**РАЗДЕЛ 2 Документации.**

**«ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ»**

**Предмет договора:** поставкаинструментов оттесняющих для нужд областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»

Качество товара должно соответствовать требованиям стандартов, технических условий, установленных для данного вида товара, требованиям «Системы сертификации ГОСТ Р» и подтверждаться сертификатом соответствия ГОСТ Р, иными документами о качестве, установленными для данного вида товара в соответствии с действующим законодательством РФ и предоставляемыми Поставщиком Заказчику при поставке каждой партии товаров.

Упаковка товара должна соответствовать требованиям действующих нормативных актов Российской Федерации. Упаковка товара должна обеспечивать его сохранность во время транспортировки и при погрузо-разгрузочных работах и не подлежит возврату.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Начально-максимальная цена единицы Товара, руб.** |
| **1** | **Дрильбор ручной.** Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). **Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.**Размеры:**   |  |  |  |
| К-файлы №10, 25мм | упак | 100 | 161,16 |
| К-файлы №15, 25мм | упак | 100 | 160,11 |
| К-файлы №20, 25мм | упак | 100 | 167,48 |
| К-файлы №30, 25мм | упак | 30 | 167,48 |
| **2** | **Дрильбор ручной.**Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части - нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Шаг режущих граней увеличен, что повышает режущую способность. Инструмент для прохождения и расширения корневых каналов, в том числе искривлённых. **Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.   **Размеры:**  |  |  |  |
| Римеры №25, 25мм | упак | 50 | 165,37 |
| Римеры №40, 25мм | упак | 30 | 166,43 |
| **3** | **Корневой бурав ручной.** Ручной режущий стоматологический [эндодонтический инструмент](http://www.uadent.com/pulpoehkstraktory-igly-kornevye-kmiz/) со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Для расширения и выравнивания стенок корневого канала. **Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.**Размеры:**  |  |  |  |
| Н-файлы №10, 25мм | упак | 100 | 166,43 |
| Н-файлы №15, 25мм | упак | 100 | 162,21 |
| Н-файлы №20, 25мм | упак | 50 | 161,16 |
| Н-файлы №30, 25мм | упак | 50 | 161,16 |
| Н-файлы №35, 25мм | упак | 30 | 166,43 |
| Н-файлы №40, 25мм | упак | 30 | 168,53 |
| **4** | **Спредер.**Ручной стоматологический эндодонтический инструмент с рабочей частью в форме гладкого усечённого стержня с конусообразным концом. Материал рабочей части - нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Инструмент для работы техникой латеральной конденсации, предусматривающей внесение основного гуттаперчивого штифта, утрамбовывание его в боковом направлении и заполнение канала дополнительными штифтами.**Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.   **Размеры:**   |  |  |  |
| Спредеры №25, 25мм | упак | 30 | 320,21 |
| Спредеры №30, 25мм | упак | 30 | 314,95 |
| Спредеры №35, 25мм | упак | 30 | 298,09 |
| **5** | **Каналонаполнитель Лентуло.** Предназначен для заполнения канала зуба пастой или цементом [**(архимедов**](http://www.uadent.com/adsil-adseal-plombirovochnyj-material/)винт**)**,  широко применяется в эндодонтической практике, надежен и практичен в использовании, металлическая ручка, ISO стандартизированная, спираль конической формы оптимально заполняет канал конической формы, экономит время, спираль конической формы предотвращает появление пузырьков воздуха, обеспечивая отличное запечатывание, безопасная верхушка спирали уменьшает опасность излома. Должен использоваться только с контругловым наконечником при скорости 300-600 мин-1. **Упаковка:** 4 шт. Длина  25 мм.   **Размеры:**  Каналонаполнитель № 1 (№ 25 Красные), 25мм | упак | 60 | 426,60 |
| **6** | **Развертки Ларго Пьезо Ример**. Машинные корневые дрильборы для углового наконечника, имеют удлиненную рабочую часть, которая переходит в жесткий стержень, удлиненная рабочая часть позволяет использовать инструмент не только для расширения устья канала, но и для прохождения прямой части верхней 1/3 канала Рекомендованная скорость вращения:800-1200 об/мин. Комплектация: **упаковка 6 шт. (размер: ISO-1-6, длина 28 мм)** | упак | 48 | 771,04 |
| **7** | **Развертки** **Гейтс Глидден Дрилл.**Машинные корневые сверла для углового наконечника, имеют укороченную рабочую часть, каплеобразной формы на длинном тонком стержне, используются для расширения устья корневого канала Рекомендованная скорость вращения:800-1200 об/мин. Комплектация: **упаковка 6 шт. (размер: ISO-1-6, длина 28 мм)** | упак | 48 | 775,35 |
| **8** | **Каналорасширители машинные (Протейперы)**. Уникальные сверхгибкие никель-титановые файлы нового поколения, которые позволяют проводить качественное препарирование труднопроходимых корневых каналов, которые плохо поддаются традиционной инструментальной обработке. **Состав:** режущая часть этих инструментов сделана из никель – титанового сплава. Единая последовательность инструментов вне зависимости от формы корневого канала, просто запомнить протокол применения (цветовая кодировка) , увеличенная конусность апикальной части для лучшей обработки корневого канала, более качественное удаление дентинных опилок благодаря уникальной «множественной конусности» инструментовКомплектация: у**паковка 6 шт** |  |  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | Протейпер ассортимент (SX, S1, S2, F1, F2 и F3)Длина 25 мм  |

 | упак | 10 | 2061,37 |
| Протейпер SX, 19мм |  упак | 3 | 2540,64 |
| Протейпер S1, 25мм |  упак | 10 | 2050,84 |
| Протейпер S2, 25мм |  упак | 10 | 2035,04 |
| Протейпер F1, 25мм |  упак | 8 | 2035,04 |
| Протейпер F2, 25мм |  упак | 5 | 2035,04 |
| **9** | **Каналорасширители ручные (Протейперы).** Уникальные сверхгибкие никель-титановые файлы нового поколения, которые позволяют проводить качественное препарирование труднопроходимых корневых каналов, которые плохо поддаются традиционной инструментальной обработке. **Состав:** режущая часть этих инструментов сделана из никель – титанового сплава. Единая последовательность инструментов вне зависимости от формы корневого канала, просто запомнить протокол применения (цветовая кодировка) , увеличенная конусность апикальной части для лучшей обработки корневого канала, более качественное удаление дентинных опилок благодаря уникальной множественной конусности» инструментов**.** Комплектация: **упаковка 6 шт** |  |  |  |
| Протейпер S1, 25мм |  упак | 12 | 2170,92 |
| Протейпер S2, 25мм |  упак | 10 | 2197,25 |
| Протейпер F1, 25мм |  упак | 5 | 2204,63 |
| Протейпер F2, 25мм |  упак | 6 | 2203,57 |
| Протейпер F3, 25мм |  упак | 5 | 2170,92 |
| **10** | **Пат-файлы.** Новая никель-титановая система для быстрого и безопасного создания "ковровой дорожки". Благодаря гибкости и устойчивости к циклической усталости данные файлы имеют множество преимуществ по сравнению с ручными инструментами. Рекомендованная скорость вращения: 300 об/мин. Система PathFile™ состоит из 3-х никель-титановых машинных инструментов длиной 25 мм.  Конусность всех инструментов .02, диаметр кончика: PathFile™ 1 (фиолетовый) кончик ISO 13, PathFile™ 2 (белый) кончик ISO 16, PathFile™ 3 (желтый) кончик ISO 19. Основные преимущества: прочность , гибкость, безопасность **Комплектация: упаковка 6 шт**Пат-файлы ассортимент (ISO 13, ISO 16, ISO 19) | упак | 8 | 2321,55 |
| **11** | **Mtwo NiTi** - система вращающихся NiTi файлов, базирующаяся на "технике одной длины". Одна базовая последовательность с использованием до 4-х инструментов для всех типов каналов , все инструменты могут быть использованы на всю рабочую длину, начиная с минимального размера. так же возможна работа по технике Crown Down , оптимальное формирование канала , гибкий и прочный инструмент, увеличенное пространство для выведения опилок дентина и обоюдоострые лезвия, отличный контроль инструмента по всей длине за счет длинных спиралей и прогрессивного шага, цветовая кодировка ISO, рентгеноконтрастные отметки длины на уровне 18,19,20 и 22 мм (для рабочей длины 16 мм), укороченный мандрель для облегчения обработки моляров , рекомендованная скорость вращения 280-300 об/мин **Комплектация: упаковка 6 шт** |  |  |  |
| Размер: № **ISO** 10, длина 25мм | упак | 8 | 2779,85 |
| Размер: № **ISO** 15, длина 25мм | упак | 8 | 2857,69 |
| Размер: № **ISO** 20, длина 25мм | упак | 3 | 2791,33 |
| Размер: № **ISO** 25, длина 25мм | упак | 3 | 2795,55 |
| Размер: № **ISO** 30, длина 25мм | упак | 3 | 2856,64 |
| **12** | **Каналорасширители Проглайдер** **(Proglider )-**  машинный инструмент Машинные никель-титановые инструменты для механического предварительного расширения корневого канала и создания «ковровой дорожки». Изготовлены из сплава M-wire, в поперечном сечении центрированный прямоугольник, имеют переменные спиральные углы нарезки, верхушка полуактивная. Размер кончика по ISO 016, прогрессирующая переменная конусность от 2 до 8,5%. Длина хвостовика 11мм, активной части 18 мм.Комплектация:3 инструмента в стерильной упаковке, длина 25мм. | упак | 15 | 2275,20 |
| **13** | **Пульпоэкстракторы короткие** **(30мм**)-предназначены для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба. Упаковка 500шт. | упак | 60  | 2180,40 |
| **14** | **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. Комплектация ассортиментной упаковки: №№ 025; 030; 035; 040, длина оперативной части 25мм | упак | 10 | 458,20 |

**Место поставки Товаров:** 664050, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 70 «Б»

**Условия и сроки поставки Товаров:** Отгрузка товара осуществляется по заявке Заказчика, но не позднее 30.06.2019г.Cрок поставки каждой партии с момента подачи заявки 30 (тридцать) календарных дней. Отгрузка товара осуществляется только в рабочие дни с 9-00 до 16-00 часов. Доставка, проведение разгрузочных работ осуществляется силами и транспортом Поставщика до местонахождения Заказчика.

**Срок годности товара**: остаточный на момент поставки, не менее 80 % от срока годности указанного производителем.

**Комплект поставки:**

а) документы удостоверяющие качество Товара на русском языке (сертификаты соответствия ГОСТ Р, иные документы о качестве, установленные для данного вида товара либо надлежащим образом заверенные их копии);

б) счет на оплату, счет-фактура, оформленные в соответствии с требованиями НК РФ;

в) товарная накладная (по одному экз. для Поставщика и Покупателя).

# РАЗДЕЛ 3 Документации

# «ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ МАКСИМАЛЬНОЙ ЦЕНЫ ДОГОВОРА (ЛОТА)»

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора (лота)**: при установлении начальной (максимальной) цены договора(лота) Заказчиком использовался, метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка), по которому определение стоимости товаров производится посредством изучения ценовых предложений разных поставщиков инструментов оттесняющих**.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование товара** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Коммерческое****предложение №1 Цена за ед.изм. (руб.)** | **Коммерческое****предложение №2 Цена за ед.изм. (руб.)** | **Коммерческое****предложение №3 Цена за ед.изм. (руб.)** | **Средняя цена, рублей** | **Цена договора, рублей** |
| **1** | **Дрильбор ручной.** Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). **Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.**Размеры:**   |  |  |  |  |  |  |  |
| К-файлы №10, 25мм | упак | 100 | 153,00 | 163,71 | 166,77 | 161,16 | **16116,00** |
| К-файлы №15, 25мм | упак | 100 | 152,00 | 162,64 | 165,68 | 160,11 | **16011,00** |
| К-файлы №20, 25мм | упак | 100 | 159,00 | 170,13 | 173,31 | 167,48 | **16748,00** |
| К-файлы №30, 25мм | упак | 30 | 159,00 | 170,13 | 173,31 | 167,48 | **5024,40** |
| **2** | **Дрильбор ручной.**Ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части - нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Шаг режущих граней увеличен, что повышает режущую способность. Инструмент для прохождения и расширения корневых каналов, в том числе искривлённых. **Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.  **Размеры:**  |  |  |  |  |  |  |  |
| Римеры №25, 25мм | упак | 50 | 157,00 | 167,99 | 171,13 | 165,37 | **8268,50** |
| Римеры №40, 25мм | упак | 30 | 158,00 | 169,06 | 172,22 | 166,43 | **4992,90** |
| **3** | **Корневой бурав ручной.** Ручной режущий стоматологический [эндодонтический инструмент](http://www.uadent.com/pulpoehkstraktory-igly-kornevye-kmiz/) со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Для расширения и выравнивания стенок корневого канала. **Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.**Размеры:**  |  |  |  |  |  |  |  |
| Н-файлы №10, 25мм | упак | 100 | 158,00 | 169,06 | 172,22 | 166,43 | **16643,00** |
| Н-файлы №15, 25мм | упак | 100 | 154,00 | 164,78 | 167,86 | 162,21 | **16221,00** |
| Н-файлы №20, 25мм | упак | 50 | 153,00 | 163,71 | 166,77 | 161,16 | **8058,00** |
| Н-файлы №30, 25мм | упак | 50 | 153,00 | 163,71 | 166,77 | 161,16 | **8058,00** |
| Н-файлы №35, 25мм | упак | 30 | 158,00 | 169,06 | 172,22 | 166,43 | **4992,90** |
| Н-файлы №40, 25мм | упак | 30 | 160,00 | 171,20 | 174,40 | 168,53 | **5055,90** |
| **4** | **Спредер.**Ручной стоматологический эндодонтический инструмент с рабочей частью в форме гладкого усечённого стержня с конусообразным концом. Материал рабочей части - нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластик (полибутилентерефталат). Инструмент для работы техникой латеральной конденсации, предусматривающей внесение основного гуттаперчивого штифта, утрамбовывание его в боковом направлении и заполнение канала дополнительными штифтами.**Упаковка:** 6 штук. Длина  25 мм.   **Размеры:**   |  |  |  |  |  |  |  |
| Спредеры №25, 25мм | упак | 30 | 304,00 | 325,28 | 331,36 | 320,21 | **9606,30** |
| Спредеры №30, 25мм | упак | 30 | 299,00 | 319,93 | 325,91 | 314,95 | **9448,50** |
| Спредеры №35, 25мм | упак | 30 | 283,00 | 302,81 | 308,47 | 298,09 | **8942,70** |
| **5** | **Каналонаполнитель Лентуло.** Предназначен для заполнения канала зуба пастой или цементом [**(архимедов**](http://www.uadent.com/adsil-adseal-plombirovochnyj-material/)винт**)**,  широко применяется в эндодонтической практике, надежен и практичен в использовании, металлическая ручка, ISO стандартизированная, спираль конической формы оптимально заполняет канал конической формы, экономит время, спираль конической формы предотвращает появление пузырьков воздуха, обеспечивая отличное запечатывание, безопасная верхушка спирали уменьшает опасность излома. Должен использоваться только с контругловым наконечником при скорости 300-600 мин-1. **Упаковка:** 4 шт. Длина  25 мм.   **Размеры:**  Каналонаполнитель № 1 (№ 25 Красные), 25мм | упак | 60 | 405,00 | 433,35 | 441,45 | 426,60 | **25596,00** |
| **6** | **Развертки Ларго Пьезо Ример**. Машинные корневые дрильборы для углового наконечника, имеют удлиненную рабочую часть, которая переходит в жесткий стержень, удлиненная рабочая часть позволяет использовать инструмент не только для расширения устья канала, но и для прохождения прямой части верхней 1/3 канала Рекомендованная скорость вращения:800-1200 об/мин. Комплектация: **упаковка 6 шт. (размер: ISO-1-6, длина** | упак | 48 | 732,00 | 783,24 | 797,88 | 771,04 | **37009,92** |
| **7** | **Развертки** **Гейтс Глидден Дрилл.**Машинные корневые сверла для углового наконечника, имеют укороченную рабочую часть, каплеобразной формы на длинном тонком стержне, используются для расширения устья корневого канала Рекомендованная скорость вращения:800-1200 об/мин. Комплектация: **упаковка 6 шт. (размер: ISO-1-6, длина 28 мм)** | упак | 48 | 736,00 | 787,52 | 802,24 | 775,35 | **37216,80** |
| **8** | **Каналорасширители машинные (Протейперы)**. Уникальные сверхгибкие никель-титановые файлы нового поколения, которые позволяют проводить качественное препарирование труднопроходимых корневых каналов, которые плохо поддаются традиционной инструментальной обработке. **Состав:** режущая часть этих инструментов сделана из никель – титанового сплава. Единая последовательность инструментов вне зависимости от формы корневого канала, просто запомнить протокол применения (цветовая кодировка) , увеличенная конусность апикальной части для лучшей обработки корневого канала, более качественное удаление дентинных опилок благодаря уникальной «множественной конусности» инструментовКомплектация: у**паковка 6 шт** |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | Протейпер ассортимент (SX, S1, S2, F1, F2 и F3)Длина 25 мм  |

 | упак | 10 | 1957,00 | 2093,99 | 2133,13 | 2061,37 | **20613,70** |
| Протейпер SX, 19мм |  упак | 3 | 2412,00 | 2580,84 | 2629,08 | 2540,64 | **7621,92** |
| Протейпер S1, 25мм |  упак | 10 | 1947,00 | 2083,29 | 2122,23 | 2050,84 | **20508,40** |
| Протейпер S2, 25мм |  упак | 10 | 1932,00 | 2067,24 | 2105,88 | 2035,04 | **20350,40** |
| Протейпер F1, 25мм |  упак | 8 | 1932,00 | 2067,24 | 2105,88 | 2035,04 | **16280,32** |
| Протейпер F2, 25мм |  упак | 5 | 1932,00 | 2067,24 | 2105,88 | 2035,04 | **10175,20** |
| **9** | **Каналорасширители ручные (Протейперы).** Уникальные сверхгибкие никель-титановые файлы нового поколения, которые позволяют проводить качественное препарирование труднопроходимых корневых каналов, которые плохо поддаются традиционной инструментальной обработке. **Состав:** режущая часть этих инструментов сделана из никель – титанового сплава. Единая последовательность инструментов вне зависимости от формы корневого канала, просто запомнить протокол применения (цветовая кодировка) , увеличенная конусность апикальной части для лучшей обработки корневого канала, более качественное удаление дентинных опилок благодаря уникальной множественной конусности» инструментов**.** Комплектация: **упаковка 6 шт** |  |  |  |  |  |  |  |
| Протейпер S1, 25мм |  упак | 12 | 2061,00 | 2205,27 | 2246,49 | 2170,92 | **26051,04** |
| Протейпер S2, 25мм |  упак | 10 | 2086,00 | 2232,02 | 2273,74 | 2197,25 | **21972,50** |
| Протейпер F1, 25мм |  упак | 5 | 2093,00 | 2239,51 | 2281,37 | 2204,63 | **11023,15** |
| Протейпер F2, 25мм |  упак | 6 | 2092,00 | 2238,44 | 2280,28 | 2203,57 | **13221,42** |
| Протейпер F3, 25мм |  упак | 5 | 2061,00 | 2205,27 | 2246,49 | 2170,92 | **10854,60** |
| **10** | **Пат-файлы.** Новая никель-титановая система для быстрого и безопасного создания "ковровой дорожки". Благодаря гибкости и устойчивости к циклической усталости данные файлы имеют множество преимуществ по сравнению с ручными инструментами. Рекомендованная скорость вращения: 300 об/мин. Система PathFile™ состоит из 3-х никель-титановых машинных инструментов длиной 25 мм.  Конусность всех инструментов .02, диаметр кончика: PathFile™ 1 (фиолетовый) кончик ISO 13, PathFile™ 2 (белый) кончик ISO 16, PathFile™ 3 (желтый) кончик ISO 19. Основные преимущества: прочность , гибкость, безопасность **Комплектация: упаковка 6 шт**Пат-файлы ассортимент (ISO 13, ISO 16, ISO 19) | упак | 8 | 2204,00 | 2358,28 | 2402,36 | 2321,55 | **18572,40** |
| **11** | **Mtwo NiTi** - система вращающихся NiTi файлов, базирующаяся на "технике одной длины". Одна базовая последовательность с использованием до 4-х инструментов для всех типов каналов , все инструменты могут быть использованы на всю рабочую длину, начиная с минимального размера. так же возможна работа по технике Crown Down , оптимальное формирование канала , гибкий и прочный инструмент, увеличенное пространство для выведения опилок дентина и обоюдоострые лезвия, отличный контроль инструмента по всей длине за счет длинных спиралей и прогрессивного шага, цветовая кодировка ISO, рентгеноконтрастные отметки длины на уровне 18,19,20 и 22 мм (для рабочей длины 16 мм), укороченный мандрель для облегчения обработки моляров , рекомендованная скорость вращения 280-300 об/мин. **Комплектация: упаковка 6 шт** |  |  |  |  |  |  |  |
| Размер: № **ISO** 10, длина 25мм | упак | 8 | 2639,00 | 2823,73 | 2876,51 | 2779,85 | **22238,80** |
| Размер: № **ISO** 15, длина 25мм | упак | 8 | 2713,00 | 2902,91 | 2957,17 | 2857,69 | **22861,52** |
| Размер: № **ISO** 20, длина 25мм | упак | 3 | 2650,00 | 2835,50 | 2888,50 | 2791,33 | **8373,99** |
| Размер: № **ISO** 25, длина 25мм | упак | 3 | 2654,00 | 2839,78 | 2892,86 | 2795,55 | **8386,65** |
| Размер: № **ISO** 30, длина 25мм | упак | 3 | 2712,00 | 2901,84 | 2956,08 | 2856,64 | **8569,92** |
| **12** | **Каналорасширители Проглайдер (Proglider )-**  машинный инструмент Машинные никель-титановые инструменты для механического предварительного расширения корневого канала и создания «ковровой дорожки». Изготовлены из сплава M-wire, в поперечном сечении центрированный прямоугольник, имеют переменные спиральные углы нарезки, верхушка полуактивная. Размер кончика по ISO 016, прогрессирующая переменная конусность от 2 до 8,5%. Дина хвостовика 11мм, активной части 18 мм.Комплектация:3 инструмента в стерильной упаковке, длина 25мм. | упак | 15 | 2160,00 | 2311,20 | 2354,40 | 2275,20 | **34128,00** |
| **13** | **Пульпоэкстракторы короткие** **(30мм**)-предназначены для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба. Упаковка 500шт. | упак | 60  | 2070,00 | 2214,90 | 2256,30 | 2180,40 | **130824,00** |
| **14** | **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. Комплектация ассортиментной упаковки: №№ 025; 030; 035; 040, длина оперативной части 25мм. В упаковке 50штук | упак | 10 | 435,00 | 465,45 | 474,15 | 458,20 | **4582,00** |
| **Итого начальная (максимальная) цена:** | **691 219,75** |

# РАЗДЕЛ 4 Документации

# ПРОЕКТ ДОГОВОРА №\_\_\_\_\_\_

 г. Иркутск “\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018г.

**областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»**, именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице \_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемый в дальнейшем **«Поставщик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_, c другой стороны, именуемые в дальнейшем совместно «Стороны», на основании результатов определения поставщика путем проведения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, заключили настоящий Договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. **Предмет Договора**

 1.1. Предметом настоящего Договора является поставка инструментов оттесняющих(далее – товар) по наименованиям, в количестве и по цене, указанным в Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору).

Поставщик обязуется поставить Заказчику товар по адресу: 664050, г. Иркутск, проспект Маршала Жукова, 70 «Б», Заказчик обязуется принять товар и оплатить в порядке и на условиях, определенных настоящим Договором.

**2. Цена Договора**

 2.1. Цена настоящего Договора составляет **\_\_\_\_\_\_\_** **(\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_копеек** и включает в себя стоимость товара, в том числе НДС (*если участник является плательщиком НДС)*, страхование, таможенные пошлины, стоимость тары и упаковки, стоимость доставки товара до склада Заказчика по адресу, указанному в п. 1.1. Договора, расходы на погрузочно-разгрузочные работы, а также иные расходы, связанные с исполнением Поставщиком обязательств по Договору, то есть является конечной. Цена настоящего Договора и валюта платежа устанавливается в российских рублях.

 2.2. Оплата за товар производится Заказчиком по факту поставки товара (партии) в склад Заказчика по адресу, указанному в п.1.1. Договора, в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня предоставления Поставщиком счета на оплату на основании подписанной Сторонами товарной накладной и счета-фактуры путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Днем оплаты является день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

 2.3. Источник финансирования:

- средства бюджета территориального государственного внебюджетного фонда (ОМС);

- средства от приносящей доход деятельности.

2.4. Изменение существенных условий Договора по соглашению сторон возможно в случае:

а) при снижении цены Договора без изменения предусмотренных Договором количества товара (объема работы или услуги), качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий Договора;

б) если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные Договором количество товара (объем работы или услуги) не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Договором количество поставляемого товара (объем выполняемой работы или оказываемой услуги) не более чем на десять процентов.

**3. Качество товара и упаковка**

3.1. Поставляемый товар по качеству должен соответствовать условиям настоящего Договора, требованиям стандартов, технических условий, установленных для данного вида товара, требованиям «Системы сертификации ГОСТ Р» и подтверждаться сертификатом соответствия ГОСТ Р, иными документами о качестве, установленными для данного вида товара в соответствии с действующим законодательством РФ и предоставляемыми Поставщиком Заказчику при поставке каждой партии товаров.

 3.2.Упаковка товара должна соответствовать требованиям действующих нормативных актов Российской Федерации. Упаковка товара должна обеспечивать его сохранность во время транспортировки и при погрузо-разгрузочных работах и не подлежит возврату.

 3.3. Срок годности товара: остаточный на момент поставки, не менее 80 % от срока годности указанного производителем.

**4. Сроки, порядок поставки и приемка товара**

 4.1. Отгрузка товара осуществляется по заявке Заказчика, но не позднее 30.06.2019г..Cрок поставки каждой партии с момента подачи заявки 30 (тридцать) календарных дней. Отгрузка товара осуществляется только в рабочие дни с 9-00 до 16-00 часов. Доставка, проведение разгрузочных работ осуществляется силами и транспортом Поставщика до местонахождения Заказчика.

 Заявка на поставку партии товара отправляется Поставщику в виде электронного документа с официальной электронной почты Заказчика stpriem@mail.ru на адрес электронной почты Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 4.2. Не позднее 1 (одного) рабочего дня до дня начала поставки товара Поставщик уведомляет Заказчика о поставке товара (телефонограммой или факсом).

 4.3. Поставщик осуществляет доставку товара по адресу, указанному в п.1.1. Договора, в срок, установленный п.4.1. Договора, и осуществляет погрузо-разгрузочные работы в складе Заказчика.

4.4. При доставке товара по адресу, указанному в п.1.1. настоящего Договора, Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней осуществляет приемку товара, проверяет соответствие товара по количеству и качеству в соответствии с требованиями законодательства РФ, регулирующего порядок приемки товара, являющегося предметом поставки настоящего Договора.

4.5. При обнаружении в процессе приемки товара недостатков товара - несоответствия количеству и качественным характеристикам, приемка товара приостанавливается и составляется акт, который подписывается Сторонами. Сроки устранения Поставщиком выявленных недостатков товара – 5 (пять) рабочих дней.

4.6. По окончании приемки товара Стороны подписывают товарную накладную. Подписание Заказчиком товарной накладной означает проведение проверки, предусмотренной п. 4.4. настоящего Договора в полном объеме.

4.7. Риск случайной гибели или повреждения товара до подписания Заказчиком товарной накладной лежит на Поставщике.

**5. Обязанности Сторон**

5.1. Поставщик обязуется:

5.1.1. Поставить товар согласно Спецификации (Приложение №1 к настоящему Договору), надлежащего качества и количества в порядке и сроки, установленные разделом 4 настоящего Договора, с приложением документов, указанных в п.3.1. настоящего Договора, а также в надлежащей таре и упаковке, уведомив при этом Заказчика в срок, указанный в п.4.2. настоящего Договора.

5.1.2. В случае обнаружения недостатков товара в процессе приемки товара устранить недостатки в порядке и срок, указанные в акте, составленном в соответствии с п.4.5. настоящего Договора.

5.2. Заказчик обязуется:

5.2.1. Принять товар в соответствии с п.п.4.4. – 4.6. настоящего Договора .

5.2.2. Оплатить товар в порядке и срок, предусмотренный п.2.2. настоящего Договора .

 5.3. Стороны обязуются выделить для постоянной связи и согласования друг с другом различных вопросов, связанных с исполнением настоящего Договора, ответственных представителей, о назначении которых обязаны письменно уведомить друг друга в течение 2 (двух) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора.

**6.Ответственность Сторон**

 6.1. 3а неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

6.2. За просрочку поставки товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере **0,1%** от цены настоящего Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения сроков, установленных п. 4.1. настоящего Договора, до момента полного исполнения обязательства.

 Заказчик оплачивает фактически поставленные товары только после перечисления Поставщиком на счет Заказчика, указанный в реквизитах договора, пени за просрочку исполнения обязательств, установленных п. 5.1. договора.

* 1. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором. Поставщик вправе потребовать уплату неустойки. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой пени устанавливается в размере одной трехсотой, действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы.
	2. Стороны освобождаются от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажут что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Договором, произошло по вине другой Стороны или вследствие непреодолимой силы.
	3. Уплата пени не освобождает стороны от исполнения обязательств или устранения нарушений.

**7. Рассмотрение споров**

7.1. Все споры или разногласия, возникшие между Сторонами по настоящему Договору и в связи с ним, разрешаются путем переговоров между ними.

7.2. В случае невозможности разрешения споров или разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Иркутской области в установленном законодательством РФ порядке.

**8.Действие непреодолимой силы**

8.1.Стороны, не исполнившие или ненадлежащим образом исполнившие обязательства по настоящему Договору, освобождаются от ответственности, если докажут, что надлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы. При этом сроки выполнения обязательств по настоящему Договору соразмерно продлеваются на срок действия указанных обстоятельств.

8.2. Каждая из Сторон обязана письменно сообщить о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не позднее 5 (пяти) рабочих дней с начала их действия.

8.3. Не уведомление либо несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы не дает Сторонам право ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по настоящему Договору на наступление таких обстоятельств.

**9. Срок действия Договора**

 9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения обязательств Сторонами по настоящему Договору.

9.2. Расторжение настоящего Договора допускается по соглашению Сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны настоящего Договора от исполнения настоящего Договора в соответствии с гражданским законодательством РФ.

**10. Антикоррупционная оговорка**

 10.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

 10.2. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

 10.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффинированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

 10.4. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был, расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящей статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

**11. Прочие условия**

11.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством РФ.

11.2. При неисполнении или ненадлежащем исполнении Поставщиком обязательств, предусмотренных п.п. 5.1.1., 5.1.2. настоящего Договора, Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о расторжении настоящего Договора.

11.3. Стороны при изменении наименования, местонахождения, юридического адреса, банковских и иных реквизитов или реорганизации обязаны не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты осуществления таких изменений письменно сообщать друг другу о таких изменениях.

 11.4. Договор заключен в электронной форме в порядке, предусмотренном Положением о закупках .

11.5 . К настоящему Договору прилагается и является его неотъемлемой частью:

- Спецификация (Приложение № 1).

**12. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:****областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»****Адрес**: 664050,г.Иркутск,проспект Маршала Жукова 70 «Б»**Телефон/факс** (3952)35-95-86ИНН 3811031982КПП 381101001БИК 042520001ОГРН 1023801540784Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «ИСП № 1» Л/сч **80303090224**, Л/сч **80303050224)**Р/сч 40601810500003000002Банк Отделение Иркутск г.ИркутскАдрес электронной почты:stpriem@mail.ru**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /**М.П. | **Поставщик:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **/ /****М.П** |

 **Приложение №1**

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2018г.

**на поставку инструментов оттесняющих**

##### **СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиепоставляемого товара  | Характеристики поставляемого товара. Страна происхождения | Ед. измерения | Количество | Цена за единицу | Сумма, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого** *(в т.ч. НДС, если поставщик является плательщиком НДС)* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:****областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская стоматологическая поликлиника № 1»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/** | **Поставщик:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **/ /****М.П** |