

ПРОТОКОЛ №16

**итогов закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств,
изделий медицинского назначения рамках ГОБМП на 2019 год**

с. Явленка

18 апреля 2019 года

1. Заказчик и организатор государственных закупок КГП на ПХВ «Явленская районная больница» КГУ «Управление здравоохранения акимата СКО» в соответствии с «Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования», утвержденными Постановлением Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г. (далее – Правила) провело закупки способом запроса ценовых предложений. Со стороны заказчика и организатора закупок вскрытие конвертов с ценовыми предложениями проводила комиссия в следующем составе: председатель комиссии – и.о. главного врача Береснева Е. В., члены комиссии – и.о. заместителя главного врача по лечебной работе Муканов С. С., главный бухгалтер Шамшуменова Р. К., заведующая аптекой Якутина Т. В., старшая медсестра поликлиники Лашевич Н. П. Секретарь комиссии – экономист Ершов М. В. Представителей от потенциальных поставщиков на процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовало.

2. Краткое описание и предполагаемая цена закупаемых товаров и услуг:

№ л от а	Международное непатентованное наименование лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. из м	Ко л- во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
1	Фотобумага ролики UPT 210 BL для принтера SONY	Голубая прозрачная термоплёнка для гибридных графических принтеров SONY UP-991AD, UP-990AD, UP-980AD. Тип носителя III- UPT пленка для печати , BL- голубая прозрачная плёнка (высокое качество). Размер 210 мм , длина рулона 12,5м.	шт	20	60000	1200000,00
2	Пульпоэкстракторы	Пульпоэкстракторы для удаления пульпы из корневого канала зуба , 500 шт в упаковке	уп	16	18500	296000,00
3	Игла корневая	Для медикаментозной обработки корневых каналов, а также для их пломбирования. Свойства: Иглы изготовлены из углеродистой стали. Удобны и просты в работе. Упаковка: набор: 100 шт.	уп	10	2500	25000,00
4	Цемент, используемый в стоматологии для реставрации жевательных зубов.	Цемент, используемый в стоматологии для реставрации жевательных зубов, предоставлен несколькими цветами. Стеклоиономерный пломбировочный материал обладает мягким и щадящим воздействием на заполненную полость, идеально подходит для пломбирования молочных зубов. Порошок выпускают во флаконе 15 грамм, в комплекте идет 10 грамм жидкости для разбавления и специальная мерная ложечка.	уп	5	18000	90000,00

№ л от а	Международное непатентованное наименование лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. из м	Ко л- во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
5	Композитный реставрационный материал светового отверждения	Композитный реставрационный материал светового отверждения разработан на основе бисфенол А глицидилметакрилатной смолы и частиц неорганического наполнителя с средним диаметром 1,4 микрон. Химический. Этот композит чрезвычайно эстетический и рентгеноконтрастный. Высоконаполненный и очень прочный материал, имеет превосходную устойчивость цвета, стойкость к истиранию и хорошо полируется. Продукт рекомендуется для реставраций класса III и V и для некоторых реставраций класса I и IV.	уп	6	6000	36000,00
6	Цемент стоматологический пломбировочный	Цемент стоматологический пломбировочный. Относится к классу цинк-фосфатных цемента. В его состав входят: Порошок: окись цинка, окись висмута, модифицирующие добавки. Жидкость: ортофосфорная кислота, добавка. Материал пластичный, однородный, обладает адгезией, не раздражает пульпу зуба, имеет высокую механическую прочность и химическую устойчивость. ПОКАЗАНИЯ -Изолирующий материал при пломбировании зубов восстановительными пломбировочными материалами. -Для пломбирования зубов, подлежащих закрытию коронками.	уп	2	1300	2600,00
7	Жидкость для антисептической обработки инфицированных каналов зубов	Препарат представляет собой жидкость, содержащую в своем составе: - хлорфенол - активное бактерицидное вещество; - камфору, обладающую антисептическими и седативными свойствами, а также смягчающую действие фенолов.	уп	2	2000	4000,00
8	Паста для антисептической обработки инфицированных каналов зубов	антисептический препарат, предназначенный для применения в стоматологических целях. А именно, для обеззараживания и уничтожения болезнетворных микроорганизмов в инфицированных каналах зубов, а также пломбирования каналов с трудной проходимостью и с не	уп	2	2000	4000,00

№ л от а	Международное непатентованное наименование лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. из м	Ко л- во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		полностью удаленной пульпой. Форма выпуска -паста				
9	Светоотверждаемый универсальный микрогибридный композит.	Светоотверждаемый универсальный микрогибридный композит. Применение: для проведения реставрационных работ в области передних и боковых зубов. Свойства: Megafill МН рентгеноконтрастен и имеет флуоресцентность естественного зуба при ультрафиолетовом свете. Частицы наполнителя содержат очень мелкие зерна стоматологического стекла и высокодисперсную окись кремния, которые прошли через специальную обработку и создают на поверхности гидрофобный слой. Поэтому материал имеет стойкую поверхность, которая защищена от накопления зубных отложений и изменения цвета. Однородная структура материала и избранные частички-наполнители гарантируют создание эффекта хамелеона и естественную опалесцентность. Упаковка: набор: 6 шпр по 4,5 г, оттенки: А1, А2, А3, В2, ОА2, ОА3; 1 шпр протравливающего геля - 3 г; бонд– 5 мл; аксессуары.	уп	2	30000	60000,00
10	Жидкость для сушки и обезжиривания корневых каналов зубов	Жидкость для сушки и обезжиривания корневых каналов зубов. Препарат не используется для снятия жира с десен. Показания к применению. Материал используется перед пломбированием. Манипуляции проводятся для того, чтобы быстро высушить и обезжирить корневые каналы и кариозные полости, а также перед фиксацией протезов при обработке зубов, отпрепарированных под искусственную коронку. Состав применяется при пломбировании независимо от вида пломб. Жидкость отличается экономичностью в употреблении и позволяет решать ряд проблем. Препарат не используется для снятия жира с десен. Состав: ацетон, этилацетат, антисептический раствор. Упаковка: флакон 13 мл.	уп	6	2000	12000,00
11	Жидкость для остановки	Жидкость для остановки капиллярных кровотечений.	уп	3	1800	5400,00

№ л от а	Международное непатентованное наименования лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. из м	Ко л- во	Цена с НДС, тенге	Выделен- ная сумма с НДС, тенге
	капиллярных кровотечений	Препарат Гемостаб состоит их хлорида алюминия + оксинолеина сульфата в виде наполнителя. Жидкий раствор имеет фасовочную дозировку по 13 миллилитров.				
1 2	Полимерный материал для временных пломб, затвердевающий во влажной среде.	Полимерный материал для временных пломб, затвердевающий во влажной среде. Свойства: легкое введение и извлечение герметичное заполнение полости без эвгенола, оптимальное время затвердевания, превосходная стабильность после затвердевания хорошая устойчивость к нагрузке Комплектация: паста белого и розового цвета в индивидуальной коробочке 40 г	уп	4	1700	6800,00
1 3	Альвеолярная лечебная повязка на основе прополиса	Состав: Прополис (10%); йодоформ (5%); пчелиный воск; сгуститель.	уп	1	2500	2500,00
1 4	Губка для лечения альвеолита, а также для профилактики возможных осложнений после оперативного вмешательства, связанного с удалением зубов	Предназначается для лечения альвеолита, а также используется в качестве средства профилактики возможных осложнений после оперативного вмешательства, связанного с удалением зубов. Специальный препарат для альвеол обладает антисептическим действием и способствует остановке кровотечения. Коллагеновые кровоостанавливающие губки пропитаны специальным лекарственным раствором. Размер каждой из них составляет один квадратный сантиметр.	уп	3	4500	13500,00
1 5	Пломбировочный материал, который применяется при лечении кариозных поражений зубов	Пломбировочный материал, который применяется при лечении кариозных поражений зубов. Кроме того, стеклоиономерный пломбировочный цемент используется в случаях, когда необходимо устранение полостей некариозного характера. Также материал применяется для замещения ткани в молочных зубах и в качестве дополнительной подкладки при проведении пломбирования. Показанием для использования также являются кариозные поражения 3-го и 5-го классов. Упаковка содержит в себе две емкости: флакон, который содержит в себе 10	уп	3	4500	13500,00

№ л от а	Международное непатентованное наименование лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. из м	Ко л- во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
		грамм исходного порошка; пластиковая тара с 8 мл жидкости. Материал остается пригодным для использования в течение трех лет с момента выпуска при условии, что он хранится в закрытых емкостях при температуре от +4 до +25 градусов. Порошок состоит из следующих компонентов: Пломбировочный материал мелкодисперсное стекло, в состав которого входят ионы кальция, алюминия, фтора лантана, кремния; рентгеноконтрастные вещества. Жидкостная часть комплекта состоит из: полиакриловой кислоты, разведенной в воде; органических присадок, улучшающих свойство кислоты.				
1 6	Лак стоматологический фторсодержащий	Лак стоматологический фторсодержащий для профилактики кариеса и снижения гиперстезии зубов Материал обладает антимикробной активностью	уп	3	1800	5400,00
1 7	Головки для шлифования пломб	Головка силиконовая полировочная	шт	10	400	4000,00
1 8	Зеркало стоматологическое увеличительное	Стоматологическое зеркало представляет собой маленький инструмент, который состоит из небольшой зеркальной поверхности в металлической оправе и стержня, прикрепленного к ручке, может быть с увеличением. Зеркальная поверхность используется в стоматологии для осмотра недоступных участков ротовой полости.	шт	33	1000	33000,00
1 9	Комбинированное лекарственное средство, оказывает местноанестезирующее действие.	Комбинированное лекарственное средство, оказывает местноанестезирующее действие. Артикаин - местный анестетик амидного типа ряда тиафенов. Механизм действия обусловлен стабилизацией мембран нейронов и предотвращением возникновения и проведения нервного импульса. Эпинефрин - адреномиметик. Вызывает сужение сосудов в месте введения, что затрудняет всасывание артикаина и удлиняет действие местноанестезирующего действия. Форма выпуска, состав и упаковка: 1.7 мл - картриджи (50) - банки жестяные.	уп	4	12000	48000,00

№ л от а	Международное непатентованное наименование лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. из м	Ко л- во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
20	Игла карпульная	Карпульная игла состоит из высококачественной стали, которая отличается высокой гибкостью и надежностью. Особенностью конструкции иглы является ультратонкая трехгранная заточка режущего края, противостоящая случайным механическим повреждениям и как следствие снижающая риск получения травм. Размер 27 G	уп	3	2200	6600,00
21	Цинкофосфатный цемент, который предназначен для фиксации, пломбирования и в качестве изолирующего материала.	Цинкофосфатный цемент, который предназначен для фиксации, пломбирования и в качестве изолирующего материала.	уп	1	1000	1000,00
22	Препарат предназначен для пломбирования корневых каналов всех групп как временных, так и постоянных зубов.	Препарат предназначен для пломбирования корневых каналов всех групп как временных, так и постоянных зубов. СОСТАВ И СВОЙСТВА Препарат представляет собой систему «порошок-жидкость». При смешивании компонентов образуется пластичная паста. В состав порошка входят: окись цинка, ортофосфат кальция, рентгеноконтрастный наполнитель; жидкость представляет собой эвгенол с добавками тимола и пихтовой живицы, что придаёт материалу антисептические свойства. Материал рентгеноконтрастен, герметично закрывает каналы, не раздражает периапикальные ткани, твердеет in vivo в течение 48-72 часов, что даёт возможность повторного пломбирования (при необходимости). ФОРМА ВЫПУСКА порошок, банка - 12,5 г (1 шт.); жидкость, флакон - 4 мл (1 шт.).	уп	1	5000	5000,00
23	Каналонаполнители	Каналонаполнитель предназначен для заполнения канала зуба пастой, цементом или силером, широко применяется в эндодонтической практике, надежен и практичен в использовании.	уп	5	3500	17500,00
24	Стоматологический материал для	Стоматологический материал предназначен для антисептической	уп	1	1300	1300,00

№ лота	Международное непатентованное наименование лек. средств, изделий мед. назначения, мед. техники, фарм. услуг	Характеристика	Ед. изм	Ко-во	Цена с НДС, тенге	Выделенная сумма с НДС, тенге
	антисептической обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов.	обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов. Состоит из: порошка, содержащего триоксиметилен и рентгеноконтрастный наполнитель; жидкости для отверждения, содержащей резорцин и катализатор; лечебной жидкости, содержащей формальдегид.				
25	Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части.	Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части - нержавеющая сталь, материал рукоятки - пластик (полибутилентерефталат).	уп	1	1700	1700,00
26	Режущий стоматологический эндодонтический инструмент	Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части - нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Длина 21 мм, 25 мм, 28 мм, 31 мм.	уп	1	1700	1700,00
Итого выделенная сумма						1896500,00

3. Наименование и местоположение потенциальных поставщиков, дата и время предоставления ценовых предложений:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата и время подачи ценового предложения
1	ТОО «Теникс-СК»	150000, РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, д. 249	15.04.2019 г. в 16-55
2	ТОО «Стомед»	110000, РК, Костанайская обл., г. Костанай, ул. Уральская, 18	16.04.2019 г. в 09-05
3	ИП «GroMax»	РК, Акмолинская обл., г. Кокшетау, ул. Акана-Серы, д. 206, каб. 10	16.04.2019 г. в 10-30
4	ТОО «Праймер»	150009, РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Мира, д. 238	18.04.2019 г. в 09-35
5	ТОО «Альянс»	070002, РК, ВКО, г. Усть-каменогорск, ул. Красина, 12/2	18.04.2019 г. в 09-36

3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков, тенге за единицу товара

№ лота	ТОО Теникс-СК	ТОО Стомед	ИП GroMax	ТОО Праймер	ТОО Альянс
1	38508		53000		29900
2		11900		16900	
3		2430		2100	
4				17800	
5				5800	

№ лота	ТОО Теникс-СК	ТОО Стомед	ИП GroMax	ТОО Праймер	ТОО Альянс
6				910	
7					
8					
9				26600	
10		1450		1900	
11		1575		1600	
12		1690		1690	
13				2500	
14		4000		4400	
15					
16		1200			
17				370	
18		579		700	
19		10800		12000	
20				2160	
21		800		910	
22		2200		4000	
23		2300		3120	
24		1080		1200	
25		1093		1650	
26		1093		1650	

4. Признать победителями государственных закупок:

ТОО «Стомед», БИН 130240019856, 110000, РК, Костанайская обл., г. Костанай, ул. Уральская, 18, по лотам 2, 10, 11, 12, 14, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26 на основании п. 112 правил. Цена договора составляет 306258,00 тенге

ТОО «Праймер», БИН 011140003765, 150009, РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Мира, д. 238, по лотам 3, 4, 5, 6, 9, 13, 17, 20 на основании п. 112 правил. Цена договора составляет 212500,00 тенге

ТОО «Альянс», БИН 970140000102, 070002, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2, по лоту 1 на основании п. 112 Правил. Цена договора составляет 598000,00 тенге

7. Не разыграны лоты: 7, 8, 15

Председатель комиссии:

И.о. главного врача

 Береснева Е. В.

Члены комиссии

и.о. заместителя гл.врача по лечебной работе

главный бухгалтер

заведующая аптекой


старшая медицинская сестра



 Муканов С. С.

 Шамшуменова Р. К.

 Якутина Т. В.

 Лашевич Н. П.