

ПРОТОКОЛ ИТОГОВ
закупа способом запроса ценовых предложений
медицинских изделий

г.Семей

«05» апреля 2022 года

Наименование заказчика: КГП на ПХВ «Поликлиника №7 города Семей» УЗ ВКО

Краткое описание и цена медицинских изделий, их торговое наименование:

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Цемент стоматологический	цинк-фосфатный двухкомпонентный белый, в упаковке: порошок в банке 100г, жидкость во флаконе 60г	упаковка	2	-	-
2	Цемент стоматологический	силикатный двухкомпонентный пломбирочный, в упаковке: порошок в банке 50г, жидкость во флаконе 30г	упаковка	1	-	-
3	Материал стоматологический	рентгеноконтрастный препарат для постоянного пломбирования корневых каналов зубов на цинк-оксид эвгеноловой основе. В упаковке: 1 флакон - порошок 15 г, 1 флакон - жидкость 15 мл	упаковка	1	-	-
4	Материал пломбирочный стоматологический	рентгеноконтрастный материал для лечения витальных моляров методом пульпотомии, как постоянных, так и временных, в упаковке: порошок в банке 15г, жидкость во флаконе 15г	упаковка	1	-	-
5	Цемент стоматологический стеклоиномерный двухкомпонентный рентгеноконтрастный	в упаковке: порошок в банке 20 гр, оттенка А2; жидкость во флаконе-капельнице 10 мл; кондиционер во флаконе 10 мл; лак покрывной во флаконе 10 мл	упаковка	1	-	-
6	Материал стоматологический	рентгеноконтрастный препарат, обладающий бактерицидным действием, предназначенный для лечения и временного пломбирования корневых каналов зубов. В упаковке: порошок 15 г, жидкость 15 мл	упаковка	2	-	-
7	Средство стоматологическое вяжущее для обработки корневых каналов, при капиллярном кровотечении	Применяется как гемостатическое средство при капиллярном кровотечении из десны, для обработки зубных лунок и после прямого снятия слепков, для ретракции десны, при снятии камней, а также для обработки корневых каналов при кровотечении из канала. Жидкость во флаконе 30мл	флакон	2	-	-
8	Лак стоматологический фторирующий однокомпонентный противокариесный противоболевой	Применяется для профилактики кариеса зубов у детей и подростков, а также как лечебное средство при гиперстезии зубов, при клиновидных дефектах, травматических поражениях эмали и других некариозных поражениях. Во флаконе 25 мл	флакон	2	-	-

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
9	Жидкость для обработки корневых каналов зубов	для высушивания и обезжиривания каналов, не содержит диэтилового эфира и этанола, легко испаряется. Высушивание и обезжиривание каналов происходит в течение 1 минуты без применения осушающей струи сжатого воздуха. Во флаконе 15мл	упаковка	1	-	-
10	Жидкость для обработки корневых каналов зубов	для выявления устья каналов и их расширения, содержит смесь калиевой и натриевой солей ЭДТА (17%) и центимониум бромид – поверхностно-активный антисептик, обеспечивающий пенообразование, быстрое проникновение препарата в микроканальца и предотвращающий оседание дентинных опилок. Во флаконе 15мл	упаковка	1	-	-
11	Жидкость для обработки корневых каналов зубов	для антисептической обработки каналов, содержащая глutarовый альдегид. Во флаконе 15мл	упаковка	1	-	-
12	Жидкость для обработки корневых каналов зубов	останавливающая внутриканальное кровотечение, содержит хлористый алюминий. Во флаконе 15мл	упаковка	1	-	-
13	Материал для временных пломб с отдушкой цитрон	в банке 50 г. Временный пломбировочный материал выпускается в виде плотной массы, приготовленной на основе порошка цинк-сульфатного цемента и пастообразователя с добавлением отдушек и красителей. Применяется для покрытия лекарственного препарата в полости зуба при лечении неосложненного кариеса	упаковка	2	-	-
14	Материал стоматологический на основе стабилизированного раствора гипохлорита натрия для химического расширения и антисептической обработки каналов зубов	3% раствор для медикаментозной обработки корневых каналов в качестве бактерицидного, кровоостанавливающего и отбеливающего средства, для химического расширения каналов в сочетании с растворами ЭДТА, а также для дезинфекции полости зуба, жидкость во флаконе 100мл	флакон	2	-	-
15	Материал-паста стоматологическая для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстирпации	мышьяковистая паста для девитализации пульпы, предназначена для быстрой и безболезненной девитализации пульпы, шприц 3г	упаковка	2	-	-
16	Пульпоэкстрактор длиной 30 мм	Пульпоэкстракторы предназначены для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба. Могут быть изготовлены как из углеродистой, так и из нержавеющей стали. Обеспечивают быстрое, чистое и надежное удаление пульпы из корневого канала. В упаковке 100 штук	упаковка	5	-	-

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
17	Иглы корневые граненые для медикаментозной обработки каналов зубов (моляров и премоляров)	В упаковке 100 штук	упаковка	4	-	-
18	Гель для химико-механического расширения труднопроходимых корневых каналов зубов 5 мл	Предназначен для химико-механического расширения, очистки, формирования и антисептической обработки труднопроходимых и разветвленных корневых каналов зубов, на основе ЭДТА	штука	1	-	-
19	Стоматологические иглы стерильные одноразового применения	размер 30G/XS (0.3x12мм), в упаковке 100 штук	упаковка	3	-	-
20	Стоматологические иглы стерильные одноразового применения	размер 27 G/L (0.4x38мм), в упаковке 100 штук	упаковка	5	-	-
21	Стоматологический материал для пломбирования корневых каналов в комплекте	Предназначен для антисептической обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экстирпацией пульпы, а также труднопроходимых каналов. В упаковке: порошок 10гр, жидкость 5мл, жидкость для отверждения 5мл	упаковка	1	-	-
22	Каналонаполнители для углового наконечника	предназначены для пломбирования корневых каналов зубов. Спираль конической формы оптимально заполняют канал. Средний ресурс не менее 3 циклов заполнения пломбировочным материалом одного корневого канала. Спираль изготовлена из нержавеющей стали. Длина 25 мм в упаковке 50 штук	упаковка	6	-	-
23	Материал стоматологический для антисептической обработки инфицированных каналов зубов	применяется при эндодонтических вмешательствах в качестве активного антисептика местного действия. Во флаконе 5мл	флакон	4	-	-
24	Цемент стоматологический силикофосфатный пломбировочный	предназначен для пломбирования фронтальных и боковых зубов в случаях, если эстетические требования не являются приоритетными, для пломбирования зубов, подлежащих закрытию коронками, а также в детской стоматологии для пломбирования молочных зубов. В упаковке: 1 флакон порошок 50 г, 1 флакон жидкость 30 г	упаковка	2	-	-
25	Материал стоматологический прокладочный, светового отверждения, 2 гр	используется как: лечебная и изолирующая прокладка при глубоком кариесе лайнерная прокладка при среднем кариесе	штука	1	-	-

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
26	Светоотверждаемая жидкотекучая композиционная пластмасса, оттенком: А1, в шприцах (2 шприца) по 2 гр	жидкотекучий реставрационный материал (не растекается). В упаковке: 2 шприца по 2 г.	упаковка	3	-	-
27	Светоотверждаемая жидкотекучая композиционная пластмасса, оттенком: А2, в шприцах (2 шприца) по 2 гр	жидкотекучий реставрационный материал (не растекается). В упаковке: 2 шприца по 2 г.	упаковка	3	-	-
28	Светоотверждаемая жидкотекучая композиционная пластмасса, оттенком: А3, в шприцах (2 шприца) по 2 гр	жидкотекучий реставрационный материал (не растекается). В упаковке: 2 шприца по 2 г.	упаковка	4	-	-
29	Материал стоматологический реставрационный, нано-гибридный, светового отверждения. Для реставрации I-V классов полостей	светоотверждаемый реставрационный композит.. Имеет высокую силу и прочность, не прилипает к инструменту, способность держать форму, низкое сжатие при полимеризации. соответствие естественным зубам. Рентгеноконтрастен. В упаковке : 5 шприцев по 4г оттенками: А1, А2, А3, А3,5, ОА2 + гель для протравки 5мл, стоматологический бондинг, светового отверждения, пластиковая палетка с защитой от света, держатель для кисточек+кисточки 30шт	упаковка	3	-	-
30	Шприц карпульный	предназначен для инъекций при местной анестезии, подкожных и внутримышечных инъекций, как в области стоматологии, так и в других областях медицины	штука	5	-	-
31	Материал пломбировочный стеклоиономерный рентгеноконтрастный облегченного смешивания в пробном наборе для ART -методики	В упаковке: флакон с порошком оттенка А3 (1 шт., 12,5 г); флакон с жидкостью (1 шт., 8,5 мл); блокнот для замешивания (1 шт.); ложечка для дозирования (1 шт.)	упаковка	1	-	-
32	Материал-паста безмышьяковистая для девитализации пульпы зуба сильнодействующая	в шприце 3 г, применяется для девитализации пульпы при лечении пульпита методом мортальной экстирпации или ампутации, для лечения остаточного корневого пульпита	штука	1	-	-
33	Палочка для нанесения стоматологических материалов	тонкая 1,5 мм, в упаковке 100 штук	упаковка	4	-	-

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
34	Жидкость для обработки молочных зубов с воспаленной пульпой	во флаконе 15 мл, предназначена для лечения осложненного кариеса молочных зубов	флакон	3	-	-
35	Стоматологический кальцийсодержащий подкладочный рентгеноконтрастный материал	в шприце 7,0 г, Применяется в качестве лечебной прокладки для непрямого и прямого покрытия пульпы при лечении глубокого кариеса и обратимых форм пульпитов зубов биологическим методом (с сохранением жизнеспособности корневой пульпы)	упаковка	4	-	-

Дата и время представления ценового предложения:

1. Ценовые предложения потенциальных поставщиков отсутствуют

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа и цена такого договора:

1. По лотам №№ 1-35 закуп способом запроса ценовых предложений признан несостоявшимся.

Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:

При вскрытии конвертов потенциальные поставщики отсутствовали.

Заместитель директора по экономической работе



Андреев В.А.