**Раздел I. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

**Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика
(далее также – Техническое задание)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара  | Технические характеристики | Показатель  | Кол-во |
| 1 | Материал стоматологический 32.50.50.190При подаче заявки указать номер и наименование товара в соответствии с действующим регистрационным удостоверением | Материал для пломбирования корневых каналов является двух-компонентным силером типа паста/паста на основе эпоксидно-амидной смолы | Соответствие  | 3 |
|  |  | Обладает такими свойствами, как длительная герметизация, Выдающейся трехмерной стабильностью, Способностью к самоадгезии, Очень высокой рентгенконтрастностью, Постоянная обтурация корневых каналов зубов, Постоянного прикуса в комбинации с внутриканальными штифтами. | Соответствие  |  |
|  |  | Усадка  | ≤ 1,76% |  |
|  |  | Адгезия к дентину  | ≥ 17,8 МПа |  |
|  |  | За единицу измерения считать тубу с пастой А и тубу с пастой В массой  | По ≥ 4 г |  |
| 2 | Материал стоматологический 32.50.50.190При подаче заявки указать номер и наименование товара в соответствии с действующим регистрационным удостоверением | Временный пломбировочный материал на основе гидроксида кальция для корневых каналов, выпускает в виде высокощелочная паста на основе гидроксида кальция с антибактериальными свойствами и уровнем pH 12. | Соответствие  | 2 |
|  |  | За единицу измерения считать набор из 4 шприцов  | По ≥ 0,75 мл |  |
|  |  | Насадки  | ≥ 20 шт |  |
| 3 | Материал стоматологический 32.50.50.190При подаче заявки указать номер и наименование товара в соответствии с действующим регистрационным удостоверением | Материал для пломбирования корневых каналов | Соответствие  | 1 |
|  |  | Показания к применению: Пломбирование апикальной части канала с незавершенным формированием корня, ретроградное пломбирование канала при резекции верхушки корня зуба, закрытие перфораций корневого канала, а также в области би- и трифуркаций глубокой полости, при наружной резорбции корня зуба, лечебное покрытие пульпы для поддержания ее витальности при лечении глубокого кариеса и всех обратимых форм пульпита, прямое покрытие пульпы после пульпотомии. | Соответствие  |  |
|  |  | На основе оксида кальция, кремния, алюминия. | Соответствие  |  |
|  |  | Высокая щелочность (рН > 12) и микробоцидность | Соответствие  |  |
|  |  | За единицу измерения считать 20 доз с порошком по  | ≥ 0,3 г |  |
| 4 | Материал пломбировочный эндодонтический32.50.50.190При подаче заявки указать номер и наименование товара в соответствии с действующим регистрационным удостоверением | Постоянный пломбировочный материал для заполнения корневых каналов, является неабсорбирующим, неокрашивающим зуб материалом для пломбирования корневых каналов на основе окиси цинка-эвгенола с добавлением различных компонентов | Соответствие  | 10 |
|  |  | Порошок  | Соответствие  |  |
|  |  | Гидрокортизон ацетат | 1,00 гр. |  |
|  |  | Тимол иодированный |  Наличие. |  |
|  |  | Сульфат бария  |  Наличие. |  |
|  |  | Оксид цинка  |  Наличие. |  |
|  |  | Магния стеарат |  Наличие. |  |
|  |  | Жидкость  | Соответствие. |  |
|  |  | Эвгенол | ≥ 91 мл. |  |
|  |  | Масло перечной мяты | ≥ 4,5 мл. |  |
|  |  | Анисовое масло  | ≥ 4,5 мл. |  |
|  |  | Время смешивания | ≤ 30 сек. |  |
|  |  | Упаковка  | Соответствие. |  |
|  |  | Порошок | ≤ 14 гр. |  |
|  |  | Жидкость | ≤ 10 мл. |  |
| 5 | Материал пломбировочный эндодонтический32.50.50.190При подаче заявки указать номер и наименование товара в соответствии с действующим регистрационным удостоверением | Предназначен для временного пмлобирования корневых каналов постоянных и молочных зубов при эндодонтическом лечении. | Соответствие | 6 |
|  |  | Показания: При случайном вскрытие пульпы и при пульпотомии. При негерметичности канала. При инактивации микробного инфильтрата в инфицированных каналах. При апексфиксации. При формировании защитного твердотканевого барьера при перфорациях, оссификации, в областях резорбции костной ткани. При лечении каналов зубов с несформированным апексом в молочных зубах и при периодонтитах. Как постоянный пломбировочный материал для инфицированных корневых каналов. | Соответствие |  |
|  |  | Состав: Гидроксид кальция | Не более 36% |  |
|  |  | Йодоформ | Не более 37% |  |
|  |  | Полидиметилсилоксан | Не менее 26% |  |
|  |  | За единицу измерения считать упаковку из шприцов массой 2,2 г | Не менее 2 шт |  |
|  |  | Стерильные канюли | 20 шт |  |

**Общие требования:**

Поставщик гарантирует, что товар, поставленный в рамках контракта, является новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Товар должен быть сертифицирован. Одновременно с товаром заказчику передаются документы, подтверждающие качество товара (сертификаты (декларации) соответствия, сертификаты качества, регистрационные удостоверения).

Весь поставляемый товар должен быть в оригинальной упаковке без повреждений, с сохранением всех защищенных знаков производителей.

Тара (упаковка), применяемая при транспортировке товара, должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортировки и хранения поставляемого товара.

 Дата изготовления не ранее 2024г.

 *Место доставки товара, выполнения работы, оказания услуги:* 45075, Республика Башкортостан, г. Уфа, пр. Октября, 105/3

 *Сроки поставки товара, завершения работы либо график оказания услуг:* **- с момента подписания договора по 30.06.2026г. включительно, по заявке Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подачи заявки.**

Главная медицинская сестра С.Ю.Иванова