуковой импульсный доплеровский РЛС	Штука	3	114 280	342 840
16	Калибровочный раствор для ctHb	Применяется для автоматической калибровки системы анализатора ABL800 по гемоглобину. 1 упак=4 ампулы по 2 мл.	Упаковка	1	64 821	64 821
ИТС	ОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУМ	MA				3 877 922

**2.** Заявки на участие в закупе **«Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	TOO «Asterafarm»	РК, г. Шымкент, ул. Байтурсынова, угол ул. Мадели Кожа, 35/1	26.11.2021
2	ТОО «Медицина - Әлемы»	РК, Нур-Султан, ул. Мәриям Жагорқызы, 21	26.11.2021 11:06
3	TOO «AsiaMedGroup»	РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Моставая, 1/1	26.11.2021 14:37
4	TOO «Элан-West»	РК, г. Актобе, ул. Шернияза, 57/24	29.11.2021 10:28
5	ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN»	РК, г. Кокшетау, ул. Акана-Серы 206, к.10	29.11.2021 10:28
6	TOO «KZMED»	РК, г. Костанай, ул. Чехова, 29	29.11.2021 10:29
7	ТОО «МедСервис ОРЕОН»	РК, ВКО, г. Семей, ул. Шугаева 6А, оф.31	29.11.2021 11:50
8	ТОО «Эко-фарм»	РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Бурова, 9-23	30.11.2021 08:15
9	TOO «Region 16»	РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, Бульвар Гагарина, 25-173	30.11.2021 09:26
10	TOO «ОрдаМед Семей»	РК, ВКО, г. Семей, ул. Абая Кунанбаева, 102	30.11.2021 10:24
11	ТОО «Дельрус РК»	РК, г. Нур-Султан, пер. Шынтас, 16	30.11.2021 10:42

12	ТОО «Мелиор LTD»	РК, г. Нур-Султан, пр.Богенбай батыра, 3/3	30.11.2021 10:42
13	TOO «SanMed Plus»	РК, г. Алматы, ул. Жандосова, 60А, каб.301-3	02.12.2021 11:22
14	ТОО «Димеда»	РК, г. Уральск, 25 Чапаевской Дивизии, 3-27	02.11.2021 11:52

- 3. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков оставлены без рассмотрения, т.к. конверты предоставлены не в полном объеме, а именно отсутствие документов, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4, а также иных согласно «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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан», утвержденных Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее Правил): НЕТ
- 4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:

№	Международное	Сумма,	TOO	TOO	TOO	ТОО «Элан-	ИП «ТД	TOO	TOO	ТОО «Эко-	TOO	TOO	TOO	TOO	TOO	TOO
лот	непатентованно	выделенная	«Asterafarm»	«Медицин	«AsiaMedG	West»	«МЕДТЕХН	«KZMED»	«МедСервис	фарм»	«Region 16»		«Дельрус	«Мелиор	«SanMed	«Димеда»
a	е название или	для закупа,		a -	roup»		ИКА		<b>OPEOH»</b>			Семей»	РК»	LTD»	Plus»	
	состав	тенге		Әлемы»			QAZAQSTA									
							N»									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Фуросемид	796														
2	Ибупрофен / Ibuprofen	8 000														
3	Стакан															
	(небулайзерная	20 000														
	камера) для															
4	небулайзеров RAPIDPoint 500				1 1 4 2 4 0 0											
4	Measurement				1 142 400											
	Cartridge 250 (250															
	КЩС/ОКС/ЭЛЕК															
	тролиты Тролиты															
	Rapidpoint 500	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4														
	(250 иссл.)) ( для	1 142 400														
	автоматического															
	анализатора															
	критических															
	состояний															
	RapidPoint 500)								25.500	220.000						201205
5	Кислородная	360 000				218 000			256 500	239 000						284 200
6	подушка Дилюент М-58D												-			
0	Дилюент M-58D Diluent 20L	608 000														
7	С-реактивный	78 000	46 400								60 000					
'	с-реактивный белок, латексный		70 700	===							00 000					
	(СРБ)															
8	Зонд для									76 000	75 000					
	энтерального	80 000														
	питания															
	1		1				1				1		1			1

9	Зонд для энтерального	90 000	 	 			 76 000	75 000					
	питания	90 000											
10	Галогенная лампа (Halogen lamp)	90 800	 80 800	 			 					90 800	
11	Реакционные кюветы (Reaction cuvette)	199 800	 189 800	 			 					199 800	
12	Батарея	176 625	 	 			 		176 625				
13	Увлажнитель кислорода	300 000	 	 	188 850	260 000	 277 250						270 723
14	Датчик маточных сокращений из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	215 840	 	 			 		315 840				
15	Ультразвуковой датчик из комплекта Монитор фетальный серии FC, модель FC 700	342 840	 	 			 		342 840				
16	Калибровочный раствор для ctHb	64 821	 	 			 			64 820	64 815		

5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, РЕШИЛА:

5.1. Признать закуп **«Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений: <u>По</u> **лоту № 1-3; 6 НЕСОСТОЯВШИМСЯ** (п.101 Правил При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся)

5.2. Признать <u>победителем</u> по закупу «Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий» способом запроса ценовых

предложений:

№ лота	Победитель закупа
5	TOO «Элан-West»
7	TOO «Asterafarm»
8	TOO «Region 16»
9	TOO «Region 16»
10	ТОО «Медицина - Әлемы»
11	ТОО «Медицина - Әлемы»
13	ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN»
16	TOO «Мелиор LTD»

5.3.Заявки потенциальных поставщиков, предложения которых являются вторыми по предпочтительности после предложения победителя по закупу «Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий» способом запроса ценовых предложений по Лотам:

№ лота	Второй	ПО	предпочтительности	после			
	предложе	ния по	бедителя				
5		T	ОО «Эко-фарм»				
7		7	OO «Region 16»				
8		ТОО «Эко-фарм»					
9		T	ОО «Эко-фарм»				
10		TO	OO «SanMed Plus»				
11		TO	OO «SanMed Plus»				
13		7	ΓΟΟ «KZMED»				
16		T	ОО «Дельрус РК»				

5.4.На основании п.100 Правил, в случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

№ лота	Победитель закупа
4	TOO «AsiaMedGroup»
12	TOO «ОрдаМед Семей»
14	TOO «ОрдаМед Семей»
15	TOO «ОрдаМед Семей»

- 5.5.Разместить данный протокол на интернет- ресурсе **Pcsemey.kz**, направить победителям уведомления об итогах закупа.
- 5.6. При вскрытии конвертов присутствовали представители потенциальных поставщиков: НЕТ

Председатель комиссии	КАЖИБЕКОВА Г.Б.
Заместитель председателя	ДАНАНОВА А.Ж.
Члены комиссии	РАДАВЕЦКАЯ С.К.
Секретарь комиссии	СТЕПАНЕНКО Г.Ю.