**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Наименование закупаемых товаров, работ, услуг, их количество (объем), характеристики товара, работы, услуги и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | | | |
|  | Наименование товара | | Ед. изм. | Кол-во | Цена за  единицу без  учета НДС | Цена за  единицу с  учетом НДС | Цена за ед. товара  с учетом НДС | Сумма с учетом НДС |
| 1 | Гель для травления дентина и эмали | | уп | 1 | 975,3 | 975,3 | 975,3 | 975,3 |
| 2 | Слепочная масса | | шт | 10 | 2224,0 | 2224,0 | 2224,0 | 2224,0 |
| 3 | Цемент цинкфосфатный | | уп | 4 | 604,7 | 604,7 | 604,7 | 604,7 |
| 4 | Аппликаторы | | уп | 8 | 783,0 | 783,0 | 783,0 | 783,0 |
| 5 | Паста для лечения периодонтита | | уп | 2 | 757,6 | 757,6 | 757,6 | 757,6 |
| 6 | Бумажные штифты | | уп | 3 | 889,6 | 889,6 | 889,6 | 889,6 |
| 7 | Бумажные штифты | | уп | 3 | 889,6 | 889,6 | 889,6 | 889,6 |
| 8 | Гель для комплексного лечения и профилактики заболеваний пародонта | | уп | 1 | 2124,4 | 2124,4 | 2124,4 | 2124,4 |
| 9 | Гуттаперчевые штифты | | уп | 2 | 1223,2 | 1223,2 | 1223,2 | 1223,2 |
| 10 | Гуттаперчевые штифты | | уп | 4 | 1223,2 | 1223,2 | 1223,2 | 1223,2 |
| 11 | Гуттаперчевые штифты | | уп | 3 | 1223,2 | 1223,2 | 1223,2 | 1223,2 |
| 12 | Мышьяковистая паста для девитализации пульпы | | уп | 2 | 2522,9 | 2522,9 | 2522,9 | 2522,9 |
| 13 | Материал для временных пломб | | шт | 4 | 252,5 | 252,5 | 252,5 | 252,5 |
| 14 | Паста для пломбирования инфицированных, труднопроходимых и с неполной экстирпацией пульпы каналов | | шт | 1 | 695,0 | 695,0 | 695,0 | 695,0 |
| 15 | Ручной режущий эндодонтический инструмент | | уп | 4 | 1276,5 | 1276,5 | 1276,5 | 1276,5 |
| 16 | Ручной режущий эндодонтический инструмент | | уп | 4 | 1276,5 | 1276,5 | 1276,5 | 1276,5 |
| 17 | Ручной режущий эндодонтический инструмент | | уп | 3 | 1276,5 | 1276,5 | 1276,5 | 1276,5 |
| 18 | Паста для лечения гангренозных пульпитов и периодонтитов | | уп | 1 | 1607,8 | 1607,8 | 1607,8 | 1607,8 |
| 19 | Наконечники стоматологические | | уп | 4 | 1095,8 | 1095,8 | 1095,8 | 1095,8 |
| 20 | Цинкоксид-эвгенольный материал для пломбирования корневых каналов | | уп | 3 | 2207,8 | 2207,8 | 2207,8 | 2207,8 |
| 21 | Щприц | | шт | 200 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 32,4 |
| 22 | Эндодонтические шприцы | | уп | 10 | 1003,1 | 1003,1 | 1003,1 | 1003,1 |
| 23 | Гель для химического расширения корневых каналов | | шт | 1 | 880,3 | 880,3 | 880,3 | 880,3 |
| 24 | Пульпоэкстракторы | | уп | 2 | 6394,0 | 6394,0 | 6394,0 | 6394,0 |
| 25 | Карпульная стерильная игла | | уп | 1 | 1904,3 | 1904,3 | 1904,3 | 1904,3 |
| 26 | Пакеты | | уп | 10 | 1045,00 | 1045,00 | 1045,00 | 1045,00 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена** | | |  |  | - | - | - | **127 830,16** |
| **Порядок формирования начальной**  **(максимальной) цены договора** | | Начальная (максимальная) цена договора включает транспортные расходы Поставщика, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также любые другие расходы, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора. | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. Требования к товарам** | | |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** |
|
| 1 | Гель для травления дентина и эмали | * Форма выпуска:   гель   * Время травления:   20 сек - 25 сек   * Назначение:   для протравления эмали и дентина   * Состав:   фосфорная кислота высшей квалификации – 37 % |
| 2 | Слепочная масса | * Форма выпуска:   порошок   * Объём материала в упаковке:   453 гр   * Рабочее время:   1 мин 35 сек   * Время схватывания:   2 мин 35 сек   * Прочность на сжатием:   1,4 МПа   * Назначение:   изготовление диагностических моделей, слепков, временных мостов и коронок, бюгельных и съемных протезов, антагонисты в несъемном и съемном протезе   * Основа:   альгинат |
| 3 | Цемент цинкфосфатный | * Форма выпуска:   порошок + жидкость   * Условия хранения:   t = 15°C - 25°C   * Рабочее время:   4-9 минут   * Время затвердения:   зависит от температуры и пропорций порошок/жидкость   * Фиксация стекловолоконных штифтов:   да   * Фиксация виниров:   нет   * Фиксация коронок :   да   * Назначение:   пломбирование, фиксация   * Состав: * - порошок:   продукт тонкого измельчения клинкера, получаемого в результате спекания смеси цинка,оксида магния, двуокиси кремния (кварца), окиси висмута и аммония молибденовокислого с добавлением фторида натрия и гидрооксида кальция   * - жидкость:   кислота ортофосфорная, частично нейтрализованная гидрооксидом алюминия и окисью цинка |
| 4 | Аппликаторы | Аппликаторы №3, FINE, 100шт., Euronda или эквивалент |
| 5 | Паста для лечения периодонтита | Апексдент (без йодоформа) - паста для лечения периодонтита, 1шпр\*2г., "ВладМиВа" |
| 6 | Бумажные штифты | * Тип:   штифты бумажные   * Назначение:   для высушивания корневых каналов и введения в их полость лекарств   * Количество:   200 шт   * Размер:   20   * - конусность:   2% |
| 7 | Бумажные штифты | * Тип:   штифты бумажные   * Назначение:   для высушивания корневых каналов и введения в их полость лекарств   * Количество:   200 шт   * Размер:   25   * - конусность:   2% |
| 8 | Гель для комплексного лечения и профилактики заболеваний пародонта | * Форма выпуска:   гель   * Время действия:   3 - 4 часа   * Отверждение:   нет   * Назначение:   для удаления камней с зубов   * Состав:   гиалуронат натрия, трилон Б, хлорбензиловый спирт, вода дистиллированная |
| 9 | Гуттаперчевые штифты | * Тип:   гуттаперчевые штифты   * Назначение:   для герметичный обтурации корневого канала   * Количество:   120 шт   * Размер:   15   * - конусность:   2% |
| 10 | Гуттаперчевые штифты | * Тип:   гуттаперчевые штифты   * Назначение:   для герметичный обтурации корневого канала   * Количество:   120 шт   * Размер:   20   * - конусность:   2% |
| 11 | Гуттаперчевые штифты | * Тип:   гуттаперчевые штифты   * Назначение:   для герметичный обтурации корневого канала   * Количество:   120 шт   * Размер:   25   * - конусность:   2% |
| 12 | Мышьяковистая паста для девитализации пульпы | * Форма выпуска:   паста   * Условия хранения:   t = 5°C - 25°C   * Время действия:   24 ч - 48 часов   * Упаковка :   паста (стеклянная банка) 6,5 гр   * Наличия мышьяка:   с мышьяком   * Состав:   мышьяковистый ангидрид (30 %), лидокаина гидрохлорид, эвгенол, волокнистый наполнитель и пастообразователь   * Назначение:   для быстрой и безболезненной девитализации пульпы зуба |
| 13 | Материал для временных пломб | Для изоляции лекарственного средства в кариозной полости и временного пломбирования зубов.  50г. паста |
| 14 | Паста для пломбирования инфицированных, труднопроходимых и с неполной экстирпацией пульпы каналов | * Тип пломбировки :   постоянный   * Режим хранения:   t = 15°C - 25°C   * Рабочее время: * Время затвердения:   24 ч - 78 часов   * Содержание формальдегида:   нет   * Состав:   камфора, сульфат цинка, парахлорфенол   * Назначение:   пломбирование каналов |
| 15 | Ручной режущий эндодонтический инструмент | * Тип:   ручной режущий эндодонтический инструмент   * Количество:   6 шт   * Назначение:   для формирования и очистки корневых каналов   * Размер:   №15   * - длина:   25 мм |
| 16 | Ручной режущий эндодонтический инструмент | * Тип:   ручной режущий эндодонтический инструмент   * Количество:   6 шт   * Назначение:   для формирования и очистки корневых каналов   * Размер:   №20   * - длина:   25 мм |
| 17 | Ручной режущий эндодонтический инструмент | * Тип:   ручной режущий эндодонтический инструмент   * Количество:   6 шт   * Назначение:   для формирования и очистки корневых каналов   * Размер:   №25   * - длина:   25 мм |
| 18 | Паста для лечения гангренозных пульпитов и периодонтитов | Состав  метронидазол  хлоргексидин  полимерная основа  Упаковка  Паста (алюминиевая туба) 8 г – 1 шт.  Инструкция по применению – 1 шт. |
| 19 | Наконечники стоматологические | * Тип:   наконечники стоматологические   * Количество:   100 шт   * Назначение:   для слюноотсоса (ЕМ15) Saliva Ejector   * Состав:   нетоксичный ПВХ без вредных для организма фталатов   * Размер: * - диаметр:   6.5 мм   * - длина:   150 мм |
| 20 | Цинкоксид-эвгенольный материал для пломбирования корневых каналов | * Тип пломбировки :   постоянный   * Режим хранения:   t = 15°C - 25°C   * Рабочее время:   5 ч - 7 часов   * Время затвердения:   48 ч - 72 часа   * Содержание формальдегида:   нет   * Состав: * - порошок:   окись цинка, гидрокортизона ацетат (1%), дексаметазон (0,01%), тимол-йодид, наполнитель, рентгеноконтрастные добавки   * - жидкость:   эвгенол, пластификатор   * Назначение:   пломбирования корневых каналов зубов |
| 21 | Щприц | * Тип шприца:   шприц инсулиновый для внутримышечного или подкожного введения препарата   * Размер иглы:   0,45 х 10 мм   * Количество:   1 шт |
| 22 | Эндодонтические шприцы | * Тип иглы:   эндодонтические шприцы   * Размер:   0,4 х 35 мм   * Количество:   10 шт |
| 23 | Гель для химического расширения корневых каналов | * Форма выпуска:   гель   * Условия хранения:   t = 4°C - 24°C   * Срок годности:   3 года. Дата окончания срока годности указана на упаковке   * Состав:   динатриевая соль ЭДТА, гелеобразователи, пенообразователи, смазывающие компоненты   * Назначение:   для химического расширения корневых каналов |
| 24 | Пульпоэкстракторы | * Количество:   500 шт   * Назначение:   для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба   * Размер: * - длина:   30 мм |
| 25 | Карпульная стерильная игла | Размер:  0,3 х 16 мм  Количество:  100 шт |
| 26 | Пакеты | для медицинских отходов класса Б 30 л, желтый 50\*60 см (100 шт/уп) |

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Требования к результатам:**  Товар должен быть поставлен в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с документацией и договором требованиям. | |
| **4. Место, условия и сроки.** | |
| Место поставки товаров. | Республика Коми, город Печора, ул.Н.Островского, 35А. |
| Условия поставки товаров. | Вместе с товаром передаются относящиеся к нему документы: регистрационное удостоверение, сертификат, декларацию соответствия, инструкцию на русском языке и/или другие документы предусмотренные законом или иными правовыми актами. |
| Сроки поставки.  Гарантийный срок. | Поставщик осуществляет поставку Товара по заявке Покупателя. Срок исполнения заявки не должен составлять более 15 (пятнадцать) календарных дней с момента получения Поставщиком заявки Покупателя. Заявка направляются в электронной форме посредством АСЗ «Электронный ордер».  Срок годности на Товар на момент передачи его Покупателю должен составлять не менее 70 %, от срока годности указанного производителем. Товар с меньшим сроком годности считается некачественным и подлежит замене, если поставка Товара с меньшим сроком годности не была дополнительно согласована Сторонами. |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | |
| Форма оплаты, срок и порядок оплаты | Оплата Товара производится Покупателем в течение 30 (тридцати) календарных дней после принятия Товара и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД) (с указанием номера, даты, предмета Договора, адреса поставки Товара). |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником товаров.** | |
| Одновременно с передачей Товара, Поставщик обязан передать Покупателю сертификаты и другие документы, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации на конкретный вид товара, надлежащим образом заверенные копии регистрационных удостоверений на медицинские изделия со всеми приложениями (в случае если поставляемый товар является медицинским изделием), надлежащим образом заверенные копии деклараций о соответствии (сертификатов соответствия), надлежащим образом заверенные копии свидетельств о государственной регистрации на товар (при наличии), инструкции по применению товара и иную необходимую документацию. Указанные документы должны быть оформлены в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. | |