

ПРОТОКОЛ ИТОГОВ

по объявлению «Закуп стоматологического расходного материала»
Срок объявления: с 13.00 часов 28 февраля 2024 года до 13.00 часов 06 марта 2024 года

06.03.24 г. 14:00 ч.

1. По объявлению «Закуп стоматологического расходного материала» от 28 февраля 2024 года были предоставлены конверты следующих потенциальных Поставщиков:

	Поставщик	Адрес	Дата и время принятия конверта
1	ИП «ЭММИ ДЭНТА»	г. Тараз, ул. Казыбек би, 117, кв.9	04.03.2024 г. в 16:05 ч
2	ТОО «Альфа-Медикал»	г. Костанай, ул.Краснопартизанская, 73а	06.03.2024 г. в 13:00 ч

2. Поставщики предоставили следующие ценовые предложения на поставку медицинских изделий.

№ пп	Наименование товара	Ед.изм	ИП «ЭММИ ДЭНТА»	ТОО «Альфа- Медикал»
1	Универсальный усовершенствованный цемент стоматологический цинкофосфатный двухкомпонентный бактерицидный цемент. Обладает высокими показателями механической прочности при сжатии (100 Мпа) и химической устойчивости. Цемент образуется при затворении порошка, содержащего окись цинка с модифицирующими добавками, жидкостью, представляющей собой ортофосфорную кислоту сниженной активности. Толщина пленки цемента для фиксации не превышает 25 мкм. Комплект поставки: Порошок 100 г Жидкость 60 г	упаковка	4500	2450
2	Материал – цинкоксидэвгенольный цемент для пломбирования корневых каналов при лечении всех форм периодонтитов. В виде двух компонентов: порошка и жидкости. Форма выпуска: Порошок 14 г, жидкость 10 мл	упаковка	13000	9980
3	Салфетка нагрудная, стоматологическая, 2-хслойная для пациента, одноразовая. Состоит из одного слоя сверхабсорбирующей 100% целлюлозной бумага-основы и одного слоя тонкой прочной полиэтиленовой пленки. Размер:33,0см.*45,0см. В упаковке 50 шт.	упаковка	4500	950
4	Стоматологический стеклоиномерный материал для пломбирования зубов. Порошок во флаконе – 20,0 г. Состав: фтористый кальций, фториды, оксид алюминия, фосфат и силикат, пигмент оксида железа, полиакриловая кислота.	упаковка	13000	12780
5	Пломбировочный стом. Материал. Двухкомпонентный, рентгеноконтрастный материал для лечения витальных моляров (постоянных и молочных) методом пульпотомии. Упаковка: 15 г. порошка, 15 мл. жидкости. Порошок: окись цинка, йодоформ и ПОМ, Жидкость – формальдегид,	упаковка	30000	29880

	гидроксibenзол, ацетат дексаметазон, гваякол и доп.ингредиенты.			
6	Пластичная, густая, однородная, готовая к применению паста для временного пломбирования зубов розового цвета. Состав: сульфат цинка, оксид цинка, сополимер, пластификатор, одифицирующие добавки (50,0 г.) Цемент цинк-сульфатный материал пломбировочный временный безэвгенольный 50 гр.	упаковка	3500	2490
7	Рентгеноконтрастный, не рассасывающийся материал (порошок+жидкость), обладающий бактерицидным и седативным действием. Может использоваться в качестве материала для временного пломбирования корневых каналов. (15 г пор. + 15 мл жидк.)	упаковка	24000	23450
8	Кровоостанавливающее средство вяжущее стоматологическое для обработки корневых каналов при капиллярном кровотечении 30 мл. Гемостатическое действие основного компонента материала – алюминия хлористого — многократно усиливает входящий в состав препарата центимониум бромид, который обладает бактерицидными свойствами. Жидкость 30 мл	флакон	4500	1990
9	Антисептический раствор, предназначенный для обработки инфицированных каналов зубов.(15 мл.) Применяется при эндодонтических вмешательствах в качестве активного антисептика местного действия. Препарат представляет собой жидкость, содержащую в своем составе: хлорфенол — активное бактерицидное вещество; камфору, обладающую антисептическими и седативными свойствами, а также смягчающую действие фенолов; дексаметазон (0,1%) — кортикостероид снижающий болезненность периапикальных реакций, оказывающий сильное противовоспалительное и антиаллергическое действие.	флакон	4000	1690
10	Паста-материал для пломбирования инфицированных и труднопроходимых каналов. Паста-25,0 г. Паста не содержит формалин, рентгеноконтрастна. Содержит парахлорфенол, камфору, сульфат цинка.	упаковка	4500	3420
11	Иглы для промывания эндодонтические, одноразовые стерильные изготовлены из нержавеющей стали, герметично закрыты пластиковым футляром. Закругленное окончание иглы; игла имеет высокую прочность на излом; оптимальный диаметр иглы 30 G (0,3мм). В упаковке по 25 игл, размером 30 G (0,3мм), длиной 25 мм.	упаковка	11000	10190
12	Цинк-оксидэвгенольный материал применяется для постоянного пломбирования корневых каналов зубов после витальной экстирпации пульпы.	упаковка	6000	4351

	Комплектация: 20 г порошок; 10 мл жидкость; 1 шт. ложка для дозирования; 1 шт. блок для замешивания.			
13	Валики стоматологические хлопковые. Упаковка 1000 шт. Нестерильные валики стоматологические из 100-процентного натурального хлопка после предварительной стерилизации применяются в терапевтических стоматологических отделениях для тампонады протоков слюнных желез и формирования удобной рабочей области в зоне препарирования зуба.	упаковка	4500	3190
14	Штифты бумажные 04 №15-40 (100 шт.) Штифты эндоканальные абсорбирующие бумажные предназначены для высушивания корневого канала. Изготовлены из стоматологической бумаги и выпускаются стерильными. Конусность: 04 Номер: №15-40	упаковка	3000	
15	Штифты бумажные 06 №15-40 (100 шт.) Штифты эндоканальные абсорбирующие бумажные предназначены для высушивания корневого канала. Изготовлены из стоматологической бумаги и выпускаются стерильными. Конусность: 06 Номер: №15-40	упаковка	3500	
16	Жидкость для очистки мелких стоматологических алмазных инструментов, концентрат, 130 мл. Состав: комплексообразователь, антисептик, вода.	флакон	5000	
17	Наконечник турбинный терапевтический для стоматологической установки	шт.	58000	54390

3. Признать победителем по лотам:
- с № 1- по № 7, с № 9- по № 12, №17 - ТОО «Альфа-Медикал»
- № 8, с № 13- по № 16 - ИП «ЭММИ ДЭНТА»
4. Ценовое предложение ТОО «Альфа-Медикал» по лотам № 8, №13 отклонить в связи с несоответствием технической характеристики Поставщика.

Организатору закупок в течение трех рабочих дней направить победителю подписанный договор закупа.

И.о. главного врача



Мухаметжанова М.Ж.