|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |
| 30.11.2020 г. №.1030-2020 |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | 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. | 200 000 |  |  |  |
| 2 | 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. | 220 |  |  |  |
| 3 | 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. | 800 |  |  |  |
| 4 | Фартук | Фартук ламинированный дноразовый нестерильный (уп.10 шт.) Должен быть изготовлен из 2-х слойного влагонепроницаемого материала плотностью не менее 45 г/м², первый слой – влагоотталкивающий материал технологии спанбонд, плотностью не менее 20 г/м², второй слой – полиэтиленовая плёнка, препятствующая проникновению жидких сред и бактерий. Фартук должен иметь длину не менее 110 см, ширину не менее 80см, широкое цельнокройное отверстие горловины, лямки шириной не менее 5 см и завязки в области талии. Наружная упаковка должна обладать высокими барьерными свойствами, иметь толщину не менее 50 мкм. В упаковке 10 штук. Данное наименование товара, должно быть подтверждено наличием действующего регистрационного удостоверения. | уп. | 800 |  |  |  |
| 5 | Фартук | Фартук хирургический длинный влагонепроницаемый изготовлен из полиэтилена толщиной 40 мкр.Нестерильно упаковано | шт. | 800 |  |  |  |
| 6 | Халат полипропиленовый одноразовый | Халат полипропиленовый одноразовый из нетканного материала, размер XL, 100% полипропилен SPP, плотность 40 г/м2. Длинный рукав, под шеей отделан воротником застегивается на кнопки. | шт. | 800 |  |  |  |
| 7 | Халат полипропиленовый одноразовый | Халат полипропиленовый одноразовый из нетканного материала, размер XXL, 100% полипропилен SPP, плотность 40 г/м2. Длинный рукав, под шеей отделан воротником застегивается на кнопки. | шт. | 1 000 |  |  |  |
| 8 | 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. | 880 |  |  |  |
| 9 | 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. | 1 000 |  |  |  |
| 10 | 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. | 50 000 |  |  |  |
| 11 | Фартук одноразовый | Фартук одноразовый защитный, 120\*76 см, 100шт./упаковка. Одноразовые фартуки призваны защитить одежду от воды, грязи, химических средств, пыли, биологических материалов, жира и других загрязнений. Такие изделия позволяют надолго сохранять чистоту и поддерживать безопасный уровень рабочей среды. В отличие от фартуков из текстиля, которые необходимо регулярно стирать и гладить, дешевые одноразовые фартуки позволяют значительно сэкономить силы и время персонала, а также денежные средства. Одноразовые фартуки используются в: - парикмахерских; - автосервисе; - пищевой промышленности и ресторанном бизнесе; - сфере торговли (в частности – связанной с продуктами питания); - медицине и фармакологической отрасли и др. Представленные на pack24.ru фартуки изготовлены из полиэтилена и предложены в различных размерах. Продукция поставляется в упаковках по 100 фартуков в каждой. | уп. | 800 |  |  |  |
| 12 | 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. | 800 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: по графику поставки 2021г. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 04.12.2020 0:00:00 по местному времени. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| , тел. |