**ОБЪЯВЛЕНИЕ 12**

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений

лекарственных средств и расходных материалов для стоматологии

с. Маканчи 21 апреля 2023 год

**Наименование заказчика:** КГП на ПХВ «Урджарская районная больница» управления здравоохранения области Абай.

**Адрес заказчика:** Область Абай, Урджарский район, с.Маканчи, ул. А.Найманбаева, 191

В соответствии с Правилом организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375 (Далее - Правила), Постановлением Правительства Республики Казахстан от 8 сентября 2022 года № 667 «О приостановлении действия глав 7, 8 раздела 2 и глав 10, 11, 13 и 14 раздела 3 Правил, и внесении в них изменений и дополнений», КГП на ПХВ «Урджарская районная больница» управления здравоохранения области Абай объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и расходных материалов для стоматологии.

*Краткое описание и цена закупаемых товаров, их краткое наименование*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменование товара** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **цена** | **Сумма, выделенная для закупа (в тенге)** |
| 1 | Штифты гуттаперчевые обтурирующие ассорти | Набор | 5 | 3 000 | 15 000 |
| 2 | Светоотверждаемый рентгеноконтрастный, текучий композит. Жидкотекучий светоотверждаемый композит обладает природной флуоресценцией. Благодаря тиксотропной консистенции, материал не капает и его можно наносить точечно. При этом гарантируется высокая прочность материала. Материал полируется до высочайшей степени блеска и не стирается, матрица с микро стеклянным наполнителем. Упаковка: набор: 4 шпр по 2 г, оттенки: А1,А2,А3,В2; протравливающего геля - 3 г; С-bond – 5 мл; аксессуары. | Набор | 7 | 27 000 | 189 000 |
| 3 | Пломбировочный материал для корневых каналов. Неабсорбирующий, неокрашивающий стоматологический материал для постоянного пломбирования корневых каналов на основе окиси цинка-эвгенола Состав материала Порошок Ацетат гидрокортизона 1,00г, Триоксиметилен 2,20 г. Наполнитель : дийодотимол, сульфат бария, оксид цинка, теаратмагния, количество достаточное для 100г. Жидкость - Эвгенол 91,0мл. Масло перечной мяты 4,5 мл. Анисовое масло 4,5 мл | Штука | 5 | 23 000 | 115 000 |
| 4 | Светоотверждаемый универсальный микрогибридный композит. 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. | Упаковка | 7 | 45 000 | 315 000 |
| 5 | Цемент цинк-фосфатный двухкомпонентный | Упаковка | 6 | 5 000 | 30 000 |
| 6 | Гель для травления эмали и дентина, шприц 5,0 мл. В состав геля для травления эмали входит 37% фосфорная кислота, гелеобразователь и краситель | Упаковка | 5 | 4 000 | 20 000 |
| 7 | (Композит) композитный материал химического отверждения. Химический композит для полостей III и V классов полостей, I класса премоляров, и выборочно IV класса. Паста – 14 г, катализатор – 14 г, бондинговая система, аксессуары. | Штука | 5 | 13 000 | 65 000 |
| 8 | Стеклоиономерный цемент с облегченным ручным замешиванием. | Штука | 4 | 26 000 | 104 000 |
| 9 | Препарат для лечения пульпита путем пульпотомии, 15г+15мл, 11562, PD | Штука | 3 | 30 000 | 90 000 |
| 10 | Пульпоэкстракторы короткие (100шт) для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба. Изготавливаются из углеродистой стали. Длина 30мм. Упаковка 100 шт. различных размеров | Упаковка | 40 | 5 500 | 220 000 |
| 11 | Иглы стоматологические стерильные, однократного применения №100 размерами G27 (0,4х35; 0,4х38; 0,4х40) | Упаковка | 20 | 5 500 | 110 000 |
| 12 | Головки алмазные для трубинного наконечника: Сферическая размеры- 0,9; 1,0; 1,2; 1,4; 1,6; 1,8 - по 20 шт с каждого. Цилиндрическая - 20 шт. Обратноконусная - 20 шт. Межзубная - 20 шт. Конусная - 10 шт. Конусная усеченная с полусферой на торце – 10 шт. | Штука | 200 | 1 000 | 200 000 |
| 13 | Временный пломбировочный материал паста | Штука | 10 | 3 000 | 30 000 |
| 14 | Каналонаполнители для углового наконечника – Ассорти – 25 мм (50 штук в УП) | Упаковка | 10 | 7 500 | 75 000 |
| 15 | Стоматологические аппликаторы желтые №3 - Жёлтые/Синие - 100 штук | Упаковка | 15 | 3 500 | 52 500 |
| 16 | Эндодонтические инструменты: К-файл № 06, 08, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 /15-40 – ручной каналорасширитель, 25 мм, 6шт. Размеры: 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, асс | Набор | 10 | 3 000 | 30 000 |
| 17 | Эндодонтические инструменты: Н-файл/ № 06, 08, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 /15-40 – ручной каналорасширитель, 25 мм, 6шт. Размеры: 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, асс | Набор | 10 | 3 000 | 30 000 |
| 18 | Матрицы металлические замковые. Универсальный набор 36 шт. Стоматологические матрицы № 1.301(1) - 3 шт., № 1.302(1) - 3 шт., № 1.303(1) - 3 шт., № 1.311(1) - 6 шт., № 1.312(1) - 6 шт., № 1.313(1) - 6 шт., № 1.311(2) - 3 шт., № 1.312(2) - 3 шт., № 1.313(2) - 3 шт., матрицедержатель пружинный - фиксатор замыкающий малый № 1.003 - 1 шт | Набор | 5 | 15 000 | 75 000 |
| 19 | Матрицы металлические секционные: 50 мкм твердые - 2 упаковки; 35 мкм твердые - 2 упаковки. | Упаковка | 4 | 6 000 | 24 000 |
| 20 | защитные очки для врача и пациента, Вес: 37 г; Линзы: прозрачные; Угол обзора: 180°; Классификация: средство индивидуальной защиты, категория II; Защита от царапин: есть; Защита от запотевания: есть. | Штук | 4 | 8 000 | 32 000 |
| 21 | Лечебный материал на основе гидроокисида кальция. Применение: для прямого или непрямого покрытия пульпы, в качестве прокладки под реставрационный материал и другие цементы. Свойства: Способствует образованию вторичного дентина. Обладает консистенцией, обеспечивающей точное наложение. Сохраняет пульпу жизнеспособной, защищая ее от высокой температуры, а также от возможного токсического воздействия материалов. Устойчив к кислотам. Проявляет высокую раннюю компрессионную жесткость и выдерживает обычное давление. Не подавляет полимеризацию композиционных материалов | Упаковка | 3 | 10 000 | 30 000 |
| 22 | Паста для девитализации пульпы без мышьяка, 6,5г. | Штука | 4 | 7 500 | 30 000 |
| 23 | Паста стоматологическая для девитализации пульпы зуба. Содержит: мышьяковистый ангидрид (30 %), обеспечивающий быстрый и неагрессивный некроз пульповых волокон; лидокаина гидрохлорид, делающий процесс девитализации безболезненным, снижая чувствительность тканей; эвгенол - антисептик широкого спектра действия; волокнистый наполнитель и пастообразователь, обеспечивающие пластичность материала. Паста (шприц) - 3,0 г | Штука | 2 | 8 000 | 16 000 |
| 24 | Комбинированный препарат для местной анестезии в стоматологии 4%,картридж 1.7 мл. Упаковка включает в себя 50 картриджей, объемом 1,7 мл. Раствор для подслизистых инъекций в стоматологии. Содержит артикаин анестезирующее средство местного действия амидного типа и эпинефрин – адреномиметик, увеличивающий продолжительность действия местных анестетиков. раствор для инъекций — для применения в более сложных случаях, которые требуют длительной анестезии. | Упаковка | 15 | 28 000 | 420 000 |
| 25 | Светоотверждаемый лайнерный материал. набор: 2 шпр. по 2 г.; канюли. | Упаковка | 5 | 10 000 | 50 000 |
| 26 | Материал –жидкость двухкомпонентный стоматологическая для снижения чувствительности и фторирования зубов. Серебрения инфицированных и труднопроходимых каналов, кариозных молочных зубов (4мл+3мл). Форма поставки: Жидкость № 1 — 4 мл. Жидкость № 2 — 3 мл. Вазелиновое масло — 5 мл. | Упаковк | 2 | 9000 | 18 000 |
| 27 | Лак для фторирования и реминерализации дентина и эмали, 13 мл. Состав: фторид кальция, фторид натрия, аминофторид, пленкообразователь. Форма выпуска: флакон 13 мл | Штука | 3 | 8000 | 24000 |
| 28 | Стоматологический защитный подкладочный материал на основе гидроксида кальция. Форма выпуска: туба с пастой А 11гр., туба с пастой В 13гр. | Упаковк | 3 | 15 000 | 45 000 |
| 29 | Рентгеноконтрастная паста химического отверждения на основе гидроокиси кальция. Комплектация: 1 туба основы, 13 г. 1 туба катализатора, 11 г | Упаковк | 3 | 32 000 | 96 000 |
| 30 | Йодоформ (75%), ментол (6%), парахлорофенол (6%), камфара (8%), наполнитель (до 100%) | Упаковка | 1 | 22 000 | 22 000 |
| 31 | Раствор для инъекций местный анестезирующий препарат со свойствами анальгетика. Состав 100 мл раствора содержат активные вещества: артикаина гидрохлорида 4 г, адреналина тартрата 1,820мг (эквивалентно адреналину 1 мг) и  0,910мг (эквивалентно адреналину 0,5 мг) для концентраций 1:100000 и 1:200000 соответственно, 100 мл раствора содержат активные вещества: артикаина гидрохлорида 4 г, адреналина тартрата 1,820мг (эквивалентно адреналину 1 мг) и  0,910мг (эквивалентно адреналину 0,5 мг) для концентраций 1:100000 и 1:200000соответственно, вспомогательные вещества: натрия хлорид, натрия метабисульфит, натрия эдетат, раствор натрия гидроксида, вода для инъекций. Описание Прозрачный, бесцветный раствор. | Упаковка | 10 | 26000 | 260 000 |
| 32 | Стоматологический микромотор. Встроенный генератор для электропитания светодиода- Внутренняя подача воды- 4-канальный- Давление воздуха: 0,3 Мпа- Максимальная скорость вращения: 20 000 об/мин- Регулировка скорости- Реверсивное вращение- Материал корпуса: титановый сплав | Штука | 2 | 45 000 | 90 000 |
| 33 | Пистолет водовоздушный. Угловой водовоздушный пистолет для стоматологической установки с быстроразъемным соединением носика | Штука | 1 | 15 000 | 15 000 |
| 34 | Наконечник турбинный 4 канала. Скорость (об/мин): 400.000 – 450.000. Размер головки (мм): Ø10,3 x 13,5. Стандартная головка. Материал корпуса: нержавеющая сталь. Керамические подшипники. Без подсветки. Без оптики. Запатентованная система очистки головки. Кнопочная цанга. Одинарное охлаждение. Тип соединения: Midwest M4. Тип инструмента / бора: 313 FGM, 16,5 мм (Ø1,6 мм),314 FG, 19 мм (Ø1,6 мм),315 FGL, 21 мм (Ø1,6 мм),316 FGXL, 25 мм (Ø1,6 мм). Мощность (Вт) 30. Диаметр головки (мм) 12,1. Высота головки (мм) 13,3. Давление воздуха 1,8 - 2,2 бар Возможность стерилизации в автоклаве при температурах до 135 С градусов. | Штука | 2 | 190 000 | 380 000 |
| 35 | Турбинный наконечник. Стандартная головка. Встроенная подсветка LED с генератором. Материал корпуса - нержавеющая сталь. ISB конструкция керамических подшипников. Оптический световод. Запатентованная система очистки головки. Кнопочная цанга. 4х точечное охлаждение. Тип соединения Midwest M4. С подсветкой. Тип подсветки генератор с LED. Тип шланга Midwest M4,Midwest M6. Применение Терапия. Корпус Стальной. Спрей 4-точечный. Скорость (об/мин) 330000-430000. Цанга Кнопочная. Подшипники Керамические. Хвостовик инструмента / бора 313 FGM, 16,5 мм (Ø1,6 мм),314 FG, 19 мм (Ø1,6 мм),315 FGL, 21 мм (Ø1,6 мм),316 FGXL, 25 мм (Ø1,6 мм). Мощность (Вт) 16. Диаметр головки (мм) 12,1. Высота головки (мм) 13,3. Давление воздуха 2,0 - 2,5 бар. Размеры Головка Ø12,1\*В13,3 мм. Возможность стерилизации в автоклаве при температурах до 135 С градусов. | Штука | 1 | 300 000 | 300 000 |
| 35 | Стоматологические клинья пластиковые 100 шт/уп(тонкие – 1.5 х 1.5 мм.средние – 1.5 х 2.0 мм) | Упаковка | 10 | 3 500 | 35 000 |
| 36 | Шприц карпульный предназначен для инъекций при местной анестезии, подкожных и внутримышечных инъекций, как в области стоматологии, так и в других областях медицины. | Штука | 2 | 10 000 | 20 000 |
| 37 | Бумага артикуляционная (полоски) в упаковке 10шт | Упаковка | 5 | 600 | 3 000 |
| 38 | Наконечники слюноотсосов. В упакоке 100 шт | Упаковка | 2 | 3 500 | 7 000 |
| 39 | Предметное стекло стоматологическое | Упаковка | 5 | 1 200 | 6 000 |
| 40 | ТОР-НК1.053 Штрипсы универсальный набор (50шт.), ТОР ВМ. для снятия излишков материала (№ 1.050) 25 шт.; для предварительного шлифования (№ 1.051) 25 шт. | Упаковка | 2 | 5 000 | 10 000 |
| 41 | Беспроводная светодиодная полимеризационная лампа. Лампа - 1 шт. Световод - 1 шт. Защитный экран - 1 шт. Питающий трансформатор - 1 шт. Подставка-блок подзарядки - 1 шт. Инструкция по эксплуатации - 1 шт | Штука | 2 | 80 000 | 160 000 |
| 42 | Набор стоматологических инструментов из 37 предметов | Набор | 1 | 200 000 | 200 000 |

**Сроки и условия поставки:** 15 календарных дней со дня получения заявки на поставку товара;

**Место поставки товаров:** РК, Область Абай, Урджарский район, Маканчинский с.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191, до двери склада для хранения лекарственных средств.

**Место представления (приема и регистрации) документов:** Индекс: 071724, РК, Область Абай, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191, 2 этаж приемная главного врача (рабочее время с 08:00ч до 17:00ч; обеденный перерыв с 13:00ч до 14:00ч).

**Окончательный срок представления ценовых предложений:**

до 09:00ч. 28 апреля 2023 года.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

28 апреля 2023 года в 09:10 ч/мин по адресу: Индекс: 071724, РК, Область Абай, Урджарский район, Маканчинскийс.о., с.Маканчи, А.Найманбаева 191.

**Главный врач**

**КГП на ПХВ «Урджарская**

**районная больница» управления**

**здравоохранения области Абай**

**Жакиянова Н.С.**