

Қостанай облысы әкімдігі
денсаулық сактау басқармасының
"Қостанай қаласының № 2
емханасы" коммуналдық
мемлекеттік кәсіпорны



Коммунальное государственное
предприятие
"Поликлиника № 2 города
Костанай" Управления
здравоохранения акимата
Костанайской области

ХАТТАМА

«06» февраля 2023 года

Костанай қаласы

Г Г
Л **Об итогах закупа
медицинских изделий
способом запроса
ценовых предложений**

Номер объявления: 9

«03» февраля 2023 года в 11 часов, находясь по адресу: город Костанай, ул. Марьям Хакимжановой, 56 А, в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан 04 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 и признания утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан" (далее – Правила) комиссия в составе:

Шуменбаев С.К. - председатель комиссии, и.о. главного врача предприятия;

Нелина О.А. - заместитель председателя комиссии, заместитель главного врача по лечебной работе;

Кожахметова А.К. - член комиссии, главный бухгалтер;

Рыспаева А.А. - член комиссии, главная медсестра;

Адилова А.Ш. - член комиссии, медсестра по лекарственному обеспечению;

произведена процедура вскрытия, рассмотрения конвертов с ценовыми предложениями, представленными потенциальными поставщиками для участия в закупке медицинских изделий, в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и подведения итогов закупки.

1. Краткое описание и цена, закупаемых товаров, их торговое наименование:

№ лота	Наименование	Единица изм.	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, выделенная для закупа
1	Легкая абразивная паста для профессионального снятия бактериального налета с поверхности зубов и для полировки зубов в стоматологическом кабинете. Используется для окончательной очистки и глянцевания поверхности зубов для профилактического и терапевтического удаления зубного камня, для удаления зубного налета и пигментации до консервационного ухода за зубами, или до медицинского или контрольного отбеливания зубов. 75 грамм пасты в тубе.	Упаковка	4	5500	22000
2	Двухкомпонентный композит химического отверждения предназначен для постоянного	Упаковка	4	13000	52000

Салым Ахметов

	Эстетичного пломбирования полостей III, IV, V классов, фиксации шин и восстановления культи зубов. Материал изготовлен на основе комбинации высокомолекулярных веществ с прозрачным неорганическим наполнителем. Комплект поставки: 40 г порошка, основной оттенок № 21; 3x10 г порошка, дополнительные оттенки №25, 27, 45; 28 г жидкости; 15 г жидкости для кислотного протравливания; шпатели; 2 бумажных блокнота для замешивания; 2 мерные ложки для порошка.				
3	Материал пломбировочный стеклоиономерный рентгеноконтрастный облегченного смешивания. Рентгеноконтрастный стеклоиономерный пломбировочный материал для ручного замешивания, используемый для объемного внесения, который легко замешивается. Благодаря своей химической адгезии с зубной эмалью и дентином материал при щадящем препарировании обеспечивает хорошее краевое прилегание пломбы. Материал выделяет ионы фтора и может использоваться без прокладки. Материал пригоден также для применения при работе минимально инвазивным методом (MI), а также при лечении зубов по методике A.R.T. (Atraumatic Restorative Treatment – Техника Атравматичной Операции). Выпускается в оттенке A3 по классификации оттенков VITA Classical. Порошок: Время отверждения (начало) - 1.3 – 5.0 мин; Прочность на сжатие - \geq 130 МПа; Внешний вид - Мелкодисперсный порошок без запаха, цвет A3. Жидкость: Общая кислотность (титрование) - 27.0 – 33.0%; Винная кислота (Высокоэффективная жидкостная хроматография) - 8.5 – 9.7 %; Внешний вид - Однородная жидкость. Набор включает: 1 порошок (12,5 г) оттенка A3; 1 жидкость (8,5 мл); 1 кондиционер; 1 лак; 1 блокнот для замешивания;	Упаковка	12	28000	336000
4	Механические каналонаполнители 25 мм №25 предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса. В упаковке 4 штуки	Упаковка	10	6500	65000
5	Жидкость для остановки капиллярных кровотечений а также инфильтрации крови из десны в пришеечной области зуба.. Объем - $13\pm0,5$ мл; pH - $1,0\pm1$;	Флакон	2	6000	12000
6	Раствор гипохлорита натрия для антисептической обработки корневых каналов. Во флаконе 300 мл; Раствор для обработки корневых каналов при подготовке к пломбированию; Раствор представляет собой прозрачную светло - желтую жидкость с характерным запахом, допускается наличие осадка в виде кристаллов. Объем раствора - $300\pm15,0$ мл. pH - $12,0\pm1,0$.	Флакон	2	7500	15000
7	Материал-паста стоматологическая для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстирпации. Готовая к применению паста; Состав: мышьяковистый ангидрид (30%); лидокаина гидрохлорит эвгенол; волокнистый наполнитель и	Упаковка	2	8000	16000

Сергей Романов АГ

	пастообразователь;				
8	Зеркало стоматологическое с ручкой;	Штука	20	2700	54000
9	Цемент цинк-сульфатный - материал пломбировочный временный безэвгенольный, для временной изоляции лекарственного вещества в кариозной полости зуба и временных пломб; Безмасляный, безэвгенольный, быстротвердеющий, временный пломбировочный материал, обладающий бактериостатическим действием. Состав: Цинковый купорос, оксид цинка, сополимер, пластификатор; Время затвердевания материала при температуре $37^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ не более 1 часа. Текучесть материала 13 ± 2 мм (диаметр диска, образующийся под нагрузкой). Растворимость материала не превышает 3% на массу. Материал имеет низкую теплопроводимость, изолируя пульпу от теплового воздействия. Допустимое время нахождения в полости зуба до 30 дней. Масса не менее 50 грамм;	Упаковка	5	2500	12500
10	Стоматологический материал для пломбирования корневых каналов в комплекте (порошок 10гр, жидкость 5мл, жидкость для отверждения 5мл); Состав: порошок белого цвета состоит из: бария сернокислого, окиси цинка, параформа, окиси титана. Лечебная жидкость с характерным запахом содержит формалин и глицерин. В жидкость для отверждения входят: глицерин, кислота соляная и резорцин. Имеет желтоватый или розоватый цвет. Стоматологический материал предназначен для антисептической обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов. Поставляется в комплекте с мерной ложкой.	Упаковка	2	4000	8000
11	Стоматологический рентгеноконтрастный материал для пломбирования корневых каналов паста 25 грамм; Паста не содержит формалина, не раздражает перниапикальные ткани. Антисептическую основу пасты составляет пара-хлорфенол, оказывающий микробоцидное и микробостатическое действие на все виды бактерий и сложные вирусы. Механизм противомикробного действия связан с денатурацией белков микроорганизмов. Паста содержит камфору, смягчающую воздействие фенолов на организм, и сульфат цинка - антисептик, обладающий вяжущими свойствами. Паста рентгеноконтрастна, легко вводится и полностью заполняет канал. Паста отверждается в течение 24-78 часов, связывая внутриканальную влагу.	Флакон	3	2500	7500
12	Материал стоматологический реставрационный композит химического отверждения основан на термоусадочном полимере БИС-ГМА и неорганическом рентгеноконтрастном бариевом алюмо-силикатном стекле и частицах кремния (частицы средних размеров диаметром 5 и 10 микрон). Катализатор - белая паста, база - красно-коричневая паста со слабым запахом смолы, очень вязкая, не липкая. Упаковка: набор: паста 2 баночки (катализатор + база) по 15 г, оттенок A2; бондинг 2 флакона (катализатор + база) по 3 мл.; протравочный	Упаковка	5	13000	65000

	гель 7,5 мл.				
13	Материал стоматологический пломбировочный цинк-оксидэвгенольный рентгеноконтрастный для пломбирования корневых каналов зубов; представляет собой сочетание порошка и жидкости. При смешивании порошка с жидкостью образуется пластичная паста. Рабочее время материала при температуре $(23\pm2)^\circ\text{C}$ не менее 30 мин при соотношении порошка и жидкости 2,5 :1; Текучесть материала при температуре $(23\pm2)^\circ\text{C}$ не менее 20 мм (диаметр диска, образующийся под нагрузкой) при соотношении порошка и жидкости 2,5 : 1. Растворимость материала не превышает 3% на массу. Непрозрачность материала для излучения эквивалентна слою алюминия толщиной 3 мм. Толщина пленки материала, получаемая при смешивании порошка и жидкости в соотношении 2,5 : 1, не более 50 мкм. Материал обладает бактерицидными и противовоспалительными свойствами, легко переносится тканями зубов. Материал рентгеноконтрастен, легко вводиться в канал и герметично его закрывает. Состав: Порошок - оксид цинка, сульфат бария. Жидкость - эвгенол, тимол. Порошок белого цвета, мелкодисперсной, без посторонних включений твердой фазы. Жидкость прозрачная, бесцветная или желтоватого цвета с запахом гвоздичного масла.	Упаковка	2	7000	14000
14	Рентгеноконтрастный препарат для постоянного пломбирования корневых каналов зубов; Рентгеноконтрастная паста. Состав: Ацетат дексаметазона 0,01%, Гидрокортизон ацетат 1,0%, Полиоксиметилен 2,2%, Тимол йодид 22,5%, Наполнитель 100%. Масса порошка 15гр . Жидкость: Эвгенол 15мл	Упаковка	8	23000	184000
ИТОГО:					863000

2. Конверты содержащие ценовое предложение представили следующие потенциальные поставщики: [2]

№	Наименование поставщика	Дата и время подачи ценового предложения
1.	ИП «ЭММИ ДЭНТА», г.Тараз, ул.Казыбек би, 117, кв9	09 часов 53 минут 01 февраля 2023 года
2.	ТОО «СТ-ФАРМ», РК, г.Костанай, ул.Амангельды, д.85, вп1	15 часов 25 минут 02 февраля 2023 года

3. Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения:

Наименование поставщика	Заявленное наименование товара	Цена за единицу	Общая сумма поставщика
<i>по лоту №1</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Паста абразивная Depural Neo 75г, РК-ИМН-№000474, SpofaDental a.s., Чешская Республика	5500	22000

Сенгир Нурсултан

по лоту №2

ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Композит двухкомпонентный химического отверждения Evicrol, РК-ИМН-5№000477, SpofaDental a.s., Чешская Республика	13000	52000
-----------------	--	-------	-------

по лоту №3

ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Материал пломбировочный стеклоиономерный рентгеноконтрастный облегченного смешивания Ketac™ Molar Easymix, 3M Deutschland GmbH, Германия	28000	336000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Ketac Molar Easymix (A.R.T.) - материал стеклоиономерный пломбиров.облегченного смешивания, оттенок A3/12 грх8,5 мл/56633/, РК-ИМН-0№022398, 3M Deutschland GmbH, Германия	25176	302112

по лоту №4

ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Из инструм стом для обтурации корн канала Endostar Paste Fillers без пруж.(25), РК-ИМН-5№008005, Prime Dental Manufacturing, Inc., США	6500	65000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Pro-Endo Root Filler машинны 25 мм №025 уп-4шт, Механические каналонаполнители предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса, РК-ИМН-5№021654, VDW GmbH, Германия	3942	39420

по лоту №5

ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Эндожи №4 (15 мл), жидкость для остановки капиллярных кровотечений, РК-ИМН-5№016526, АО "ОЭЗ "ВладМиВа", Россия	6000	12000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Гемостаб, жидкость д/остановки капиллярного к/течения, фл.13 мл, РК-ИМН-5№004211, ООО НКФ ОМЕГА-ДЕНТ, Россия	4520	9040

по лоту №6

ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Раствор гипохлорита натрия для антисептической обработки корневых каналов «Гипохлоран-3» во флаконе 300 мл, РК-ИМН-5№012962, ООО НКФ ОМЕГА-ДЕНТ, Россия	7500	15000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Гипохлоран-3, 3,25%, 300 мл для антисептической обработки корневых каналов, РК-ИМН-5№012962, ООО НКФ ОМЕГА-ДЕНТ, Россия	6035	12070

<i>по лоту №7</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Нон арсеник – материал стоматологический для девитализации пульпы зубы (уп-6,5 грамм), РК-ИМН-5№010307, ООО НКФ ОМЕГА-ДЕНТ, Россия	8000	16000
<i>по лоту №8</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Зеркало стоматологическое с ручкой, РК-ИМН-5№011646, Truewin Industries, Пакистан	2700	54000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Зеркало стоматологическое с ручкой, РК-ИМН-5№011646, Truewin Industries, Пакистан	2100	21000
<i>по лоту №9</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Материал стоматологический временный пломбировочный i-PRO N средней консистенции в упаковке 38 грамм, РК-ИМН-5№015338, UAB "Medicinos Linija", Литва	2500	12500
<i>по лоту №10</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Резодент-ВладМиВа-стоматологический материал для пломбирования корневых каналов в комплекте, АО «ОЭЗ «ВладМиВа», Россия, РК-ИМН-5№001907	4000	8000
<i>по лоту №11</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Крезодент паста-25гр., АО «ОЭЗ «ВладМиВа», Россия, РК-ИМН-5№001908	2500	7500
<i>по лоту №12</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Prime-Dent Composite Kit Chemical Cure x/o, РК-ИМН-5№008005, Prime Dental Manufacturing, Inc., США	13000	65000
<i>по лоту №13</i>			
ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Эндовит-стом.пломбиров.цинк-оксидэвгеноль-ный рентгеноконтрастный материал д/пломбирования корневых каналов зубов 20гр/10мл/ ООО «Целит» г.Воронеж, РК-ИМН-5№016616	7000	14000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Материал стоматологический пломбировочный цинк-оксидэвгенольный рентгеноконтрастный для пломбирования корневых каналов зубов: представляет собой сочетание порошка и жидкости Эндовит, РК-ИМН-5№016616, ООО «Целит», Россия	6096	12192

по лоту №14

ИП «ЭММИ ДЭНТА»	Материал Endofill стоматологический, Produits Dentaires S.A , Швейцария, РК-ИМН-5№007016	23000	184000
ТОО «СТ-ФАРМ»	Рентгеноконтрастный препарат для постоянного пломбирования корневых каналов зубов, Endofill стоматологический, Produits Dentaires S.A, Швейцария, РК-ИМН-5№007016	21750	174000

4. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков — *отсутствовали*.

5. Информация о соответствии предлагаемых к закупу медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 Правил:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Информация о соответствии требованиям Правил
1.	ИП «ЭММИ ДЭНТА»	<i>Соответствие</i>
2.	ТОО «СТ-ФАРМ»	<i>Соответствие</i>

6. По результатам рассмотрения конвертов с ценовыми предложениями, представленных потенциальными поставщиками, в соответствии с Правилами комиссия **РЕШИЛА**:

- 1) признать победителем по лотам №№1,2,7,9,10,11,12 потенциального поставщика ИП «ЭММИ ДЭНТА», г. Тараз, ул. Казыбек би, 117, кв9, который представил наименьшее ценовое предложение. Цена договора составит 183000 (сто восемьдесят три тысячи тенге 00 тиын);
- 2) признать победителем по лотам №№3,4,5,6,8,13,14 потенциального поставщика ТОО «СТ-ФАРМ», РК, г. Костанай, ул. Амангельды, д.85, вп1, который представил наименьшее ценовое предложение. Цена договора составит 569834 (пятьсот шестьдесят девять тысяч восемьсот тридцать четыре тенге 00 тиын);

7. В соответствии с пунктом 138 Правил разместить данный протокол на интернет -ресурсе Поликлиники.

Председатель комиссии :

Шуменбаев С.К.

Заместитель председателя комиссии:

Нелина О.А.

Члены комиссии:

Кожахметова А.К.

Рыспаева А.А.

Адилова А.Ш.

Майлебаев А.Б.

Секретарь: