

Протокол №13

*Об итогах закупа лекарственных средств способом «Запроса ценовых предложений»  
Согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375*

18.04.2023г. 11:00

**1.Наименование заказчика:** Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 11"

Управления общественного здоровья города Алматы

**2.Адрес:** г. Алматы, мкр-н. Аинаулақ-3, ул. Жұмабаева, 8 / 2-ш.

### **3. Назначение закуки: изделие медицинского назначения**

2	Клеенка подкладная медицинская	Клеенка подкладная медицинская	хлопчатобумажная ткань покрытая резиновой смесью. Клеенка эластичная, не липкая, водонепроницаемая, светлая тонов. Клеенка стойкая к многократной дезинфекции с хлорсодержащими средствами.	M	250	1350	337 500	110 0
3	AH 26	Материал для пломбирования корневых каналов в комплекте порошок 8г, паста 10г	уп	1	46 560	46 560	465 35	
4	Evicrol	Композит двухкомпонентный химического отверждения	набор	5	6 499	32 495		
5	Боры стоматологические с алмазными головками на ножке	Боры стоматологические с алмазными головками на ножке шаровидные №1,2,3	шт	1100	288	316 800	262	
6	Боры стоматологи	Боры стоматологические с алмазными головками	шт	100	288	28 800	262	

	ческие с алмазными головками обратно конусные №1,2,3												обратно конусные №1,2,3
7	Боры стоматологические с алмазными головками фиссурные	Боры стоматологические с алмазными головками фиссурные	шт	200	288	57 600							262
8	Боры стоматологические с алмазными головками фиссурные финишные	Боры стоматологические с алмазными головками фиссурные финишные	шт	30	288	8 640							262
9	Стоматологический материал для обработки альвеолитов	паста 10г	шт	1	21 002	21 002							172 35 00
10	Средство для снижения чувствительности дентина	Средство для снижения чувствительности дентина	уп	1	5 800	5 800							580 0 570 0
11	Дерматоскоп	Дерматоскоп предназначен для исследований поражений и пигментированных	шт	2	311 000	622 000							

изменений кожи, распознавания злокачественных меланом на ранних стадиях посредством микроскопии в падающем свете. Диаметр конглактного стекла 25 мм. Ресурс лампы 50 000 часов, Яркость 15 000 Люкс, Мощность LED лампы 3,5 В, Увеличение линзы 10x, Питание- металлическая рукоятка на 3,5 В аккумуляторе (поставляется с прибором). Встроенная в корпус рукоятки вилка позволяет заряжать аккумулятор напрямую от розетки без использования зарядного устройства, Диапазон фокусировки от -6 до +3,5 D					
Иглодержатель ль (160) мм	Иглодержатель общехирургический 160мм. Иглодержатель - это хирургический инструмент, который используется для проведения хирургической иглы через ткани при наложении швов. Части рабочей зоны иглодержателя - это браниши, на внутренней части которых имеются	шт	10	1 650	16 500
12					

13	<p><b>Ларингоскоп</b></p> <p><b>Назначение :</b> ларингоскоп для экстренной медицины, предназначен для оральной интубации трахеи при проведении реанимационных мероприятий, ИВЛ и общей анестезии.</p> <p><b>Описание</b> : Многоразовые, стерилизуемые ларингоскопы с набором клинков, в том числе для новорожденных, адаптированы для работы в условиях "скорой помощи". Включение ларингоскопа происходит автоматически при соединении замка рукоятки с замком клинка и приведении клинка в рабочее положение. Различные размеры и типы клинков позволяет интубировать взрослых, детей, младенцев (в том</p>	<p>шт 2</p> <p>306 000</p>	612 000	790 00	
----	---	------------------------------------	---------	-----------	--

14	Зонд ушной с навивкой	Зонд с навивкой 180x1,6	шт	5	1 800	9 000
15	Набор пробных очковых линз с разными диоптриями и с разным предназначением. Кроме того, в комплектацию входит пробная регулируемая оправа и	В данный набор входит 266 пробных очковых линз с разными диоптриями и с разным предназначением. Кроме того, в комплектацию входит пробная регулируемая оправа и	шт	1	750 000	750 000

практичный футляр для хранения и переноски набора

Длина560 мм

Высота70 мм

Ширина360 мм

Количество линз266 шт.

Задняя вершинная рефракция положительных стигматических линз (в диапазоне)+0,12 дптр до +20,00 дптр

Задняя вершинная рефракция отрицательных стигматических линз (в диапазоне)-0,12 дптр до 20,00 дптр

Задняя вершинная рефракция положительных астигматических линз (в диапазоне)+0,25 дптр до +6,00 дптр

Задняя вершинная рефракция отрицательных астигматических линз (в диапазоне)-0,25 дптр до 6,00 дптр

Градации очковых призм0,5 дптр; 1,0 дптр;

	2,0 дптр; 3,0 дптр; 4,0 дптр; 5,0 дптр; 6,0 дптр; 8,0 дптр; 10,0 дптр
Зеленый светофильтр	
Красный светофильтр	
Окклидер	
Щелевая диафрагма	
Плоскопараллельная	
пластина	
Точечная диафрагма	
Универсальная пробная	
оправа	
Кейс для переноски	
Перекрестье	
Матовая пластина	
Полуматовая пластина	
Цилиндр Мадлокса	
Скрепленный цилиндр	
(0,25 дптр), (0,50 дптр)	
Оправа линз Metall,	
Пластик	
                                     	Специальная пробная оправа позволяет исследовать зрение у пациентов с различными размерами и формой головы благодаря широким возможностям регулировки. Рассчитана

на установку до 4-х пар линз

#### Сферические линзы

Предназначены для всестороннего исследования зрения, в том числе, для коррекции гиперметропии (слабой клинической рефракции), - выпуклые (+) линзы, для коррекции миопии (сильной клинической рефракции) и старческой дальтонозоркости - вогнутые (-) линзы

#### Цилиндрические линзы

Парные вогнутые линзы (-) и выпуклые (+) линзы от 0,12 до 6,00 дптр используются для исследования и коррекции астигматизма

#### Призматические линзы

Данный тип линз применяется при проверке косоглазия, скрытого косоглазия, а также для тренировки структур глаза. В набор входят линзы на 0,5-10,0

16	Набор склянко- лических линеек	В комплект линеек склянко-лических входят две линейки — с положительными и отрицательными линзами, первое гнездо линеек не имеет линзы. Каждая линейка имеет движки, соответственно, с положительными и отрицательными линзами. При совмещении одной из линз движка с линзой линейки значения величин их рефракций складываются	шт	1	180 000 180 000

(суммируются  
соответственно  
обозначения на движке и  
линейке). Линейка скидок  
оптическая предназначена  
для объективного  
определения рефракции  
глаза.

Значения задней  
вершинной рефракции у  
линеек с

положительными и  
отрицательными

линзами, дптр:  
1,2,3,4,5,6,7,8,9;

Рефракция движков, с  
положительными и  
отрицательными линзами,  
дптр - 0,5 и 10;

При совмещении линзы  
движка с линзой линейки  
(наименьшая/наибольшая  
рефракция дптр) 0,5/19;

Пределы

востпроизведения

рефракции, дптр: от -19  
до +19;

Интервал значений  
рефракции: диапазон от -  
9 до +9 - 0,5 дптр, в  
остальных диапазонах - 1  
дптр;

Габаритные размеры:  
440\*40\*10 мм;

		Масса линейки: 0,2 кг						
17	Офтальмоскоп оп ( HEINE ВЕТА 200 S ) с рукояткой перезаряжае мой	Прямой офтальмоскоп: Офтальмоскоп разработан чтобы обеспечить полный контроль. Корректирующие линзы и фильтры переключаются одним пальцем	шт	1	650 000	650 000	630 000	650 000
	Технические характеристики:  Светодиодное освещение 6 диафрагм – широкое пято, среднее пятно, «макула», глаукомная «мишень» фильтр зеленый (бескрасный), накладывающийся на любую из диафрагм диск с линзами от +29 до -30 диоптрий  дополнительная быстрая установка линз +20 диоптрий или -20 диоптрий  окно, показывающее величину выбранной линзы, подсвечивается плавная реостатная регулировка освещения на ручке прибора							

18	Оливы для лОР комбайна ( силиконовая ) № 1,2,3,4	Олива для промывания полости носа лекарственными препаратами, а также для продувания евстахиевых труб – это приспособление, состоящее из расширенной части, диаметр 20 мм – самой широкой части и 10 мм – самой узкой, а внутри проходит сквозной канал, диаметром 4 мм. Используется для лечения и профилактики гайморита, ринита, аденоидита.	шт	40	1 200	48 000

мягкий резиновый упор  
для докторов, носящих  
очки  
литиевая батарея  
компактное зарядное  
устройство

Оливы изготавливаются  
из силикона в виде  
наконечника,  
утолщенного с одной  
стороны, чтобы плотно  
прилегал к ноздре, и со  
штуцером – с другой  
стороны, для шланга,  
внутри находится канал,  
по которому в нос  
вводится лекарственный  
препарат. Оливы бывают

19	Апекслокатор р	Портативный апекслокатор нового поколения со встроенной многочастотной технологией и функцией апикального увеличения, которая включается при достижении файлом апикальной области, помогая стоматологу локализовать апекс в большинстве корневых каналов. Маленькие габариты позволяют разместить аппарат на груди пациента, имеет цветной дисплей, работает от подзаряжаемого аккумулятора. Звуковая индикация с нарастающим звуком - четыре звуковых уровня.	шт	1	260 500	260 500	240 000	235 255	246 592
	Габариты: 66 x 55 x 18 мм	Вес: 55 г	Тип дисплея: цветной светодиодный						

		Питание: аккумуляторная NiMH-батарея типа ААА 1,2 В 1000 мАч
		Внешнее зарядное устройство: Вход: 100- 0 В ~ 50-60 Гц
		Выход: 6 В пост. Тока ±5%, 1000 мА
20	Шовный материал № 0,1,2,3 с колющеи иглой	Шовный материал ВИКРИЛ является синтетическим рассасывающимся стерильным швовым материалом, изготовленным из сополимера, который на 90% состоит из гликолида и на 10% из L-лактида.
21	Шовный материал №3,4,5 с колющеи иглой	Пролен-МОНОВОЛОКОННЫМ синтетическим нерассасывающимся стерильным хирургическим швовым материалом и изготовлен из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина.
22	Набор	Зеркало
		шт
		5000
		1300
		6 500 000
		120
		0
		129
		0
		119
		8
		130
		0
		124
		4

	стоматологи ческий стерильный, одноразовог о	стоматологическое с пластмассовой ручкой - 1шт
	применения	Зонд стоматологический с пластмассовой ручкой односторонний/двухсторо ний – 1шт
		Пинцет с металлическим изогнутым наконечником/полимерн ый – 1шт
		Наконечник к сплоноотсосу полимерный - 1шт
		Салфетка бумажная из нетканого материала – 1шт
	Нагрудник-салфетка 33-50*40-50см – 1шт	
	Ватный валик – 4 шт	
	Лоток полимерный для инструментов – 1шт	
	Маска 3-х слойная	

одноразовая – 1шт	
Шапочка клип берег – 1шт	
Перчатка медицинская диагностическая - 1 пара	
<b>Итого:</b>	<b>11 290 697,00</b>

**4.Дата и время представления ценовых предложений:**

- 1) ТОО «Альянс А.А» 13.04.2023г. 16:48
- 2) ТОО «ПМ Компани» 14.04.2023г. 11:35
- 3) ТОО «ЛУЧ 1» 14.04.2023г. 14:34
- 4) ИП «ЭММИ ДЕНТА» 17.04.2023г. 09:48
- 5) ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN» 17.04.2023г. 11:00
- 6) ТОО «IMPHARM» 17.04.2023г. 11:20
- 7) ТОО «Sivilta Kazakhstan» 17.04.2023г. 13:19
- 8) ТОО «Гранд Атлас» 17.04.2023г. 14:22
- 9) ТОО «FARM ALLIANCE» 17.04.2023г. 14:47
- 10) ТОО «FAM ALLIANCE» 17.04.2023г. 15:14
- 11) ТОО «RuMa Farm» 17.04.2023г. 16:32
- 12) ТОО «Астра-Дент» 18.04.2023г. 09:52

**5.Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор и общая сумма договора.**

- 1) ТОО «Альянс А.А» г.Алматы, ул. Физули, 64 тел 8(747) 832 84 82  
Общая сумма договора 158 000 ,00 (сто пятьдесят восемь тысяч ) тенге 00 тиын – по лоту №13
- 2) ТОО «ПМ Компани» г.Алматы, мкр.Мамыр, ул.Коржын 1Б тел 8(777)293 67 93  
Общая сумма договора 630 000,00 (шестьсот тридцать тысяч ) тенге 00 тиын – по лоту № 17
- 3) ТОО«Луч1» г. Алматы, ул. Досмухamedova,3/1/35 тел 8(727)329 17 32; 8(705)239 37 05  
Общая сумма договора 391 895,00 ( триста девяносто одна тысяча восемьсот девяносто пять) тенге 00 тиын – по лотам №5№6,№7, №8,№9
- 4) ИП «ЭММИ ДЕНТА» г.Тараз, ул.Казыбек би 117 кв 9, тел 8(726) 245 76 28; 8(701)738 05 62  
Общая сумма договора 5 700,00 ( пять тысяч семьсот ) тенге 00 тиын – по лоту №10
- 5) ТОО «IMPHARM» г.Алматы, пр.Сүйінбай, 284, тел 8(707) 173 81 17

**Общая сумма договора** **6 265 000,00** ( шесть миллионов двести шестьдесят пять тысяч ) тенге 00 тиын – по лотам №2, №22

**6) ТОО «Sivital Казахстан»** г.Алматы, ул.А.Шарипова, 89, нп 41, тел 8(747) 272 40 17

**Общая сумма договора** **120 000,00** ( сто двадцать тысяч ) тенге 00 тиын – по лоту №1

**7) ТОО «Гранд Аглас»** г.Алматы, ул. Пушкина, 13 3 этаж, тел 8(727) 385 85 52

**Общая сумма договора** **750 000,00** ( семьсот пятьдесят тысяч ) тенге 00 тиын – по лоту №15

**8) ТОО «FARM ALLIANCE»** г.Алматы, мкр.Самрук, ул.Кокорай,2/2 тел 8(777)365 87 20

**Общая сумма договора** **281 790,00** (двести восемьдесят одна тысяча семьсот девяносто ) тенге 00 тиын – по лотам №3,№19

**9) ТОО «RuMa Farm»** г.Алматы, ул.Варламова, д 33 кв 180, тел 8(777) 206 00 77

**Общая сумма договора** **535 000 ,00** (пятьсот тридцать пять тысяч ) тенге 00 тиын – по лотам № 20,№21

**6. В процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали**

**7. Ценовые предложение потенциальных поставщиков по лотам №20,№21 отклонены на основании п.14 Главы 5 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 - В случае, если в закупке по лоту участвует один потенциальный поставщик, являющийся отечественным товаропроизводителем и (или) производителем государств-членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС), представивший заявку, соответствующую условиям объявления или приглашения на закуп и требованиям настоящих Правил, такой потенциальный поставщик признается победителем, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.**

**8. По лоту №4,№11,№12,№14,№16,№18 на основании пункта 140, Главы 10 признать закуп изделий медицинского назначения не состоявшимися в связи с отсутствием ценовых предложений.**

**9. Победителям, предоставить заказчику (организатору) закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем, документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункта 141, Главы 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках ГОБМП и системе ОСМС, фармацевтических услуг утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375**

**Председатель комиссии:**

Амурказинова А.Т. Амурказинова А.Т. Заместитель главного врача по лечебной работе

**Члены комиссии:**



Нұрғазі  
Нұрғазі

Жиентаева Л.Е.

материалный бухгалтер

Нұрғазина К.З.

медсестра координатор по движению ЛС и ИМН

Буатдинова У.Х.

Провизор

Алменова Н.Ж.

Медсестра инфекционного контроля