|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование, краткая характеристика, выделенная сумма** | | | | | | | |
| № лота | 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 |
| Цена в тенге | Выделенная сумма , тенге |
| 1 | Марля медицинская | Марля медицинская | Изготовлена из 100% хлопчатобумажной пряжи, пневмомеханическим способом прядения, нестерильная, отбеленная по ТУ 9393-001-10715071-2014. По физико-механическим показателям соответствует требованиям: Артикул 6498/8: поверхностная плотность - 30,0 ± 2,0 г/м2, разрывная нагрузка полоски (основа) - не менее 49,0 (5,0) Н (кгс), смачиваемость - не более 10 с, капиллярность - не менее 7,0 см/ч. Рулон 1000 м | м | 1000 | 190,00 | 190 000,00 |
| 2 | Облучатель-рециркулятор настенный | Облучатель-рециркулятор настенный | Наружные поверхности рециркулятора выполнены из химически стойкого пластика.  Оснащён таймером наработки ламп.  Рециркулятор может работать как в присутствии, так и в отсутствии людей.  В присутствии людей применение рециркулятора рассчитано на его непрерывную работу в течение всего времени пребывания людей в помещении.  Технические характеристики:  - Количество и мощность ламп бактерицидных - 1х15 Вт;  - Производительность - 30 м³/ч;  - Рекомендованный объём помещения, не более - 30 м³;  - Категория помещения - II, III, IV, V;  - Срок службы ламп - 8000 часов;  - Питание - 220/50 В/Гц;  - Уровень шума, не более - 40 Дб;  - Время выхода рециркулятора на рабочий режим - 1 мин;  - Потребляемая мощность - 15 Вт;  - Габаритные размеры - 610х95х105 мм;  - Масса - 1 кг;  - Габаритные размеры (с упаковкой) - 650х120х120 мм;  - Масса (с упаковкой) - 1,2 кг | шт | 2 | 129 000,00 | 258 000,00 |
| 3 | Септанест с адреналином | Септанест с адреналином | Анестетик, предназначенный для местного и местно-регионального применения при стоматологических процедурах у взрослых, подростков и детей старше 4 лет. 1 мл раствора содержит активные вещества: артикаина гидрохлорида 0.040 г, адреналина тартрата 0.0182 мг (эквивалентно адреналина основания 0.010 мг) и 0.0091 мг (эквивалентно адреналина основания 0.005 мг) для концентраций 1:100000. | шт | 1000 | 410,00 | 410 000,00 |
| 4 | Убистезин | Убистезин | 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 | шт | 1000 | 546,00 | 546 000,00 |
| 5 | Убистезин форте / карпула | Убистезин форте / карпула | 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 | шт | 1500 | 504,00 | 756 000,00 |
| 6 | Дентин порошок, 200гр | Дентин порошок, 200гр | Порошок на основе окиси цинка, отверждающийся под действием воды, обладает хорошей адгезией к дентину зуба и высокой прочностью, период затвердевания от 2-3 минут. Применяется для удержания в кариозной полости зуба лекарственных веществ, а также для временных пломб | шт | 30 | 3700,00 | 111 000,00 |
| 7 | Перчатки нитриловые не стерильные М 7,8 | Перчатки нитриловые не стерильные М 7,8 | Перчатки нитриловые не стерильные размер М 7,8 | пара | 2000 | 110 | 220 000,00 |
| 8 | Перчатки нитриловые не стерильные S 6, 7 | Перчатки нитриловые не стерильные S 6, 7 | Перчатки нитриловые не стерильные размер S 6,7 | пара | 2000 | 110 | 220 000,00 |
|  | **Итого** |  |  |  |  |  | **2 711 000,00** |