|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |  |  |
| 09.12.2 022 г. №.1984-2022 |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  | . |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Простыня | Простыня 200х80 ±0,5см одноразовая нестерильная (уп.5 шт.) Простыня должна быть изготовлена из нетканого полипропиленового 4-х слойного материала технологии спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд плотностью не менее 60 г/м². Мягкий, легкий материал, не раздражает кожных покровов. Простыня должна иметь ровные края, во избежание отрыва частиц материала и попадания их в операционное поле. Материал простыни не должен иметь дефектов, части полотна должны соединяться друг с другом герметично, наличие швейной прострочки недопустимо. Данное наименование товара должно быть подтверждено наличием действующего регистрационного удостоверения. Наружная упаковка должна обладать высокими барьерными свойствами, иметь толщину не менее 50 мкм. | уп | 2 000 |  |  |  |  |  |
| 2 | Бахилы | Бахилы должны быть изготовлены из текстурированного полиэтилена, повышенной прочности, с цельной резинкой, размер 15х40см, толщина - 40 микрон. | шт. | 5 000 |  |  |  |  |  |
| 3 | Бахилы | Бахилы высокие одноразовые, нестерильные. Должны быть изготовлены из нетканого полипропиленового 4-х слойного материала технологии спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд плотностью не менее 42 г/м². Мягкий, легкий материал, не раздражает кожных покровов. Бахилы в верхней части должны иметь завязки. Данное наименование товара должно быть подтверждено наличием действующего регистрационного удостоверения. Наружная упаковка должна обладать высокими барьерными свойствами, иметь толщину не менее 50 мкм. | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 4 | Простыня | Размер не менее 50\*50 см. Простынь должна быть изготовлен из нетканого полипропиленового 4-х слойного материала технологии спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд плотностью не менее 42г/мУпакована в индивидуальную упаковку. На внутренней упаковке должна быть нанесена информация, содержащая артикул производителя и номер партии, срок годности, схематическое изображение изделия, с указанием названия наименование товара, данные о производителе. Пакет должен иметь поле легкого вскрытия («пил-эффект»), позволяющее вскрывать упаковку по всей ее длине, путем отделения верхней части от нижней. | шт. | 250 |  |  |  |  |  |
| 5 | Халат одноразовый не стерильный | Халат хирургический, предназначен для краткосрочных (не более 3-х часов) хирургических вмешательств с незначительным количеством жидкости. Должен быть изготовлен из нетканого полипропиленового 4-х слойного материала технологии спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд плотностью не менее 25г/м². Размер 52-54, длина не менее 140 см. На спине - глубокий запах ("стерильная спина"), четыре завязки на поясе. Рукав на трикотажном манжете не менее 8 см, окантованный ворот на регулируемой застежке типа "Велькро", наружный сварной (безниточный) шов. Изготовлен из полипропиленового нетканого термоскрепленного материала, обладающего водоотталкивающими свойствами, воздухопроницаемостью, пониженным ворсоотделением и биологической устойчивостью, с поверхностной плотностью не менее 25 г/м2. Халат сложен специальным образом, обеспечивающим стерильность изделия при | шт. | 1 150 |  |  |  |  |  |
| 6 | Фартук операционный нестерильный | Фартук операционный нестерильный изготовлен из непромокаемого ламинированого нетканого материала. Артикул МА-142-ТF45-002 | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 7 | Простыня | Простыня хирургическая 200х140 см. Изготовлена из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 60 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент.Нестерильно упаковано. | шт. | 1 050 |  |  |  |  |  |
| 8 | Простыня одноразовая с перфорацией в рулонах | Простыня одноразовая с перфорацией в рулонах №100, размер 80-200, плотность 25 | шт. | 60 |  |  |  |  |  |
| 9 | Простыня одноразовая с перфорацией в рулонах | Простыня одноразовая с перфорацией в рулонах №100,размер 140-200, плотность 20 | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 10 | Нарукавник полиэтиленовый | Нарукавник одноразовый полиэтиленовый, 40 мкм, 25x40 см, 50 пар/уп, Назначение: Для защиты одежды в химлабораториях, косметических салонах и учреждениях здравоохранения, общепите Другое: тип одноразовый Длина: 40 см Ширина: 25 см Вес: 6 гр/пара Материал: полиэтилен Количество в уп.: 50 парПлотность/Толщина: 40 мкм | уп. | 15 |  |  |  |  |  |
| 11 | Фартук ПЭ защитный | Фартук ПЭ защитный 76\*120 (18мкм). Защитный фартук изготавливается из практичного износостойкого полиэтилена. Состоит из цельного полиэтилена с отверстием для головы и двумя завязками. | шт. | 120 |  |  |  |  |  |
| 12 | Халат одноразовый не стерильный | Халат хирургический, предназначен для краткосрочных (не более 3-х часов) хирургических вмешательств с незначительным количеством жидкости. Должен быть изготовлен из нетканого полипропиленового 4-х слойного материала технологии спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд плотностью не менее 25г/м². Размер 56-58, длина не менее 140 см. На спине - глубокий запах ("стерильная спина"), четыре завязки на поясе. Рукав на трикотажном манжете не менее 8 см, окантованный ворот на регулируемой застежке типа "Велькро", наружный сварной (безниточный) шов. Изготовлен из полипропиленового нетканого термоскрепленного материала, обладающего водоотталкивающими свойствами, воздухопроницаемостью, пониженным ворсоотделением и биологической устойчивостью, с поверхностной плотностью не менее 25 г/м2. Халат сложен специальным образом, обеспечивающим стерильность изделия при | шт. | 1 000 |  |  |  |  |  |
| 13 | Простыня | Простыня в рулоне одноразовая с перфорацией 140х200 см, длина рулона 200 м, ширина 70 см, пл.20 г/м², перфорация через 200 см. Нестерильно упаковано. | шт. | 19 |  |  |  |  |  |
| 14 | Халат хирургический нестерильный | Одноразовая одежда для медицинского персонала в операционных. Халат хирургический нестерильный 52/54 рукав на трик.манжете. Ткань из "дышащего" гипоаллергенного материала. В нестерильном виде. Материал спанбонд, пл. 42 г/м2. Размер 52/54. Цвет голубой | шт. | 13 000 |  |  |  |  |  |
| 15 | Халат хирургический нестерильный | Одноразовая одежда для медицинского персонала в операционных. Халат хирургический нестерильный 56/58 рукав на трик.манжете. Ткань из "дышащего" гипоаллергенного материала. В нестерильном виде. Материал спанбонд, пл. 42 г/м2. Размер 56/58. Цвет голубой | шт. | 2 800 |  |  |  |  |  |
| 16 | Шапочка | Шапочка-колпак голубого цвета. Изготовлена из паропроницаемого 4-х слойного мягкого и прочного материала, (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент плотностью 25 г/м². С завязками на затылке. Общая высота - 14 см. | шт. | 1 000 |  |  |  |  |  |
| 17 | Простыня | Простыня хирургическая 210х140 см. Изготовлена из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 60 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент. Стерильно, индивидуальная упаковка. | шт. | 250 |  |  |  |  |  |
| 18 | Простыня | Простыня хирургическая 200х140 см. Изготовлена из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 42 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент.Нестерильно упаковано. | уп | 9 000 |  |  |  |  |  |
| 19 | Пеленка | Пеленка хирургическая 60х60 см. Изготовлена из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 42 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент. Нестерильно упаковано. | шт. | 15 000 |  |  |  |  |  |
| 20 | Фартук | Фартук хирургический влагонепроницаемый изготовлен из 2-х слойного влагонепроницаемого материала плотностью не менее 40 г/м². Длина – 110 см. Нестерильно упаковано. | шт. | 15 400 |  |  |  |  |  |
| 21 | Фартук | Фартук хирургический длинный влагонепроницаемый изготовлен из полиэтилена толщиной 40 мкр.Нестерильно упаковано | шт. | 140 |  |  |  |  |  |
| 22 | Халат хирургический | Халат хирургический. Размер 50-52. Водоотталкивающий, с окантовкой горловины и регулируемой застежкой ворота на «липучке». Изготовлен из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 42 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент. Общая длина 140 см. Имеет мягкие трикотажные манжеты шириной не менее 8 см и отшивку горловины из бейки белого цвета шириной не менее7 мм. Халат сложен специальным образом для удобства асептического надевания без дополнительной помощи стерильного персонала. Критические зоны халата (рукава) изготовлены по бесшовной технологии методом ультразвуковой сварки. Стерильно, индивидуальная упаковка. | шт. | 1 200 |  |  |  |  |  |
| 23 | Халат хирургический | Халат хирургический. Размер 54-56. Водоотталкивающий, с окантовкой горловины и регулируемой застежкой ворота на «липучке». Изготовлен из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 42 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент. Общая длина 140 см. Имеет мягкие трикотажные манжеты шириной не менее 8 см и отшивку горловины из бейки белого цвета шириной не менее7 мм. Халат сложен специальным образом для удобства асептического надевания без дополнительной помощи стерильного персонала. Критические зоны халата (рукава) изготовлены по бесшовной технологии методом ультразвуковой сварки. Стерильно, индивидуальная упаковка | шт. | 3 300 |  |  |  |  |  |
| 24 | Салфетка | Салфетка хирургическая 60х60 см впитывающая многослойная, изготовлена из непроницаемой, нескользящей пленки и впитывающей прокладки из слоев целлюлозы, покрытие, перекрывающее края. Объем впитывания не менее 1000 мл. Нестерильно упаковано. | шт. | 8 800 |  |  |  |  |  |
| 25 | Салфетка | Салфетка хирургическая 60х90см впитывающая многослойная, изготовлена из непроницаемой, нескользящей пленки и впитывающей прокладки из слоев целлюлозы, покрытие, перекрывающее края. Объем впитывания не менее 1200 мл. Нестерильно упаковано. | шт. | 5 000 |  |  |  |  |  |
| 26 | Салфетка | Салфетка хирургическая 180х90 см впитывающая многослойная изготовлена из непроницаемой, нескользящей пленки и впитывающей прокладки из слоев целлюлозы, покрытие, перекрывающее края. Объем впитывания не менее 1200 мл. Нестерильно упаковано. | шт. | 2 650 |  |  |  |  |  |
| 27 | Простыня | Простыня в рулоне одноразовая с перфорацией 70х200 см, Изготовлена из 4х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 25 г/м2 (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд). Перфорацией через 200см. Врулоне 100 шт. | шт. | 39 |  |  |  |  |  |
| 28 | Маска медицинская | Маска хирургическая из гипоаллергенного особенно легкого нетканого материала с 2-резинками, 3-х слойная:-наружный слой: нетканый, (смесь целлюлозы и полиэстера) - средний слой: полипропилен выдувного производства. Окантовка с высокой впитывающей способностью.Длинный интегрированный фиксатор на переносице. Все слои обработаны ультразвуковой сваркой BFE – 98.Нестерильно упаковано. | шт. | 300 000 |  |  |  |  |  |
| 29 | Шапочка | Шапочка-берет хирургическая на резинке изготовлена из 4-х слойного нетканого влагоотталкивающего паропроницаемого материала плотностью 25 г/м², (спанбонд-мельтблаун-мельтблаун-спанбонд) или эквивалент. Нестерильно упаковано. | шт. | 300 000 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2023, по заявкам заказчика.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92, 226-99-91. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 12.12.2022 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Нефедова Светлана Леонидовна, тел. |