Приложение к Контракту

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| от « | 27 | » | августа | 20 | 19 | г. |

|  |  |
| --- | --- |
| № | 0340200003319010270-0001 |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, единицы измерения, количество | Описание требований (функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара, единицы измерения) | Конкретные  показатели  предлагаемого товара | Наименование  страны происхождения  товара | Цена | Сумма |
| 1 | Стоматологический материал для временного пломбирования Каласепт  зубов – 8 штук | Стерильный чистый гидроксид кальция для временного пломбирования корневых каналов при обычной технике лечения. Упаковка: 4 шприца | наличие | Королевство Швеция | 1 638,00 | 13 104,00 |
| Объём каждого шприца | 1,5 мл |
| 2 | Штифты эндоканальные гуттаперчевые – 60 упаковок | Штифты из гуттаперчи для пломбирования корневых каналов зубов, конусность 0,2. Диаметр рабочей части 0,15 мм. | наличие | Республика Корея; Социалистическая Республика Вьетнам | 93,00 | 5 580,00 |
| Упаковка | 120 шт |
| 3 | Штифты эндоканальные гуттаперчевые – 60 упаковок | Штифты из гуттаперчи для пломбирования корневых каналов зубов, конусность 0,2. Диаметр рабочей части 0,20 мм. | наличие | Республика Корея; Социалистическая Республика Вьетнам | 93,00 | 5 580,00 |
| Упаковка | 120 шт |
| 4 | Штифты эндоканальные гуттаперчевые – 60 упаковок | Штифты из гуттаперчи для пломбирования корневых каналов зубов, конусность 0,2. Диаметр рабочей части 0,25мм. | наличие | Республика Корея; Социалистическая Республика Вьетнам | 93,00 | 5 580,00 |
| Упаковка | 120шт |
| 5 | Штифты эндоканальные гуттаперчевые –40 упаковок | Штифты из гуттаперчи для пломбирования корневых каналов зубов, конусность 0,2. Диаметр рабочей части 0,30мм. | наличие | Республика Корея; Социалистическая Республика Вьетнам | 93,00 | 3 720,00 |
| Упаковка | 120шт |
| 6 | Штифты эндоканальные гуттаперчевые – 30 упаковок | Штифты из гуттаперчи для пломбирования корневых каналов зубов, конусность 0,2. Диаметр рабочей части 0,35мм. | Упаковка | Республика Корея; Социалистическая Республика Вьетнам | 93,00 | 2 790,00 |
| Упаковка | 120шт |
| 7 | Штифты эндоканальные гуттаперчевые – 10 упаковок | Штифты из гуттаперчи для пломбирования корневых каналов зубов, конусность 0,2. Диаметр рабочей части 0,40мм. | наличие | Республика Корея; Социалистическая Республика Вьетнам | 93,00 | 930,00 |
| Упаковка | 120шт |
| 8 | Нить ретракционная Ретрикс–  3 упаковки | Нить для ретракции десны с пропиткой эпинефрином. Состоит их 100% хлопка. Колпачок крышки имеет заточку, позволяющую отрезать нить нужной длины. Размер №0 | наличие | Российская Федерация | 145,00 | 435,00 |
| Длина нити. | 280см |
| 9 | Нить ретракционная Ретрикс  – 3 упаковки | Нить для ретракции десны с пропиткой эпинефрином. Состоит из 100% хлопка. Колпачок крышки имеет заточку, позволяющую отрезать нить нужной длины. Размер №1 | наличие | Российская Федерация | 145,00 | 435,00 |
| Длина нити | 280см |
| 10 | Инструменты эндодонтические Спредеры  – 10 упаковок | Ручные эндодонтические инструменты, предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса:  для   пломбирования корневых каналов методом латеральной (боковой) конденсации (уплотнения) гуттаперчевых штифтов в корневом канале. Инструмент  состоит из ручки, конусообразного  металлического стержня с  округлым сечением, гладкими поверхностями и  заостренной вершиной и предустановленного на стержне стоппера. Ручка инструмента изготовлена из пластмассы, стержень из нержавеющей хромоникелевой стали, стоппер из силикона. Материал, из которого изготовлена ручка, позволяет осуществлять его стерилизацию при  температуре 270 градусов. Специальное отверстие предназначено для страховочной нити,  позволяющей исключить заглатывание и аспирацию инструмента. На ручке промаркирована  длина инструмента. Цвет ручки соответствует размеру инструмента по ISO. Длина рабочей части 25мм. Диаметр рабочей части 0,15мм. | наличие | Япония; Федеративная Республика Германия; Швейцарская Конфедерация | 252,00 | 2 520,00 |
| Упаковка | 6 шт в блистере. |
| 11 | Инструменты эндодонтические Спредеры  – 10 упаковок | Ручные эндодонтические инструменты, предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса:  для   пломбирования корневых каналов методом латеральной (боковой) конденсации (уплотнения) гуттаперчевых штифтов в корневом канале. Инструмент  состоит из ручки, конусообразного  металлического стержня с  округлым сечением, гладкими поверхностями и  заостренной вершиной и предустановленного на стержне стоппера. Ручка инструмента изготовлена из пластмассы, стержень из нержавеющей хромоникелевой стали, стоппер из силикона. Материал, из которого изготовлена ручка, позволяет осуществлять его стерилизацию при  температуре 270 градусов. Специальное отверстие предназначено для страховочной нити,  позволяющей исключить заглатывание и аспирацию инструмента. На ручке промаркирована  длина инструмента. Цвет ручки соответствует размеру инструмента по ISO.  Длина рабочей части 25мм. Диаметр рабочей части 0,25мм. | наличие | Япония; Федеративная Республика Германия | 252,00 | 2 520,00 |
| Упаковка | 6 шт в блистере |
| 12 | Инструменты эндодонтические Спредеры  – 10 упаковок | Ручные эндодонтические инструменты, предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса:  для   пломбирования корневых каналов методом латеральной (боковой) конденсации (уплотнения) гуттаперчевых штифтов в корневом канале. Инструмент  состоит из ручки, конусообразного  металлического стержня с  округлым сечением, гладкими поверхностями и  заостренной вершиной и предустановленного на стержне стоппера. Ручка инструмента изготовлена из пластмассы, стержень из нержавеющей хромоникелевой стали, стоппер из силикона. Материал, из которого изготовлена ручка, позволяет осуществлять его стерилизацию при  температуре 270 градусов. Специальное отверстие предназначено для страховочной нити,  позволяющей исключить заглатывание и аспирацию инструмента. На ручке промаркирована  длина инструмента. Цвет ручки соответствует размеру инструмента по ISO.  Длина рабочей части 25мм. Диаметр рабочей части 0,30мм. | наличие | Япония; Федеративная Республика Германия | 252,00 | 2 520,00 |
| Упаковка | 6 шт в блистере |
| 13 | Инструменты эндодонтические Спредеры  – 10 упаковок | Ручные эндодонтические инструменты, предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса:  для   пломбирования корневых каналов методом латеральной (боковой) конденсации (уплотнения) гуттаперчевых штифтов в корневом канале. Инструмент  состоит из ручки, конусообразного  металлического стержня с  округлым сечением, гладкими поверхностями и  заостренной вершиной и предустановленного на стержне стоппера. Ручка инструмента изготовлена из пластмассы, стержень из нержавеющей хромоникелевой стали, стоппер из силикона. Материал, из которого изготовлена ручка, позволяет осуществлять его стерилизацию при  температуре 270 градусов. Специальное отверстие предназначено для страховочной нити,  позволяющей исключить заглатывание и аспирацию инструмента. На ручке промаркирована  длина инструмента. Цвет ручки соответствует размеру инструмента по ISO. Длина рабочей части 25мм. Диаметр рабочей части 0,35мм. | наличие | Япония; Федеративная Республика Германия | 252,00 | 2 520,00 |
| Упаковка | 6 шт в блистере |
| 14 | Инструменты эндодонтические Спредеры  – 10 упаковок | Ручные эндодонтические инструменты, предназначенные для эндодонтического лечения осложненного кариеса:  для   пломбирования корневых каналов методом латеральной (боковой) конденсации (уплотнения) гуттаперчевых штифтов в корневом канале. Инструмент  состоит из ручки, конусообразного  металлического стержня с  округлым сечением, гладкими поверхностями и  заостренной вершиной и предустановленного на стержне стоппера. Ручка инструмента изготовлена из пластмассы, стержень из нержавеющей хромоникелевой стали, стоппер из силикона. Материал, из которого изготовлена ручка, позволяет осуществлять его стерилизацию при  температуре 270 градусов. Специальное отверстие предназначено для страховочной нити,  позволяющей исключить заглатывание и аспирацию инструмента. На ручке промаркирована  длина инструмента. Цвет ручки соответствует размеру инструмента по ISO. Длина рабочей части 25мм. Диаметр рабочей части 0,40мм. | наличие | Япония; Федеративная Республика Германия | 252,00 | 2 520,00 |
| Упаковка | 6 шт в блистере |
| 15 | Материал для временных пломб Дентин-паста– 12 штук | Временный пломбировочный материал для покрытия лекарственного препарата в полости зуба при лечении неосложненного кариеса. | наличие | Российская Федерация |  |  |
| Упаковка: банка с пастой. | 50 г |
| 11 штук | 54,59 | 600,49 |
| 1 штука | 54,61 | 54,61 |
| Итого: | | | | | | **51 409,10** |

От Заказчика: От Поставщика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| И.Г. Морозова |  | В.В. Бережных |

М. П. М. П.