|  |  |
| --- | --- |
| РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯМИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ** **«Зуевская центральная районная больница»**ОГРН 1104312002080 ИНН4309006333ОКПО 67560056ул. Исполкомовская, 109 г. Зуевка Кировская область 612412, тел. 8(83337) 2-52-95,тел/факс: 8(83337) 2-57-12ip-zuev@medstat.kirov.ruzuevskayacrb@mail.ru  «05» июня 2017г.№242 |  **Проект «Корпоративный контроль»****Информация о закупках за отчетный период (май), проводимых посредством конкурентных способов определения поставщиков (далее – Информация о закупках)** |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000013 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Проявитель, восстановитель, фиксаж.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам Заказчика в течение 15 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  41612,20 руб.

**Дата заключения контракта:** 05.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Авента».

**Цена контракта:**  41404,14 руб.

 **Срок исполнения контракта:** С момента подписания контакта и действует в течение 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Производитель, страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Проявитель для ручной обработки медицинских радиографических и флюорографических пленокРЕНМЕД-Плюс | Проявитель для ручной обработки медицинских радиографических и флюорографических пленок, на 15 литров рабочего раствора, сухой порошок. В сухом виде нераспакованные компоненты пригодны для использования в течение двух лет (при соблюдении температурного режима от -40 до +50 °С). | Российская Федерация  | уп | 1 | 588,10 | 588,10 |
| 17 | 588,12 | 9998,04 |
| 2 | Восстановитель для проявителя для ручной обработки медицинских радиографических и флюорографических пленокРЕНМЕД-Плюс | Восстановитель для проявителя для ручной обработки медицинских радиографических и флюорографических пленок, на 1,5л рабочего раствора, сухой порошок. В сухом виде нераспакованные компоненты пригодны для использования в течение двух лет (при соблюдении температурного режима от -40 до +50 °С). | Российская Федерация  | уп | 150 | 77,33 | 11599,50 |
| 3 | Фиксаж для ручной обработки медицинских радиографических и флюорографических пленокРЕНМЕД-Плюс | Фиксаж для ручной обработки медицинских радиографических и флюорографических пленок, на 15 литров рабочего раствора, сухой порошок. В сухом виде нераспакованные компоненты пригодны для использования в течение двух лет (при соблюдении температурного режима от -40 до +50 °С). | Российская Федерация  | уп | 35 | 549,10 | 19218,50 |
|  | **41 404,14** |

1. **Номер закупки: № 340300022417000014 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка марли медицинской хлопчатобумажной.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам Заказчика в течение 15 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):** 155400,00 руб.

**Дата заключения контракта:** 05.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Медфарм-МО».

**Цена контракта:** 113328,00 руб.

 **Срок исполнения контракта:** С момента подписания контакта и действует в течение 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Производитель, страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Марля медицинская хлопчатобумажная рулонная | Марля медицинская хлопчатобумажная, отбеленная без использования хлора. Представляет собой лёгкую, гигроскопичную хлопчатобумажную ткань простого полотняного плетения, вырабатывается специально для медицинских целей, как основа для перевязочного материала, для ватно-марлевых повязок, предостерегающих от инфекций. Длина 1000 м. Ширина: 90 см. Поверхностная плотность: 32 г/м2.Капиллярность 10 см/ч.Белизна 80 %. | АО «КПТФ», Россия | Рул | **11** | **9430,00** | **103730,00** |
| **1** | **9598,00** | **9598,00** |
|  |  |  |  |  |  | **ИТОГО** | **113328,00** |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000015 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка оборудования к аппаратно-программному комплексу системы электронной очереди.**

**Срок поставки товара:** Поставка, установка и настройка товара, обучение персонала Заказчика осуществляются силами и за счёт Поставщика в течение не более 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения уведомления Поставщиком о готовности объектов Заказчика к выполнению поставки и установки товара.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):** 128334,00 руб.

**Дата заключения контракта:** 05.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Унитех-Сибирь».

**Цена контракта:** 125767,32 руб.

 **Срок исполнения контракта:** С момента подписания контакта и действует в течение 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования | Ед.изм. | Цена, руб. | Кол-во | Сумма, руб. |
|
| 1. 1
 | Чековый регистратор (информационный терминал) | Шт. | 82 567,00 | 1 | 82 567,00 |
| 2 | Центральное табло | Шт. | 43200,32 | 1 | 43200,32 |
| **Итого стоимость оборудования:** | **125 767, 32** |
| **В том числе НДС** **(или НДС нет, если Поставщик не является плательщиком НДС)** |  **19 184,85** |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000018 (запрос котировок);**

**Наименование объекта закупки: Хозяйственные товары.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам Заказчика в течение 10 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):** 29241,00 руб.

**Дата заключения контракта:** 02.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Индивидуальный предприниматель Уолш Светлана Леонидовна.

**Цена контракта:** 24514,00 руб.

**Срок исполнения контракта:** Контракт вступает в силу с момента подписания и действует в течение 12 месяцев с момента подписания. Окончание срока действия Контракта влечет прекращение обязательств сторон по Контракту.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Производитель, страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Тряпкодержатель | Тряпкодержатель с прочным креплением. | Россия | шт | 30 | 128,00 | 3840,00 |
| 2 | Мешки (пакеты) из полиэтиленовой пленки хозяйственные | Материал пакетов – ПНД. Объем 30 литров. Плотность 8 мкрн. Упаковка – рулон 30 пакетов. | Россия | рул | 200 | 28,00 | 5600,00 |
| 3 | Мешки (пакеты) из полиэтиленовой пленки хозяйственные | Материал пакетов – ПНД. Объем 60 литров. Плотность 10 мкрн. Упаковка- рулон 20 пакетов. | Россия | рул | 40 | 36,60 | 1464,00 |
| 4 | Мешки (пакеты) из полиэтиленовой пленки хозяйственные | Материал пакетов – ПНД. Объем 120 литров. Плотность 17 мкрн. Упаковка- рулон 20 пакетов. | Россия | рул | 5 | 138,60 | 693,00 |
| 5 | Губка | Предназначена для мытья посуды, раковин, плит. Мягкий слой для деликатного мытья, жесткий — для сильных загрязнений. Размер губки 9\*6 см. Упаковка – 5 шт. | Россия | упак | 40 | 19,00 | 760,00 |
| 6 | Нетканый материал холстопрошивной хлопчатобумажный | Нетканое полотно. Ширина 1,5 метра. | Россия | м | 150 | 45,08 | 6762,00 |
| 7 | Туалетная бумага  | Туалетная бумага с втулкой. В рулоне. Вес 80 грамм. | Россия | рул | 50 | 9,50 | 475,00 |
| 8 | Полотенце бумажное | Полотенце бумажное, 2х-слойное, в рулонах, с тиснением, с перфорацией. Ширина рулона 21 см. Длина рулона 12,5 см. Размер листа 21см\*25см. Упаковка (полиэтиленовая пленка) 2 рулона. | Россия | упак | 120 | 41,00 | 4920,00 |
|  | Итого |  |  |  |  |  | 24514,00 |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000016 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Оказание услуг по годовому сервисному обслуживанию маммографа.**

**Срок поставки товара:** Услуги оказываются исполнителем с момента заключения Контракта на срок 12 месяцев.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):** 1 500 000,00 руб.

**Дата заключения контракта:** 12.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «АльянсМедСтрой»

**Цена контракта:** 1 492 500,00 руб.

 **Срок исполнения контракта:** С момента подписания контакта и действует в течение 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Товары (работы, услуги) | Кол-во | Ед.изм. | Цена | Сумма |
| 1 | Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту медицинского оборудования (маммографа) | 1 | услуга | 1 492 500,00 | 1 492 500,00 |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000017 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка изделий медицинских стоматологических.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком в течение 10 календарных дней с момента заключения контракта.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):** 234824,92 руб.

**Дата заключения контракта:** 19.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «ВелесМед»

**Цена контракта:** 123283,28 руб.

 **Срок исполнения контракта:** С момента подписания контакта и действует в течение 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Конкретныехарактеристикипредлагаемого товара | Ед. изм. | Кол-во | Наименованиестраны происхождения товара  | Цена | Сумма |
| 1 | Пульпоэкстракторы | Пульпоэкстракторы - инструмент для удаления пульпы из корневого канала зуба. Инструмент вводится в канал зуба, поворачивается вокруг своей оси на угол 90 – 180 градусов до полногозацепления пульпы и извлекается.Изготавливаются из углеродистой стали. Длина 30мм. Упаковка 500 шт | 5 | Уп | Российская Федерация | 1 776,00 | 8 880,00 |
| 2 | Пульпоэкстракторы | Пульпоэкстракторы предназначены для одноразового удаления пульпы из корневого канала зуба. Инструмент вводится в канал зуба, поворачивается вокруг своей оси на угол 90 – 180 градусов до полногозацепления пульпы и извлекается. Изготавливаются из углеродистой стали. Длина 50мм. Упаковка 500шт | 2 | Уп | Российская Федерация | 1 642,00 | 3 284,00 |
| 3 | Иглы корневые граненые для медикаметозной обработки каналов зубов (моляров и премоляров) | Иглы корневые граненые для медикаметозной обработки каналов зубов (моляров и премоляров). Изготавливаются из стальной углеродистой проволоки, имеют квадратное сечение. Применяются для внесения лекарственных средств в корневой канал при помощи ватных турунд. Упаковка 500шт | 2 | упак | Российская Федерация | 976,00 | 1 952,00 |
| 4 | Каналонаполнители для пломбирования корневых каналов зубов | Каналонаполнители для пломбирования корневых каналов зубов представляют собой конусообразную проволочную спираль с держателем для фиксации в наконечнике. Витки спирали намотаны против часовой стрелки. Предназначены для пломбирования корневых каналов зубов. Для углового наконечника.Размер №25, упаковка 10 шт | 20 | Уп | Российская Федерация | 74,00 | 1 480,00 |
| 5 | Инструменты стоматологические эндодонтические для обтурации | Инструменты стоматологические эндодонтические для обтурации, предназначены для пломбирования корневого канала. Представляют собой спираль конической формы. Цвет красные. Длина 25мм, упаковка 4 шт | 20 | Уп | Федеративная Республика Германия | 218,00 | 4 360,00 |
| 6 | Инструменты стоматологические Н-Файлы | Инструменты стоматологические ручные эндодонтические со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь, материал рукоятки – пластикПредназначены для расширения и выравнивания стенок корневого канала. Длина 25 мм. Размер №10, упаковка 6 шт | 10 | упак | Федеративная Республика Германия | 123,00 | 1 230,00 |
| 7 | Инструменты стоматологические Напильник корневой | Инструменты стоматологические ручные эндодонтические со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь.Предназначены для расширения и выравнивания стенок корневого канала. Длина 25 мм. Размер №15, упаковка 6 шт | 10 | упак | Российская Федерация | 61,00 | 610,00 |
| 8 | Инструменты стоматологические Напильник корневой | Инструменты стоматологические ручные эндодонтические со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь.Предназначены для расширения и выравнивания стенок корневого канала. Длина 25 мм. Размер №20, упаковка 6 шт | 10 | упак | Российская Федерация | 61,00 | 610,00 |
| 9 | Инструменты стоматологические Напильник корневой | Инструменты стоматологические ручные эндодонтические со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь.Предназначены для расширения и выравнивания стенок корневого канала. Длина 25 мм. Размер №25, упаковка 6 шт | 10 | упак | Российская Федерация | 61,00 | 610,00 |
| 10 | Инструменты стоматологические Напильник корневой | Инструменты стоматологические ручные эндодонтические со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь.Предназначены для расширения и выравнивания стенок корневого канала. Длина 25 мм. Размер №15-40, упаковка 6 шт | 10 | упак | Федеративная Республика Германия | 119,00 | 1 190,00 |
| 11 | Инструмент стоматологический эндодонтический Protaper | Инструмент стоматологический эндодонтический - никель-титановые вращающиеся файлы разработаны для препарирования особо сложных, сильно кальцифицированных и искривленных каналов, которые плохо поддаются традиционной инструментальной обработке. Превосходная гибкость, высокая режущая эффективность и значительно большая безопасность, позволяющая клиницистам создавать идеальное конусное препарирование даже в анатомически сложных и сильно искривленных каналах.. Файл ручной, размер: ассорти, длина 25мм. Упаковка 6 шт | 2 | Уп | Швейцарская Конфедерация | 1 730,00 | 3 460,00 |
| 12 | Нить стоматологическая ретракционная Ретрикс | Нить стоматологическая ретракционная, пропитана эпинифрина гидрохлоридом в дозе 0,2 мг на 1 линейный см.Упаковка 280 смРазмер №0 | 5 | упак | Российская Федерация | 206,00 | 1 030,00 |
| 13 | Нить стоматологическая ретракционная Ретрикс | Нить стоматологическая ретракционная, пропитана эпинифрина гидрохлоридом в дозе 0,2 мг на 1 линейный см.Упаковка 280 смРазмер №1 | 3 | упак | Российская Федерация | 206,00 | 618,00 |
| 14 | Изделия стоматологические вспомогательные аппликаторы стоматологические | Изделия стоматологические вспомогательные - аппликаторы щеточки. Предназначены для нанесения протравочных стоматологических гелей, бондинговых систем, жидкотекучих материалов .Размер суперфайн. Упаковка 100шт | 5 | упак | Китайская Народная Республика | 103,00 | 515,00 |
| 15 | Межзубная нить | Межзубная нить (флосс) со фтором и вкусом мяты, невощеный, длина 15м | 3 | шт | Российская Федерация; Итальянская Республика | 216,00 | 648,00 |
| 16 | Салфетка процедурная (нагрудник для пациентов) | Салфетка процедурная для защиты пациента однократного применения ТУ 9393-002-91423321-2011, размер 330 мм х 445 мм, состоит из 2х слоев: 1 слой бумаги и 1 слой полиэтилена.Упаковка 500шт | 2 | упак | Российская Федерация | 443,00 | 886,00 |
| 17 | Валики стоматологические хлопковые | Валики стоматологические хлопковые №2, нестерильные. Упаковка 2000шт | 3 | уп | Китайская Народная Республика | 638,00 | 1 914,00 |
| 18 | Иглы дентальные стерильные однократного применения Ni-pro | Иглы дентальные стерильные однократного применения (30G) 0,3х25 мм,. упаковка 100 шт. | 20 | кор | Республика Корея | 222,00 | 4 440,00 |
| 19 | Иглы дентальные стерильные однократного применения Ni-pro | Иглы дентальные стерильные однократного применения (27G) 0,4\*35мм. упаковка 100 шт. | 50 | кор | Республика Корея | 222,00 | 11 100,00 |
| 20 | Иглы дентальные Nipro | Иглы дентальные (27G) 0,4х41 мм, упаковка 100 шт | 10 | кор | Япония | 320,00 | 3 200,00 |
| 21 | Полоски металлические сепарационные  | Предназначены для ограничения пломбируемой полости между зубами.Изготовлены методом холодной штамповки из стальной нержавеющей термообработанной ленты.длина - 50ммширина - 7 ммтолщина - 0,06 ммУпаковка 100 шт | 5 | упак | Российская Федерация | 230,00 | 1 150,00 |
| 22 | Дискодержатель | Дискодержатель угловой для дисков с металлической втулкой | 20 | шт | Российская Федерация | 60,00 | 1 200,00 |
| 23 | Полоски алмазные стоматологические | Полоски стоматологические алмазные, предназначены для обработки интердентальной (проксимальной) поверхностей живого зуба, керамического и пластмассового протеза в клинических условиях. Область применения - ортопедическая стоматология.Длина - 150 мм, Ширина - 4 мм. Среднезернистые. Упаковка 5шт | 10 | Уп | Российская Федерация | 100,00 | 1 000,00 |
| 24 | Пластины сепарационные лавсановые  | Пластины сепарационные лавсановые, ширина 10мм, длина 100 мм, упаковка 100 шт | 3 | упак | Российская Федерация | 103,00 | 309,00 |
| 25 | Диски шлифовальные | Диски шлифовальные выпускаются на лавсановой основе с пластиковой втулкой, диаметр 8,12,14 ммУпаковка 80 шт | 5 | упак | Российская Федерация | 315,00 | 1 575,00 |
| 26 | Матрицы металлические секционные средние | Матрицы металлические секционные средние, мягкие, 50 мкм, упаковка 10 шт | 5 | упак | Российская Федерация | 72,00 | 360,00 |
| 27 | Матрицы металлические секционные большие | Матрицы металлические секционные большие, 50 мкм, упаковка 10 шт | 5 | упак | Российская Федерация | 72,00 | 360,00 |
| 28 | Матрицы металлические секционные средние с выступом | Матрицы металлические секционные средние с выступом, 50 мкм, упаковка 10 шт | 5 | упак | Российская Федерация | 72,00 | 360,00 |
| 29 | Матрицы металлические секционные большие с выступом | Матрицы металлические секционные большие с выступом, твердые, 50 мкм, упаковка 10 шт | 5 | упак | Российская Федерация | 72,00 | 360,00 |
| 30 | Эндодонтический шприц для антисептической обработки корневых каналов зубов | Эндодонтический шприц для антисептической обработки корневых каналов зубов применяется для орошения корневых каналов ирригационными растворами в процессе подготовки их к пломбированию.Представляет собой комплект: шприц со специальным замком и надетую на него специальную эндодонтическую иглу с оптимальным диаметром 0,4 мм (калибр 27) и длиной 38 мм. Игла, которой комплектуется шприц, имеет специальный срез кончика, что делает невозможным заапикальное введение ирригационного раствора и создание чрезмерного давления в периапикальной области, что пагубно может воздействовать на апекс. Когда кончик иглы находится в суженной части корневого канала, ирригационный раствор, подающийся под давлением, мог бы попасть в периапикальную область, но специальная проточка дает возможность жидкости выйти в более широкий участок корневого канала, тем самым не создавать чрезмерного давления в периапикальной области. Ирригационный раствор, выходя в более широкие участки канала, направляется в пульповую камеру, производя при этом свое антисептическое воздействие.Упаковка 10 шт. | 20 | упак | Российская Федерация | 287,00 | 5 740,00 |
| 31 | Клинья деревянные  | Клинья деревянные для формирования межзубного промежутка. Набор: белые (тонкие, короткие) - 50 шт, желтые (тонкие, длинные) - 50 шт, синие (средние, короткие) - 50 шт, розовые (средние, длинные) - 50 шт. | 2 | Уп | Российская Федерация | 132,00 | 264,00 |
| 32 | Наконечник стоматологический турбинный с фрикционным патроном НСТф-300 | Наконечник стоматологический турбинный с фрикционным патроном. Хвостовик вставляемого инструмента: 1,6 мм.Номинальное число оборотов –300 000 об/минМощность, 8 ВтРасход воздуха –40 л/минУровень шума – 65 дБРазъем М4 | 5 | шт | Российская Федерация | 1 142,00 | 5 710,00 |
| 33 | Скейлер стоматологический UDS | Скейлер стоматологическийПараметры сети питания 220-230 В; 50 Гц; 150 мАМощность 3-20 Вт (регулируемая)Частота 30 ГцДавление воды 0,01-0,5 МпаВес основного блока 0,77 КгВес блока питания 1,25 КгРежим Непрерывная регуляцияТемпература окружающей среды 5-40 CОтносительная влажность 80%Комплект поставки:1 Блок управления 1 шт2 Съемный автоклавируемый наконечник скайлера 1шт3 Шланг скайлера 1 шт4 Ключ 1 шт5 Электрический блок питания 1 шт6 Емкость для воды 1 шт7 Трубка подачи воды 1 шт8 Насадки для скайлера (G1\*2, G2, G4, P1, эндочак) 6 шт9 Педаль ножная 1 шт | 1 | шт | Китайская Народная Республика | 13 503,28 | 13 503,28 |
| 34 | Загубник для апекслокатора | Загубник для апекслокатора, упаковка 5 штук | 2 | упак | Российская Федерация | 1900,00 | 3 800,00 |
| 35 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, форма рабочей части шар, диаметр головки 1,0 мм. Упаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 1 900,00 |
| 36 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, форма рабочей части шар, диаметр головки 1,2 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 1 900,00 |
| 37 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, форма рабочей части шар, диаметр головки 1,6 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 1 900,00 |
| 38 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, форма рабочей части шар, диаметр головки 1,8 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 1 900,00 |
| 39 | Боры стоматологические с алмазными головками | Боры стоматологические с алмазными головками для турбинного наконечника, длина хвостовика 19 мм. Форма рабочей части пламявидная. Зернистость средняя. Диаметр рабочей части 1,6 мм. Упаковка 5шт | 20 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 1 900,00 |
| 40 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, форма рабочей части шар, диаметр головки 2,1 ммУпаковка 5 шт | 50 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 4 750,00 |
| 41 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, зернистоть крупная, форма рабочей части конус, диаметр головки 1,4 ммУпаковка 5 шт | 50 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 4 750,00 |
| 42 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для турбинного наконечника, длина хвостика 19 мм, форма рабочей части цилиндр, диаметр головки 1,6 мм, размер алмазного зерна среднийУпаковка 5 шт | 50 | упак | Российская Федерация | 95,00 | 4 750,00 |
| 43 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для углового наконечника, длина хвостика 22 мм, форма рабочей части шар, диаметр головки 1,2 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 100,00 | 2 000,00 |
| 44 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для углового наконечника, длина хвостика 22 мм, форма рабочей части конус, диаметр головки 1,4 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 100,00 | 2 000,00 |
| 45 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для углового наконечника, длина хвостика 22 мм, форма рабочей части цилиндр, диаметр головки 1,6 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 100,00 | 2 000,00 |
| 46 | Головки стоматологические алмазные | Головки стоматологические алмазные для углового наконечника, длина хвостика 22 мм, форма рабочей части пламя, диаметр головки 1,2 ммУпаковка 5 шт | 20 | упак | Российская Федерация | 100,00 | 2 000,00 |
| 47 | Фильтр воздушный для рециркулятора | Фильтр воздушный для облучателя - класс G2 по ГОСТ Р 51251 «Фильтры очистки воздуха». Фильтр изготовлен из нетканого, экологически чистого белого фильтрующего материала (100 % полиэстер) высокого качества из синтетических, неломающихся волокон. Фильтрация входного воздушного потока от частиц размером 11 мкм: оседающая пыль, пыльца, споры растений, плесень, высохшие дезсредсва, аэрозоли, сажа. Совместим с Дезарами 3,4,5 и 7Соответствовует ТУ 3646-043-11769436-2014 | 5 | упак | Российская Федерация | 765,00 | 3 825,00 |
| ИТОГО: | 123283,28 |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000019 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка тестов, применяемых в акушерстве.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком в течение 10 календарных дней с момента заключения контракта.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  31268,05руб.

**Дата заключения контракта:** 15.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Лаборит»

**Цена контракта:** 21878,66 руб.

**Срок исполнения контракта:** С момента подписания контакта и действует в течение 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Производитель, страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Тампон с реагентом"Амнио Тест ТМ" | Тест для диагностики in vitro предназначен для использования квалифицированным медицинским персоналом, является вспомогательным диагностическим тестом при установлении диагноза. Реагент — индикатор рН (помогает выявить наличие околоплодных вод во влагалище). Тест представляет собой стерильные индивидуально упакованные тампоны однократного применения, пропитанные реагентом «нитразин желтый». Оценка результатов проводится по цвету тампона при сравнении с цветовой шкалой. | Канада,Про-Лаб Диагностикс Инк. | шт | 50 | 240,78 | 12039,00 |
| 2 | Экспресс-тест для диагностики преждевременных родовActim Partus | Высокочувствительный тест для диагностики преждевременных родов / готовности к своевременным родам при неповрежденных плодных оболочках. Основан на определении фосфорилированного протеина-1, связывающего инсулиноподобный фактор роста (ПСИФР-1) в цервикальном секрете. Проводится путем погружения тест-полоски в экстракт пробы цервикального секрета. В состав теста включены: cтерильный дакроновый тампон для забора пробы; пробирка с буферным раствором (0,5 мл) для экстракции: фосфатный буфер с бычьим альбумином, поверхностно-активное вещество, ингибиторы протеаз и консервант; тестовая полоска и осушитель, упакованные в пакет из пленки; краткая инструкция. В упаковке 10 тестов. | Финляндская Республика,Ою Медикс Биохемика Аб | упак | 1 | 9839,66 | 9839,66 |
|  |  |  |  |  |  |  | 21878,66 |

1. **Номер закупки: № 0340300017317000013 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка телеэлектрокардиографа.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком в течение 30 календарных дней.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  172700,00руб.

**Дата заключения контракта:** 26.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Глобалмедрегион»

**Цена контракта:** 172700,00 руб.

**Срок исполнения контракта:** Контракт вступает в силу с момента заключения и действует по 31.12.2017 г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование Оборудования(марка, модель, год выпускаи другое) | Ед.измерения | Количество,в ед. | Цена за ед., (включаяНДС) | Общаястоимость, (включаяНДС) |
| 1. | Комплекс для автоматизированной интегральной оценки функционального состояния сердечно-сосудистой системы «Кардиометр-МТ» КФС-01.001 – 12-канальный телеэлектрокардиограф с облачной автоматической обработкой ЭКГ | шт. | 2 | 86 350,00 | 172 700,00 |

1. **Номер закупки: № 0340300022417000020 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Диатермокоагулятор стоматологический.**

**Срок поставки товара:** Срок поставки Товара составляет 15 (пятнадцать) календарных дней с момента подписания настоящего Контракта.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  27290,00руб.

**Дата заключения контракта:** 19.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Анвел»

**Цена контракта:** 14463,55 руб.

**Срок исполнения контракта:** Срок действия контракта в течение 12 месяцев с момента подписания.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Наименование****страны происхождения товара**  | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Диатермокоагулятор стоматологический портативный (Электрокоагулятор портативный стоматологический ЭКпс-20-1) | шт | 1 | Российская Федерация | 14463,55 | 14463,55 |
| ИТОГО: | 14463,55 |

1. **Номер закупки: № 0140200000517000415 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка изделий медицинского назначения (Шприцы).**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам заказчика в течение 15 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  501660,00руб.

**Дата заключения контракта:** 18.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «СФЕРА»

**Цена контракта:** 449957,98 руб.

**Срок исполнения контракта:** Срок действия до 31.12.2017

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование, характеристики товара** | **Торговое наименование, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии)** | **Наименование страны происхождения товара** | **Ед. измерения**  | **Количество** | **Цена, руб.** | **Сумма, руб** |
| КОГБУЗ "Зуевская центральная районная больница"Место нахождения: ул. Исполкомовская, д. 109, г. Зуевка, Зуевский район, Кировская область, 612412 |
| 1 | Шприц инсулиновый 3-х компонентный 1,0 мл. Тип соединения шприца с иглой – Луер. Игла интегрированная из нержавеющей стали 27G. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский инъекционный, однократного применения, объемом 1 см3 (инсулиновый) | Россия, Китай | шт | 200 | 1,44 | 288,00 |
| 2 | Шприц туберкулиновый 3-х компонентный 1,0 мл. Тип соединения шприца с иглой – Луер. Игла интегрированная из нержавеющей стали 27G. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский одноразовый стерильный объемом 1 см3 (мл.) | Россия, Китай | шт | 3000 | 1,44 | 4320,00 |
| 3 | Шприц 3-х компонентный 2,0 мл. Тип соединения шприца с иглой – Луер. Игла 23G длиной 30 мм из нержавеющей стали. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский инъекционный однократного применения объемом 2 см3 (мл.) | Россия, Китай | шт | 28000 | 1,50 | 42000,00 |
| 4 | Шприц 3-х компонентный 5,0 мл. Тип соединения шприца с иглой – Луер. Игла 22G длиной 30 мм из нержавеющей стали. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский инъекционный однократного применения объемом 5 см3 (мл.) | Россия, Китай | шт | 80000 | 1,53 | 122400,00 |
| 5 | Шприц 3-х компонентный 10,0 мл. Тип соединения шприца с иглой – Луер. Игла 21G длиной 38 мм из нержавеющей стали. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский инъекционный однократного применения объемом 10 см3 (мл.) | Россия, Китай | шт | 70000 | 2,20 | 154000,00 |
| 6 | Шприц 3-х компонентный 20,0 мл. Тип соединения шприца с иглой – Луер. Игла 21G длиной 38 мм из нержавеющей стали. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке, стерилизация - этилен-оксид. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский инъекционный однократного применения объемом 20 см3 (мл.) | Россия, Китай | шт | 8000 | 3,40 | 27200,00 |
| 7 | Шприц 3-х компонентный 150,0 мл. Положение наконечника – центральное. Тип наконечника – под катетер. Продукция поставляется в стерильной индивидуальной упаковке. Срок годности - 5 лет. | Шприц медицинский однократного применения объемом 150 см3 (мл.) | Россия | шт | 250 | 37,50 | 9375,00 |
| 8 | Система для внутривенного вливания инфузионных растворов. Игла 21G длиной 38 мм. Двухступенчатый пластмассовый шип в пробку длиной 32 мм со встроенным воздуховодом и воздушным фильтром. Латексный инъекционный порт для дополнительных инъекций у основания канюли. Толщина инъекционного порта 1,0 мм. Длина гибкой трубки системы 150 см.  | Система инфузионная одноразовая | Россия, Китай | шт | 13000 | 6,94 | 90220,00 |
|   | **Итого по лоту** |  |   |   |  |  | 449957,98 |

1. **Номер закупки: № 0140200003317000604 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка изделий медицинского назначения (лор. Полимеры).**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком в течение 10 календарных дней с момента заключения контракта.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  12441,00руб.

**Дата заключения контракта:** 23.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСНАБ»

**Цена контракта:** 9999,82 руб.

**Срок исполнения контракта:** Срок действия в течение 12 месяцев с момента подписания.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| **1** | Зеркало носовое одноразовое | Зеркало носовое полимерное одноразовое из непрозрачного полистирола 150мм, длина губок 30мм, стерильное. | шт | 100 | 10,85 | 1 085,00 |
| **2** | Воронка ушная одноразовая №2 | Воронка ушная полимерная №2, изготовлена из нетоксичного полимерного материала, атравматичный закругленный конец исключает риск повреждения тканей, наружный диаметр 5.3 мм, высота 35мм, стерильная для однократного применения. | шт | 150 | 3,80 | 570,00 |
| **3** | Зеркало гортанное одноразовое, d22 мм  | Зеркало гортанное одноразовое из непрозрачного полистирола 200мм, диаметр 22мм, стерильное | шт | 150 | 8,82 | 1 323,00 |
| **4** | Шприц Жане 150 мл с наконечником для катетеров | Шприц тип Жанэ объемом 150мл с наконечником для катетерной насадки, стерильный, однократного применения.Шприц соответствует требованиям ГОСТ ISO 7886-1-2011. | шт | 118 | 46,81 | 5 523,58 |
| шт | 32 | 46,82 | 1 498,24 |
| **Итого:** | **9 999,82** |

1. **Номер закупки: № 0140200003317000942 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка лекарственных препаратов (Йовесол).**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам заказчика в течение 15 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  19269,52руб.

**Дата заключения контракта:** 31.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Спейсфарм»

**Цена контракта:** 19269,52 руб.

**Срок исполнения контракта:** Срок действия в течение 12 месяцев с момента подписания.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Международное непатентованноеили группировочноеили химическое наименование**  | **Торговое наименование, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии)** | **Характеристики лекарственного препарата (форма выпуска)**  | **Номер регистрационного удостоверения лекарственного препарата, наименование держателя или владельца регистрационного удостоверения лекарственного препарата** | **Наименование производителялекарственного препарата** | **Наименование страны происхождения лекарственного препарата** | **Ед. измерения**  | **Количество** | **Цена, руб.** | **Сумма, руб** |
| 1 | Йоверсол | Оптирей | раствор для внутривенного и внутриартериального введения 300 мг йода/мл, 20 мл № 10, флаконы | П N14828/01 от 01.07.2008 | Либел-Фларсхэйм Канада Инк | Канада | упаковка | 4 | 4 817,38 | 19269,52 |
|   | **Итого**  |  |   |   |   |   |   |  |  | **19 269,52** |

1. **Номер закупки: № 0140200003317000896 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка лекарственных препаратов (Пропофол).**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам заказчика в течение 15 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  19269,52руб.

**Дата заключения контракта:** 31.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Спейсфарм»

**Цена контракта:** 19269,52 руб.

**Срок исполнения контракта:** Срок действия в течение 12 месяцев с момента подписания.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Международное непатентованноеили группировочноеили химическое наименование**  | **Торговое наименование, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии)** | **Характеристики лекарственного препарата (форма выпуска)**  | **Номер регистрационного удостоверения лекарственного препарата, наименование держателя или владельца регистрационного удостоверения лекарственного препарата** | **Наименование производителялекарственного препарата** | **Наименование страны происхождения лекарственного препарата** | **Ед. измерения**  | **Количество** | **Цена, руб.** | **Сумма, руб** |
| 1 | Пропофол | Пропофол Каби | эмульсия для внутривенного введения 20 мг/мл 50 мл № флакон 1 | ЛП-000875 от 18.10.2011 | Фрезениус Каби Австрия ГмбХ | АВСТРИЯ | УПАК | 10 | 407,02 | 4 070,20 |
|   | **Итого**  |  |   |   |   |   |   |  |  | 4 070,20 |

1. **Номер закупки: № 0140200003317000739 (электронный аукцион);**

**Наименование объекта закупки:** **Поставка ваты, лейкопластыря.**

**Срок поставки товара:** Поставка товара осуществляется Поставщиком по заявкам Заказчика в течение 15 календарных дней с момента направления заявки.

**Начальная (максимальная) цена контракта (далее – НМЦК):**  50430,00руб.

**Дата заключения контракта:** 25.05.2017г.

 **Наименование поставщика:** Общество с ограниченной ответственностью «Гамма»

**Цена контракта:** 31813,00 руб.

**Срок исполнения контракта:** Срок действия в течение 12 месяцев с момента подписания.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** | **Производитель, страна происхождения** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Лейкопластырь медицинский фиксирующий | Лейкопластырь медицинский фиксирующий, рулонный, ширина 1 см, длина 500 см, на тканой основе. Соответствует требованиям ГОСТ Р 53498—2009. | Россия | шт | 1000 | 9,02 | 9 020,00 |
| 2 | Повязка пластырного типа стерильная | Повязка пластырного типа стерильная. Самоклеящаяся повязка для фиксации катетеров и канюль, стерильна. Основа повязки с закругленными краями.Имеет впитывающую подушечку с абсорбирующей способностью 1100 г/кв.м, покрытую тонкой атравматичной трикотажной сеткой. Повязка снабжена изолирующей подушечкой, защищающей рану от раздражения канюлей. Основа повязки изготовлена из воздухо- и паропроницаемого нетканого материала. Клеевая основа гипоаллергенна (не содержит канифоли). Размер повязки: 8 см х 6 см, размер подушечки: 26мм х 20мм, размер изолирующей подушечки: 30мм х 20мм.Соответсвует требованиям ГОСТ Р 53498—2009. | Россия | шт | 1000 | 6,95 | 6 950,00 |
| 3 | Вата медицинская гигроскопическая хирургическая хлопковая нестерильная | Вата медицинская гигроскопическая хирургическая хлопковая нестерильная, выработанная по ГОСТ 5556-81. Упакована индивидуально массой, 250г. | Россия | шт | 358 | 44,00 | 15 752,00 |
| 2 | 45,50 | 91,00 |
|  | ИТОГО |  |  |  |  |  | 31 813,00 |

Подготовила

 Экономист Коковихина А.Н.