|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование, краткая характеристика, выделенная сумма | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| № | Саудалық атауы   Торговое наименование | Халықаралық патенттелмеген атауы    Международное непатентованное название | Қысқаша сипаттама     Краткая характеристика | Өлшем бірлігі    Единица измерения | Саны Количество | Бағасы ,тенге | Берілген сомасы , тенге   , выделенная сумма |
| 1 | Артикаин 4% 1,7 мл | Артикаин 4% | Артикаин 4% комбинированный препарат для инфильтрационной и проводниковой анестезии в стоматологии | штук | 1000 | 195,00 | 195000,00 |
| 2 | Убестезин форте 4%1,7мл | Убестезин форте | Комбинированный препарат для местной анестезии в стоматологии. Раствор для подслизистых инъекций 4% 1,7 мл. Состав 1 мл раствора содержит активные вещества: артикаина гидрохлорид 40 мг, эпинефрина гидрохлорид 0,012 мг | штук | 2000 | 298,00 | 596000,0 |
| 3 | Убестезин 4%1,7мл | Убестезин 4% 1,7 мл | Комбинированный препарат для местной анестезии в стоматологии. Раствор для подслизистых инъекций 4% 1,7 мл. Состав 1 мл раствора содержит активные вещества: артикаина гидрохлорид 40 мг, эпинефрина гидрохлорид 0,006 мг | штук | 2000 | 290,00 | 580000,00 |
| 6 | Боры алмазные 801L-032 А1L | Боры алмазные 801L-032 А1L | Боры алмазные 801L-032 А1L | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 7 | Боры алмазные 801L-032 А1L | Боры алмазные 801L-032 А1L | Боры алмазные 801L-032 А1L | штук | 120 | 550,00 | 22000,00 |
| 8 | Боры алмазные 801L-032 А1L | Боры алмазные 801L-032 А1L | Боры алмазные 801L-032 А1L | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 9 | Боры алмазные 368-023 К2 | Боры алмазные 368-023 К2 | Боры алмазные 368-023 К2 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 10 | Боры алмазные 801L-022 А4L | Боры алмазные 801L-022 А4L | Боры алмазные 801L-022 А4L | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 11 | Боры алмазные 368-023 К2 | Боры алмазные 368-023 К2 | Боры алмазные 368-023 К2 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 12 | Боры алмазные 835-012 D 2 | Боры алмазные 835-012 D 2 | Боры алмазные 835-012 D 2 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 13 | Боры алмазные 805-014 В3 | Боры алмазные 805-014 В3 | Боры алмазные 805-014 В3 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 14 | Боры алмазные 805-014 В2 | Боры алмазные 805-014 В2 | Боры алмазные 805-014 В2 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 15 | Боры алмазные 805-014 В4 | Боры алмазные 805-014 В4 | Боры алмазные 805-014 В4 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 16 | Боры алмазные 811-033 М4 | Боры алмазные 811-033 М4 | Боры алмазные 811-033 М4 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 17 | Боры алмазные 651-016 BR2 | Боры алмазные 651-016 BR2 | Боры алмазные 651-016 BR2 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 18 | Боры алмазные 651-016 BR4 | Боры алмазные 651-016 BR4 | Боры алмазные 651-016 BR4 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 19 | Боры алмазные 835-014 D31 | Боры алмазные 835-014 D31 | Боры алмазные 835-014 D31 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 20 | Боры алмазные 837-018 D6 | Боры алмазные 837-018 D6 | Боры алмазные 837-018 D6 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 21 | Боры алмазные 835-012 D 31 | Боры алмазные 835-012 D 31 | Боры алмазные 835-012 D 31 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 22 | Боры алмазные 836RR-014 D 2R | Боры алмазные 836RR-014 D 2R | Боры алмазные 836RR-014 D 2R | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 23 | Боры алмазные 859-018 Z2-S Fine | Боры алмазные 859-018 Z2-S Fine | Боры алмазные 859-018 Z2-S Fine | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 24 | Боры алмазные 848-021 F21 -Coarse | Боры алмазные 848-021 F21 -Coarse | Боры алмазные 848-021 F21 -Coarse | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 25 | Боры алмазные 859-018 Z21-Coarse | Боры алмазные 859-018 Z21-Coarse | Боры алмазные 859-018 Z21-Coarse | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 26 | Боры алмазные 863-023 S Fine | Боры алмазные 863-023 S Fine | Боры алмазные 863-023 S Fine | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 27 | Боры алмазные 863-018 Coarse | Боры алмазные 863-018 Coarse | Боры алмазные 863-018 Coarse | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 28 | Боры алмазные 802-012 A-11Coarse | Боры алмазные 802-012 A-11Coarse | Боры алмазные 802-012 A-11Coarse | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 29 | Боры алмазные 802-014 A-12Coarse | Боры алмазные 802-014 A-12Coarse | Боры алмазные 802-014 A-12Coarse | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 30 | Боры алмазные 801-012 A11 | Боры алмазные 801-012 A11 | Боры алмазные 801-012 A11 | штук | 40 | 550,00 | 22000,00 |
| 31 | Ватные валики | Ватные валики | Предназначены для тампонады протоков слюнных желез и формирования удобной рабочей области в зоне препарируемого зуба. Состав: Хлопок 99,5 %, карбоксиметилцеллюлоза 0,5%. Гипоаллергенные, гигроскопичные, нестерильные, одноразового использования. | упак | 100 | 2200,00 | 220000,00 |
| 32 | Вата нестерильная 100 гр | Вата нестерильная 100 гр | Вата медицинская, гигроскопическая, гигиеническая, нестерильная Изготовлена из хлопковолокна 1 сорта, упаковка 100 грамм | упак | 300 | 630,00 | 189000,00 |
| 33 | Девит АРС паста 3 гр | Девит АРС | Паста девитализирующаяся 3грамм | шт | 50 | 4650,00 | 232500,00 |
| 34 | Дентин для повязок, 200гр | Дентин для повязок, 200гр | Дентин для повязок представляет собой порошок на основе окиси цинка, отверждающийся под действием воды. Обладает хорошей адгезией к дентину зуба и высокой прочностью, период затвердевания от 2-3 минут. Предназначен для укрепления и покрытия лекарственных веществ в кариозной полости зуба. Порошок 200 г. | шт | 30 | 1450,00 | 43500,00 |
| 35 | Альвостаз-губка | Губка гемостатическая | Применяется в качестве альвеолярного гемостатического компресса после удаления зубов. Представляет собой коллагеновые кубики размером не более 1,0х1,0х1,0см пропитанные соответствующим раствором. | упак | 20 | 7500,00 | 150000,00 |
| 36 | Глассин рест | Glassin Rest | Стеклоиономерный пломбировочный материал химического отверждения, применяется при пломбировании кариозных полостей 3 и 5 классов, всех классов молочных зубов и некариозных поражений тканей зубов. Состав: флакон с порошком 10г; флакон - капельница с жидкостью 8г | упак | 30 | 7500,00 | 225000,00 |
| 37 | Ketac Molar Easymix | Ketac Molar Easymix | Материал стеклоиномерный пломбировочный облегченного смешивания. Упаковка: набор: флакон с порошком 12,5 г (оттенок А3); 1 флакон с жидкостью 8,5 мл.; блокнот для замешивания, ложечка для дозирования. | упак | 40 | 19500,00 | 780000,00 |
| 38 | Каналонаполнитель Endostar Paste Fillers для обтурации корн канала, 25мм/ уп.-4 шт./ | Каналонаполнитель Endostar Paste Fillers для обтурации корн канала, 25мм/ уп.-4 шт./ | Каналонаполнители без пружинки № 25 - 40, 25мм. Применяются для обтурации корневых каналов. Для производства используют очень гибкую и одновременно очень твердую сталь. Упаковка: Набор: 4 шт. | упак | 200 | 2800,00 | 560000,00 |
| 39 | Prime-Dent Chemical Cure Composite | Композит | Реставрационный композит химического отверждения. Упаковка: набор: паста 2 баночки (катализатор + база) по 15 г., оттенок А2; бондинг 2 флакона (катализатор + база) по 3 мл.; протравочный гель 7,5 мл.; аксессуары. | упак | 100 | 7500,00 | 750000,00 |
| 40 | Life Regular Set - стоматологический материал на основе гидроокиси кальция для покрытия пульпы зуба | Life Regular Set - стоматологический материал на основе гидроокиси кальция для покрытия пульпы зуба | Рентгеноконтрастный твердый материал на основе гидроокиси кальция для прямого или непрямого покрытия пульпы, а также в качестве цементной базы под все реставрационные пломбировочные материалы, включая амальгамы. Упаковка: база - 12 г., катализатор - 12 г. | упак | 40 | 8500,00 | 340000,00 |
| 41 | Наконечник стоматологический турбинный НСТф-300 4-х канальный | Наконечник стоматологический турбинный НСТф-300 4-х канальный | Турбинный наконечник с фрикционным зажимом бора, предназначен для закрепления режущих инструментов с диаметром хвостовика 1,6 мм и передачи им вращения при проведении зубоврачебных работ. | шт | 40 | 22500,00 | 900000,00 |
| 42 | Маска 3-х слойная одноразовая на резинке | Маска 3-х слойная одноразовая на резинке | Маска 3-х слойная одноразовая на резинке | шт | 6000 | 28,00 | 168000,00 |
| 43 | Мепивастезин | Мепивастезин | Мепивастезин 3% для анестезии раствор для инфильтрационной и проводниковой анестезий. Для пациентов с сердечно-сосудистой паталогией и артериальной гипертензией. Состав: Мепивакаин 3%. | шт | 2000 | 295,00 | 590000,00 |
| 44 | Пульпотек | Pulpotec | Материал пломбировочный стоматологический рентгено-контрастный для лечения витальных моляров методом пульпотомии, как постоянных, так и временных. Состав: Порошок 15 г. во флаконе: полиоксиметилен, йодоформ, окись цинка до 100%; Жидкость 15мл во флаконе: дексаметазона ацетат, формальдегид, фенол, гваякол, вспомогательные вещества до 100%. | набор | 50 | 22800,00 | 1140000,00 |
| 45 | Пленка рентгеновская дентальная 3\*4,150 | Пленка рентгеновская интраоральная 3\*4 | Дентальная внутри ротовая рентгеновская пленка высокой чувствительности в упаковке № 150, размером 3х4 см, с высоким контрастом и малой зернистостью изображения, изготавливается на голубой полиэфирной основе толщиной 0,175 м. Пленка с обеих сторон покрыта защитными слоями, предохраняющими ее от механических повреждений и от электростатических разрядов | упак | 50 | 12500,00 | 625000,00 |
| 46 | Стекло для замешивания | Стекло для замешивания | Представляет собой стеклянную пластину со шлифованными краями, глянцевой поверхностью с одной стороны и матовой - с другой. Предназначено для замешивания порошков и других материалов при стоматологических работах. Изготовлено из прозрачного бесцветного силикатного стекла. | шт | 100 | 550,00 | 55000,00 |
| 47 | Спирт этиловый 90% 90мл ШФ ст | Спирт Этиловый 90% 90 мл | Раствор для наружного применения 90% 90 мл во флаконе | шт | 100 | 350,00 | 35000,00 |
| 48 | Пульпоэкстрактор короткий №100 | Пульпоэкстрактор короткий №100 | Пульпоэкстрактор короткий №100 | шт | 300 | 3700,00 | 1110000,00 |
| 49 | Щприц одноразовый 5мл | Щприц одноразовый 5мл | Щприц одноразовый 5мл | шт | 3000 | 25,00 | 75000,00 |
| 50 | Щприц одноразовый 10мл | Щприц одноразовый 10мл | Щприц одноразовый 10мл | шт | 100 | 45,00 | 4500,00 |
| 51 | Средство дезинфицирующее "ХЛОРОЦИД Макси" №300 | Средство дезинфицирующее "ХЛОРОЦИД Макси" №300 | Содержит в качестве активнодействующего вещества натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты (86,8%). Таблетки массой 3,3(±0,3) г при растворении в воде выделяют (1,41-1,87) г активного хлора. | флак | 40 | 7 800,00 | 312000,00 |
| 52 | Термометр ТС- 7М1 исп.1 -20 +70 для складских и бытовых помещений (с поверкой) | Термометр ТС- 7М1 для складских и бытовых помещений (с поверкой) | Применяется для измерения температуры в различных складских помещениях. Диапазон измеряемой температуры от -20 до +70 °C. Цена деления 1°C. Габаритные размеры: высота 206 мм., ширина 26 мм., глубина 16 мм. Вес - 17 гр. | шт | 10 | 1 650,00 | 16500,00 |
| 53 | Термометр ТС-7М1 исп 6 -30+30 для холодильника с поверкой | Термометр ТС-7М1 для холодильника с поверкой | Применяется для измерения температуры в холодильниках, холодильных установках промышленного, медицинского и бытового назначения. Состоит из стеклянной основы, помещенной в оправу из пластика для обеспечения безопасного использования. Диапазон измеряемой температуры от -30 до +30 °C. Цена деления 1°C. Габаритные размеры: высота 151 мм., диаметр 21 мм. Вес - 15 гр. | шт | 5 | 1 650,00 | 8250,00 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  |  | **10450250,00** |