

Протокол №9
Об итогах закупки ИМН и ЛС способом «Запроса ценовых предложений»
Согласно Постановления Правительством 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. Айнабулак-3, ул. Жумабаева, 87
- 3. Наименование закупки:** изделие медицинского назначения

№ лота	Международное непатентованное название	Краткое описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма, выделенная для закупки	Ценовые предложения потенциальных поставщиков	
							ИП «ЗАНГАР»	ООО «TRD Solutions»
1.	Убистецин форте 4%	комбинированное средство, используемое при необходимости снизить болезненное воздействие лечения зубов. В основе препарата эпинефрин, оказывающий сужающее действие на сосуды, благодаря чему длительность обезболивания продлевается до 45 минут. Время достижения эффекта от 0,5 до 3 минут.	банки	42	18 400	772 800		

	<p>Местный анестетик для стоматологии для пациентов с сердечно-сосудистой патологией и артериальной гипертензией.</p>	<p>Именуются противопоказания. Необходимо проконсультироваться со специалистом.</p> <p>1 Жестяная банка с пластмассовой крышкой, содержащая 50 картриджей из стекла по 1,7 мл</p>	<p>ба нк а</p>	<p>5</p>	<p>18 390</p>	<p>91 950</p>		
<p>2.</p>	<p>Мепив астези н 3%</p>	<p>Иглы карпульные 0,30 x 25 мм, 0,5x25, 0,30 x 21 мм, 0,5x21</p> <p>Карпульные иглы</p> <p>Применяются для проведения местной инъекционной анестезии с помощью карпульного шприца.</p> <p>Внешний диаметр 0,3 мм</p> <p>Длина иглы 25 мм</p> <p>Внешний диаметр 0,5 мм</p> <p>Длина иглы 25 мм</p> <p>Внешний диаметр 0,3 мм</p> <p>Длина иглы 21 мм</p> <p>Внешний диаметр 0,5 мм</p> <p>Длина иглы 21 мм</p> <p>Упаковка: коробка 100 игл</p>	<p>шт</p>	<p>8000</p>	<p>27</p>	<p>216 000</p>	<p>200 000</p>	
<p>3.</p>	<p>Иглы карпул ные 0,30 x 25 мм, 0,5 x25, 0,3 0 x 21 мм, 0,5x 21</p>	<p>Иглы карпульные 0,30 x 25 мм, 0,5x25, 0,30 x 21 мм, 0,5x21</p> <p>Карпульные иглы</p> <p>Применяются для проведения местной инъекционной анестезии с помощью карпульного шприца.</p> <p>Внешний диаметр 0,3 мм</p> <p>Длина иглы 25 мм</p> <p>Внешний диаметр 0,5 мм</p> <p>Длина иглы 25 мм</p> <p>Внешний диаметр 0,3 мм</p> <p>Длина иглы 21 мм</p> <p>Внешний диаметр 0,5 мм</p> <p>Длина иглы 21 мм</p> <p>Упаковка: коробка 100 игл</p>	<p>шт</p>	<p>8000</p>	<p>27</p>	<p>216 000</p>	<p>200 000</p>	

4.	Десенси- бил гель	Десенсибил гель для аппликационной анестезии слизистой полости рта (лидокаина гидрохлорид 12%), с различными вкусами	уп	5	1 920	9 600		
5.	Слюно отсосы	Одноразовые гибкие слуноотсосы изготовлены из прозрачного нетоксичного ПВХ. Стенка слуноотсоса 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	71 550
6.	Экран защит- ный	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 искажает 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	12 830	
9.	Адгезо р	Стоматологический двухкомпонентный цинкофосфатный цемент для фиксации (Порошок + жидкость)	уп	5	5 100	25 500	
10.	Унице м	Цемент стоматологический цинкофосфатный двухкомпонентный	уп	10	3 457	34 570	
11.	Абцесс ремеди	Материал рентгеноконтрастный Предназначен для временного пломбирования и дезинфекции корневых каналов, лечения инфицированного кариеса 4 степени, а также асептического некроза пульпы. Обладает отличным	уп	10	22 600	226 000	

<p>бактерицидным и антисептическим действием. Может быть использован для удаления временного пломбировочного материала и основного дезинфектанта корня зуба.</p> <p>Состав: Порошок: параформальдегид, наполнитель до 100%</p> <p>Жидкость: формальдегид, креозол, тимол, наполнитель до 100%</p>						
<p>Рентгеноконтрастный материал для постоянного пломбирования корневых каналов на цинк-оксид эвгеноловой основе.</p> <p>Обладает противовоспалительным, антисептическим, бактерицидным и противоваллергическим действием за счёт содержания в нём смеси кортикоидов.</p>	уп	10	20 572	205 720	205 700	205 700
<p>Прокладочный материал лечебный материал на основе гидроокиси кальция для покрытия пульпы зуба.</p> <p>Особенности и преимущества: Непроницаемость для протравочного геля. Легкость удаления излишков</p>	уп	10	3 220	32 200		

13.

12.

14. Кариес маркер	необходим для обозначения кариозных участков. При его нанесении пораженные кариесом 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 налета с поверхности зуба и полировки пломб из композитного материала	уп	2	2 970	5 940		
17. К – файлы № 8,10,15,20,25,30,40	К – 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.	Н – файлы № 8,10,15 ,20,25!!! ! Универ сал и по номера м	Н – файлы № 8,10,15,20,25!!! Универсал и по номерам по 25мм ручные стоматологические эндодонтические инструменты из нержавеющей стали, сечение круглое. Предназначены для ручной механической обработки корневых каналов (зондирование, выравнивание стенок, расширение)	уп	80	2 346	187 680	
19.	Игла корнев ая	Игла корневая предназначена 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 алюминированого сплава с анодно-окислым покрытием	уп	10	3 306	33 060	33 000

20. Пульпоэкстракты	Пульпоэкстракторы "Длиной 30 мм (уп. 100 шт) предназначенны для однокорневого 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» 11.04.2024г. 12:00
- 2) ИП «ЗАНГАР» 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

