

Протокол №9

*Об итогах закупа ИМН и ЛС способом «Запроса ценовых предложений»
Согласно Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110*

17.04.2024г.

- 1.Наименование заказчика: Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 11" Управления общественного здравоохранения города Алматы
- 2.Адрес: г. Алматы, мкр-н. Айнабулақ-3, ул. Жумабасева,87
- 3.Наименование закупки: изделие медицинского назначения

№ лота	Краткое описание закупа емых товаро в	Ценовые предложения потенциальных поставщиков			
		Ед. из м.	Кол -во	Цена за единицу	Сумма, выделенная для закупа
1.	Убисте зин форте 4%	ба нк а	42	18 400	772 800

2.	Мелив астизи н 3%	Имеются противопоказания. Необходимо проконсультироваться со специалистом.	бак нк а	5	18 390 91 950
3.	Иглы карпул ьные 0,30 x 25 мм,0,5 x25,0,3 0 x 21 мм,0,5x 21	Иглы карпульные 0,30 x 25 мм,0,5x25,0,30 x 21 мм,0,5x21 Карпульные иглы Применяются для проведения местной инъекционной анестезии с помощью карпульного шприца. Внешний диаметр 0,3 мм Длина иглы 25 мм Внешний диаметр 0,5 мм Длина иглы 25 мм Внешний диаметр 0,3 мм Длина иглы 21 мм Внешний диаметр 0,5 мм Длина иглы 21 мм Упаковка: коробка 100 игл	шт	8000 27	216 000 200 000

4.	Десенс ил гель	Десенсил гель для аппликационной анестезии слизистой полости рта (лидокаина гидрохлорид 12%), с различными вкусами	УП	5	1 920 9 600
5.	Слюно отсосы	Одноразовые гибкие слюноотсосы изготовлены из прозрачного нетоксичного ПВХ. Стенка слюноотсоса с интегрированной металлической проволокой позволяет придавать и удерживать нужную форму. Мягкий наконечник обтекаемой формы предотвращает травматизм слизистой.	УП	45	1 593 71 685 71 550
6.	Экран защитн ый	Стоматологический защитный экран для лица предназначен для защиты глаз и органов дыхания от попадания брызг жидкостей при работе с пациентами. Основная часть изделия - обзорный щиток, который изготовлен из прозрачного ПЭТ, не искаивает видимые предметы, не желтеет.	ШТ	5	1 495 7 475
7.	Белак – F (фторл	Материал для профилактики кариеса зубов, как лечебное средство при гиперестезии зубов, при некариозных	ФЛ	5	2 140 10 700

ак)	поражениях				
8.	Дентин паста	Временный пломбировочный материал не содержит эвгенол, применяется для покрытия лекарственных препаратов в кариозных полостях зуба в качестве временных пломб.	шт	10	1 283
9.	Адгезо р	Временный пломбировочный материал приготовлен на основе цинксульфатного цемента с добавлением отдушек и красителей.			12 830
10.	Унице м	Стоматологический двухкомпонентный цинкфосфатный цемент для фиксации (Порошок + жидкость)	уп	5	5 100
11.	Абцесс ремеди	Цемент стоматологический цинкфосфатный двухкомпонентный	уп	10	3 457
		Материал рентгеноконтрастный Предназначен для временного пломбирования и дезинфекции корневых каналов, лечения инфицированного кариеса 4 степени, а также аспептического некроза гуттаперы.	уп	10	22 600
		Обладает отличным			226 000

12.	Эндоф ил	Рентгеноконтрастный материал для постоянного пломбирования корневых каналов на цинк-оксид эвгеноловой основе. Обладает противовоспалительным, антисептическим, бактерицидным и противоаллергическим действием за счёт содержания в нём смеси кортикоидов.	уп 10	20 572 205 720 205 700
13.	Лайф регуля р	Прокладочный материал лечебный материал на основе гидроокси кальция для покрытия пульпы зуба. Особенности и преимущества: Непроницаемость для протравочного геля. Легкость удаления излишков	уп 10	3 220 32 200

14.	Карисес маркер	необходим для обозначения кариозных участков. При его нанесении пораженные карисесом ткани окрашиваются в красный цвет, что позволяет точно определить границы поражения и удалить все кариозные области, не задев здоровые ткани.	УП	5	4 600 23 000
15.	ADSE AL- силеры	двухкомпонентный эпоксидный герметик (силер), предназначенный для долговременного пломбирования корневых каналов зубов в комбинации с гуттаперчевыми штифтами. Обладает хорошей биосовместимостью и отличными герметизирующими качествами.	УП	3	10 062 30 186
16.	Полир овочна я паста	Гипоаллергенная паста полировочная для удаления налёта с поверхности зуба и полировки пломб из композитного материала	УП	2	2 970 5 940
17.	K – файлы № 8,10,15,20,25,30,40 по 25мм № ручные эндодонтические инструменты применяются для механической обработки корневых каналов при лечении осложненного	K – файлы № 8,10,15,20,25,30,40 по 25мм ручные эндодонтические инструменты применяются для механической обработки корневых каналов при лечении осложненного	УП	30	2 346 70 380

	Кариеса.				
18.	H – файлы № 8,10,15,20,25!!! Универсал и по номерам по 25мм ручные	№ 8,10,15 ,20,25!!	стоматологические из нержавеющей стали, сечение круглое.	уп 80	187 680
19.	Игла корневая предназначены для обработки корневых каналов с помощью ватных турунд. С их помощью можно промывать каналы лекарственными препаратами и высушивать поверхность каналов. Изготавливаются из высококачественной углеродистой стали. Рабочая часть конусообразной формы имеет квадратное сечение. Для более удобной работы игла снабжена цилиндрической ручкой. Ручки инструментов делаются из алюминиевого сплава с анодно-окислым покрытием	Игла корневая	уп 10	3 306	33 000

Пульпопротекторы "длиной 30 мм (уп. 100 шт) предназначены для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба. Длина 30 мм. Упаковка 100 шт	уп	10	4 196	41 960	41 900
--	----	----	-------	--------	--------

4.Дата и время представления ценовых предложений:

- 1) ТОО «TRD Solutions»
 - 2) ИП «ЗАНГАР»
- 11.04.2024г. 12:00
12.04.2024г. 10:30

5.Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор.

1) ТОО «TRD Solutions»
г.Алматы мкр.Достык ул.Дзержинского д.4

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

7. Победителям, предоставившим 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 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110

Председатель комиссии:



Амурказинова А.Т. заместитель директора по ЛНР

Члены комиссии:



Жиентаева Л.Е. Матеральный бухгалтер



Нургазина К.З. Медсестра координатор по движению ЛС и ИМН