**Техническое задание**

**на поставку стоматологических материалов**

**1.Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристика | Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | Тиэдент или эквивалент  | Назначение: для пломбирования корневых каналов зубов при лечении всех форм периодонтита, особенно в стадии обострения, гангренозного пульпита, а также при наличии изменений в кости корня зуба, применяют в качестве силера при пломбировании каналов с использованием гуттаперчевых штифтовФорма выпуска: в виде двух компонентов (порошка и жидкости)Порошок содержит:окись цинка;кортикостероиды, оказывающие сильное противовоспалительное действие и антиаллергическое действие, и значительно ослабляющие болезненность периапикальных реакций;тимол-йодид - антисептик длительного действия;наполнитель;рентгеноконтрастные добавки.Жидкость содержит:эвгенол – жидкость, обладающую легким седативным и бактерицидным действием;пластификатор.Материалвысокопластичен, рентгеноконтрастен, обладает бактерицидными и противовоспалительными свойствами, не раздражает околокорневые ткани – соответствиеПри пломбировании с гуттаперчевыми штифтами герметично запечатывает боковые ответвления канала и обеспечивает адгезию штифтов друг к другу и к стенкам канала– соответствиеКомплектация: Порошок: не менее 14 гЖидкость: не менее 10 мл | уп. | 15 |
| 2 | Силицин плюс или эквивалент | Назначение: для пломбирования передних и боковых зубов при локализации полостей на вестибулярных поверхностях, когда пломбы должны соответствовать эстетическим требованиям.Обладает достаточной адгезией, химической стойкостью и просвечиваемостью – соответствие Форма выпуска: порошок и жидкость затворения. Порошок представляет собой тонко измельченное алюмофторсиликатное стекло с добавками поливинилхлорида микросуспензионного – соответствие Жидкость содержит ортофосфорную кислоту, частично нейтрализованную гидрооксидом алюминия и окисью цинка – соответствие Комплектация: Порошок: не менее 50 гЖидкость: не менее 30 г | уп. | 10 |
| 3 | Призма или эквивалент | Назначение: для восстановления полостей зубов I-V класса у взрослых и детей.Диаметральная прочность: не менее 42 ± 2 МПа;Прочность при изгибе: не менеее 90 ± 5 МПа;Водопоглощение: не менее 12 ± 3 мкг/мм3;Комплетация:каталитическая паста –не менее 14 г;основная паста –не менее 14 г;адгезивная система для эмали, состоящая из основной и каталитической жидкости –не менее по 3 мл;гель для травления эмали – не менее 6 мл;принадлежности: блокнот для замешивания, шпатели, кисточки, матричные полоски; кюветаинструкция по применению. | уп. | 20 |
| 4 | Белодез 3% или эквавалент  | Назначение: 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.Форма выпуска: стабилизированный раствор (гель) гипохлорита натрияУпаковка: не менее 30мл | уп. | 30 |
| 5 | Адгезор оригинал (Adhesor Original) или эквавалент  | Двухкомпонентный цинкфосфатный цемент в виде порошка и жидкости – соответствие Назначение: Фиксация металлических и металло-керамических коронок и мостовВ качестве основы для реставраций, изготавливаемых из композитов и амальгамыДля временных реставрацийПломбирование каналов с гуттаперчевыми штифтамиКомплектация: -не менее 80 г порошка-не менее 55 г жидкости | уп. | 10 |
| 6 | Травекс или эквавалент | Назначение: для протравления дентина и эмалиСостав: -Фосфорная кислота-Аэросил-Полимер-Вода дистиллированная-Метиленовый голубойФорма выпуска и комплектацияГель (шприц) не менее 3,5 мл – 3 шт.;Сменные канюли – 20 шт | уп. | 10 |
| 7 | Альвеожель или эквавалент  | Назначение: используется в качестве хирургической альвеолярнойповязки после удаления зубовСостав:Пенгхавар, эвгенол, натрия лаурилсульфат, кальция карбонат, вспомогательные веществаФорма выпуска:Баночка, не менее 10 г | уп. | 2 |
| 8 | Силидонт-2 или эквивалент | Назначение: для пломбирования боковых зубов и контактных поверхностей передних зубов, если полости не распространяются на вестибулярную поверхность. При среднем и глубоком кариесе нуждается в изолирующей прокладке.Обладает высокой механической прочностью и химической стойкостью – соответствие Форма выпуска:Порошок: не менее 50 гЖидкость: не менее 30 г | уп. | 10 |
| 9 | Альвостаз губка или эквивалент | Назначение: для профилактики и лечения альвеолитов. Вносится в лунку удаленного зубаСостав и свойства-Гемостатическая губка-Трикальций фосфат-Эвгенол-Масло оливковое-ЙодоформФорма выпуска и комплектация:Губка 1×1 см (не менее 30 шт.) (баночка) – 1 шт.;Инструкция по применению – 1 шт. | уп. | 2 |
| 10 | Гемостаб или эквивалент | Назначение: для остановки капиллярных кровотечений Состав: -cульфат железа-вода дистиллированнаяКомплектация: -Жидкость (стеклянный флакон) не менее 13 мл – 1 шт.-Инструкция по применению – 1 шт. | уп. | 10 |

**2. Место поставки и сборки товара:**662547, Россия, Красноярский край, г. Лесосибирск, 9-й мкр., 14.

**3. Срок поставки товара:** с момента заключения договора по 15.07.2023 года, отдельными партиями по заявкам Заказчика.

**4. Требования к качеству, безопасности поставляемого товара:**

4.1. Требования к качеству продукции медицинского назначения: Поставляемая продукция в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» должна иметь сертификат соответствия или декларацию о соответствии.

4.2. Требования к безопасности продукции медицинского назначении: Продукция медицинского назначения должна быть зарегистрирована и разрешена к применению на территории Российской Федерации.

4.3. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, паспорт товара, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара);

4.4. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным (все составные части Товара должны быть новыми), не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном их использовании;

4.5. На товаре не должно быть следов механических повреждений, изменений вида комплектующих, а также иных несоответствий официальному техническому описанию поставляемой модели;

4.6. Вся сопроводительная информация о поставляемом товаре должна быть на русском языке (перевод на русский язык). Товар должен иметь маркировочные ярлыки (или этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательств РФ;

4.7. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.8. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

**5. Требования к упаковке и маркировке поставляемого товара:**

5.1. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации. На таре и упаковке должна содержаться отчетливая информация на русском языке;

5.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

5.3. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

5.4. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

**6. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий качества товара:**

6.1. Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять:

- не менее 7 месяцев, если срок годности Товара составляет 1 год;

- не менее 11 месяцев, если срок годности Товара составляет 1,5 года;

- не менее 14 месяцев, если срок годности Товара составляет 2 года;

- не менее 18 месяцев, если срок годности Товара составляет 2,5 года;

- не менее 22 месяцев, если срок годности Товара составляет не менее 3 лет.

6.2. Поставка Товара с меньшим остаточным сроком годности (службы) допускается только по согласованию Сторон.

6.3. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком.

6.4. Поставщик обязан при обнаружении недостатков у поставляемого товара заменить товар ненадлежащего качества, при обнаружении некомплектности/недопоставки произвести доукомплектование/допоставку, при несоответствии товара установленному ассортименту, заменить товар на соответствующий, своим транспортом и за свой счет, в сроки, определенные договором