

Протокол №24

об итогах по закупу лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг на 2022 год способом запроса ценовых предложений

г. Шымкент

14.11.2022г.

ул. Жибек жолы 13/1 15-00 часов

1. Организатор государственных закупок – Организатор закупок – ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» УОЗ Туркестанской области провел государственные закупки «лекарственных средств и изделий медицинского назначения» на 2022 год способом запроса ценовых предложений.
2. Обоснования применения данного способа: Согласно пунктом 131 главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 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 объявляет Закуп способом запроса ценовых предложений на 2022 год способом запроса ценовых предложений.
3. Заказчик закупа: ГКП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» УОЗ Туркестанской области.
4. Наименование закупа: закуп лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг на 2022 год способом запроса ценовых предложений
5. Сумма, предусмотренная для закупа лекарственного средства и изделий медицинского назначения 7 216 802.14 (Семь миллионов двести шестнадцать тысяч восемьсот две) тенге 14 тиын.
6. Краткое описание и сумма выделенная для закупок

№	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена	Кол-во	Выделенная сумма	Срок поставки
1	Диметилсульфоксид	Реагент жидкий для разведения чс субстанции (Германия)(минимальная фасовка 2,5 литра)	л	51000,00	2,5	127500,00	20 календарных дней после подписания договора
2	Окраска по Цилью Нильсену 100	Набор реагентов для окраски микроорганизмов по методу Цилья -Нильсена	уп	3924,00	3	11772,00	
3	Изониазид	10%, 5мл раствор для для	ампула	69,71	250	17427,50	

		инъекций					20 календарных дней после подписания договора
4	Рифампицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для для инъекций 150 мг	ампула	250,39	250	62597,50	
5	Агар Мюллер Хинтон	Пищательная среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам сухая	л	110000	2	220000	
6	Гигрометр- психрометрический	ВИТ-1	шт	13340,00	15	200100,00	
7	Гигрометр- психрометрический	ВИТ-2	шт	13340,00	15	200100,00	
8	Игла корневая	Стоматологический материал	уп	5600,00	3	16800,00	
9	Стоматологические иглы	Стоматологический материал, размер 0,3x25мм	уп	3250,00	3	9750,00	
10	Пульпоэкстракторы	Стоматологический материал	уп	6200,00	5	31000,00	
11	Мегофил 4,5г	МН 4,5г пломбировочный материал	уп	7900,00	1	7900,00	
12	Пульпотек	15/15 порошок 15г, жидкость 15мл	уп	32200,00	1	32200,00	
13	Зеркало стоматологическое	Стоматологический материал	шт	1600,00	30	48000,00	
14	Глюкоза	Раствор для инфузий 5% 200мл	контейнер	178,75	10000	1787500,00	
15	Амбро (Амброксол)	Раствор для приема внутри и ингаляций, 7.5 мг/мл, 100 мл, № 1 РК-ЛС 5№020013	флакон	670,04	50	33502,00	
16	Флуимуцил (Ацетилцистеин)	Раствор для инъекций и ингаляций, 100 мг/мл, 3 мл №5 РК-ЛС 5№018165	ампула	395,62	200	79124,00	
17	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2% 5мл	ампула	51,46	2000	102920,00	
18	Билирубин-12	(методом Йендрассика - Грофа) 138+138 опр В 03.12	набор	7415,00	5	37075,00	
19	Тимоловая проба	набор для опр. Тимоловой пробы, 500 опр x 3 мл	набор	5338,00	12	64056,00	
20	Хлориды-01	набор для опр. колориметрическим методом В 14.01	набор	6758,00	1	6758,00	
21	Ренапластин (ПГ-5/1)	тромбопластин аттест по МИЧ с СаСL2 для опр протромб вр, 1фл x 40-80 опр. Ренопластин 2,5мл	флак	4179,00	50	208950,00	
22	Креатинин методом Яффе	по "конечной точке" реакция Яффе с депротенизацией В 04.02, набор, 200 опр	набор	5440,00	1	5440,00	
23	Гемоглобин	Набор для опр. Гемоглобина (цианметгем. м-д,с калибр) ,600 опр.х5мл	набор	3367,00	7	23569,00	
24	Пипетка к СОЭ-метру	ПС/СОЭ-01	шт	157,00	500	78500,00	
25	Планшет	п/п, для определения групп крови, П-50 белый	шт	1234,00	10	12340,00	
26	Планшет	п/п, для серологических реакций, 72 лунок	шт	1179,00	2	2358,00	
27	Контрольная сыворотка	Мультиконт-Витал- норма В 31.01, набор, 5 мл	набор	9653,00	1	9653,00	
28	Контрольная сыворотка	Мультиконт-Витал- патология В 32.01, набор, 5 мл	набор	14754,00	1	14754,00	
29	Магний	колориметрическим методом, ксилид. синий, без депротеинизации В	набор	11915,00	8	95320,00	

		25 01, 50 мл, набор					
30	Индикатор стерилизации	МедИС-180/60-1 наружн., б/ж упак, 1000 тестов	упак	2788,00	10	27880,00	20 календарных дней после подписания договора
31	Индикаторы воздушной стерилизации	ИнТест-В4 (180 град - 60 мин) упак, 1000 тестов	упак	6601,00	10	66010,00	
32	Индикаторы воздушной стерилизации	ИнТест-В4 (180 град - 60 мин) упак, 500 тестов	упак	3858,00	10	38580,00	
33	Пипетка Пастера	стерильная, градуированная, Greetmed шт, 1 мл	шт	43,00	3 000	129000,00	
34	Бумага фильтровальная	20*20 см, 1 кг	кг	6114,00	2	12228,00	
35	Стекла покровные	№100, упак, 24*24 мм	упак	625,00	10	6250,00	
36	Стеклографы	(маркеры перманентные) Сентореп красный, тонкий (шир.линии 1,0мм), шт	шт	1548,00	50	77400,00	
37	Камера Горяева	2-х сеточная	шт	24273,00	2	48546,00	
38	Сухие компоненты диагностики	на скрытую кровь на 50мл, 1компл.	упак	2555,00	1	2555,00	
39	Набор реактивов для предстерилизационного контроля	100 мл набор, контроль качества предстер-ой очистке с фенолфтал.	набор	2794,00	1	2794,00	
40	Набор реактивов для предстерилизационного контроля	100 мл набор, контроль качества предстерилизационной очистки	набор	1677,00	1	1677,00	
41	Крафт-бумага	103*107 для упаковки и стерилизации в автоклаве	кг	852,00	30	25560,00	
42	Хромогенная среда CHROMagar Orientation для выделения и дифференциаций потогенных мочевых путей-Основа на 5000мл готовой среды из набора сред для выделения и определения и подсчета потогенных микроорганизмов	Хромогенная среда для выделения и дифференциаций потогенных мочевых путей. Основа 165гр в упаковке для приготовления 5000мл среды. RT412	упак	350000,00	1	350000,00	
43	Стеклографы	(маркеры перманентные) Сентореп синий, тонкий (шир.линии 1,0мм), шт	шт	1548,00	50	77400,00	
44	Диски флуконазол	40мкг №100	фл	4800,00	5	24000,00	
45	Диски с миконазол	10 фл №50	наб	61500,00	5	307500,00	
46	Диски с кетоконазолом	20мкг №100	фл	4800,00	5	24000,00	
47	Диски с амфотерицин В	40мкг №100	фл	4800,00	5	24000,00	
48	Диски с нистатином	80мкг №100 к противомикробным препаратам	фл	4800,00	5	24000,00	
49	Хромогенная среда CHRO Magar Candida для выделения Candida Spp-- Основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета потогенных микроорганизмов.	Хромогенная среда для выделения и дифференциаций Candida Spp Основа 238,5 гр в упаковке для приготовления 5000мл среды CA 222	уп	470000,00	2	940000,00	
50	Хромогенная среда CHRO Magar MH Orientation base для дифференсаций прямого тестирование чувствительности к антибиотикам в одной чашке -основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета потогенных микроорганизмов.	Основа для приготовления 5000 мл хромогенной среды для дифференсаций и прямого тестирование чувствительности к антибиотиком в одной чашке 197 гр в уп MH 482-(B)	уп	470000,00	2	940000,00	
51	Хромогенная среда CHRO Magar MH Orientation supplement для дифференсаций	Добавка для приготовления 5000 мл хромогенной среды для дифференсаций и	уп	3000,00	2	6000,00	

	прямого тестирование чувствительности к антибиотикам в одной чашке -добавка на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета потогенных микроорганизмов.	прямого тестирование чувствительности к антибиотиком в одной чашке 20мл в уп МН 482-(S)					20 календарных дней после подписания договора
52	Набор реагентов среда Гисса ГРМ с глюкозой	Питательная среда для идентификаций энтеробактерий сухая	кг	44500,00	0,25	11125,00	
53	Среда Сабуро агар	Питательная среда ГРМ №2 Сабуро	кг	44900,00	1	44900,00	
54	Среда Стафилакокк агар	Питательная среда агар с маннитом для выделения Стафилакокковая сухая	кг	35000,00	1	35000,00	
55	Среда Ацететный агар	Питательная среда для дифференсаций энтеробактерий сухая	кг	80200,00	0,25	20050,00	
56	Среда Симмонса	Питательная среда №14 ГРМ (цитратный агар) для контроля микробной загрязненности	кг	72800,00	0,25	18200,00	
57	ГРМ агар СПА	Питательная среда для культивирования микроорганизмов сухая	кг	47600,00	1	47600,00	
58	Набор для окраски мазков по Грамму	на 100 предмет стекл 100мл	набор	9600,00	2	19200,00	
59	Железо-лактозный агар с мочевиной	Питательная среда для первичной идентификации энтеробактерий сухая	кг	57000,00	0,25	14250,00	
60	Вата медицинская	гигроскоп. нестерильная 100 г	уп	245,00	500,00	122500,00	
61	Тонометр механический со встроенным стетоскопом	AND UA-100. Механический тонометр со встроенным стетоскопом и стандартной манжетой 22-32см, Диапазон измерений давления: 0 - 300 мм рт.ст. Гарантия 3 года	шт	6670,00	20,00	133400,00	
62	Гель для ультразвуковых исследований Beegelux® во в канистре 5л	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода. Срок годности - 2 года.	канистра	5505,17	2,00	11010,34	
63	Катетер Фолея №14	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 14 FR/CH; латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука	265,88	20,00	5317,60	
64	Катетер Фолея №16	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 16 FR/CH; латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука	265,86	50,00	13293,00	
65	Катетер Фолея №18	Катетер Фолея двух ходовой, однократного	штука	265,86	50,00	13293,00	

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

		применения, стерильный, размер 18 FR/CH, латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619					20 календарных дней после подписания договора
66	Катетер Фолея №20	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 20 FR/CH, латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука	265,86	20,00	5317,20	
	Итого					7 216 802.14	

7. Информация о представленных конвертах с ценовыми предложениями (по хронологии):

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИИН)	Адрес местонахождения потенциального поставщика	Дата и время предоставления конвертов с ценовыми предложениями
1	ТОО «Нур Торе»	070640007863	РК г. Шымкент, пр. Б.Момышулы, 21А Тел.: 8(7252) 41 45 30	07.11.2022 года 11-47
2	ТОО «ДиАКит»	160640027450	РК г. Караганда, мкр. 19, ул.Кабылбекова, дом 40, кв. 68. Тел.: 8 (721) 237 86 02	09.11.2022 года 09-40
3	ТОО «Asterafarm»	150640017937	РК г. Шымкент, мкр. Катын копр, ул. Омешулы, дом 5А Тел.: 8(7252) 55 50 90, 8705 785 09 07	09.11.2022 года 10-10

8. Информация о представленных ценовых предложениях потенциальных поставщиков (по хронологии):

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	№ лота	Кол-во, объем	Цена за единицу, тенге	Общая сумма, тенге
1	ТОО «Нур Торе»	42	1 уп.	350 000	350 000
		49	2 уп.	470 000	940 000
		50	2 уп.	470 000	940 000
		51	2 уп.	3 000	6 000
2	ТОО «ДиАКит»	22	1 наб.	5 440	5 440
		29	8 наб.	11 915	95 320
		39	1 наб.	2 300	2 300
		40	1 наб.	1 500	1500
3	ТОО «Asterafarm»	2	3 уп.	3 581	10 743
		18	5 наб.	6 200	31 000
		19	12 наб.	5 000	60 000
		20	1 наб.	5 900	5 900
		21	50 флак.	3 600	180 000
		22	1 наб.	4 515	4 515
		23	7 наб.	2 800	19 600
		24	500 шт.	155	77 500
		25	10 шт.	1 000	10 000

		30	10 уп.	2 400	24 000
		31	10 уп.	5 347	53 470
		32	10 уп.	3 300	33 000
		35	10 уп.	620	6 200
		36	50 шт.	1 200	60 000
		39	1 наб.	2 320	2 320
		40	1 наб.	1 400	1 400
		41	30 кг.	750	22 500
		43	50 шт.	1 200	60 000
		58	2 наб.	5 600	11 200

1) Определены соответствующим требованиям объявления ценовые предложения:

№ п/п	№ лота	Наименование потенциального поставщика
1	42, 49, 50, 51	ТОО «ТОО «Нур Торе»»
2	22,29, 39,40	ТОО «ДиАКит»
3	2, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 30, 31,32, 35, 36, 39,40, 41, 43, 58	ТОО «Asterafarm»

9. При вскрытии конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали представители потенциальных поставщиков.


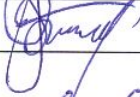
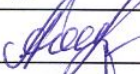


По результатам рассмотрения ценовых предложений потенциальных поставщиков, комиссия **РЕШИЛА:**

- признать закуп изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования для медицинских организаций области на 2022 год

Наименование потенциального поставщика	№ лота и наименование
В соответствии с пунктом 139 Правил, определить потенциального поставщика ТОО «Нур Торе» (РК., г. Шымкент, пр. Б.Момышулы, 21А,) победителем закупок способом запроса ценовых предложений по лотам.	№42 Хромогенная среда CHROMagar Orientation для выделения и дифференциаций потоженных мочевых путей-Основа на 5000мл готовой среды из набора сред для выделения и определения и подсчета потоженных микроорганизмов
	№49 Хромогенная среда CHRO Magar Candida для выделения CandidaSpr--Основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета потоженных микроорганизмов
	№50 Хромогенная среда CHRO Magar MH Orientation base для дифференсаций прямого тестирование чувствительности к антибиотикам в одной чашке -основа на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета потоженных микроорганизмов
	№51 Хромогенная среда CHRO Magar MH Orientation supplement для дифференсаций прямого тестирование чувствительности к антибиотикам в одной чашке -добавка на 5000 мл готовой среды и набора сред для выделения определения и подсчета потоженных микроорганизмов
В соответствии с пунктом 139 Правил, определить потенциального поставщика ТОО «ДиАКит» (РК г. Караганда, мкр. 19, ул.Кабылбекова, дом 40, кв. 68.) победителем закупок способом запроса ценовых предложений по лотам.	№29 Магний
	№39 Набор реактивов для предстерилизационного контроля

<p>В соответствии с пунктом 139 Правил, определить потенциального поставщика ТОО «Asterafarm» (РК г. Шымкент, мкр. Катын копр, ул. Омешулы, дом 5А.) победителем закупок способом запроса ценовых предложений по лотам</p>	№2 Окраска по Цилью Нильсену 100
	№18 Билирубин-12
	№19 Тимоловая проба
	№20 Хлориды-01
	№21 Ренампластин (ПГ-5/1)
	№22 Креатинин методом Яффе
	№23 Гемоглобин
	№24 Пипетка к СОЭ-метру
	№25 Планшет
	№30 Индикатор стерилизации
	№31 Индикаторы воздушной стерилизации
	№32 Индикаторы воздушной стерилизации
	№35 Стекла покровные
	№36 Стеклографы
№40 Набор реактивов для предстерилизационного контроля	
№41 Крафт-бумага	
№43 Стеклографы	
№58 Набор для окраски мазков по Грамму	

Секретарю комиссии разместить текст данного протокола на Интернет-ресурсе: www.turocf.kz.

Роль в комиссии	Подпись	Ф.И.О.
Председатель комиссии:		Кудайбергенов И.Р.
Член комиссии:		Турганбеков О.Б.
Член комиссии:		Наурызбаева Ж.Т.
Член комиссии:		Әбілдабекова С.А.
Член комиссии:		Калменов М.С.
Секретарь комиссии:		Анарбеков Е.Б.