|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 226-99-97 |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |  |  |
| 05.04. 2 023 г. №.572-2023 |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Блок питания 12В, 100Вт, IP67 | Блок питания влагозащищённыйВходное напряжение, В 185-250 В / 50–60 ГцВыходное напряжение, В 12 VDCТок, А 8,3Мощность 100 ВтСтепень защиты IP67Тип МеталлМатериал алюминийКоличество выходных каналов 1Диммируемый нетт | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Блок питания 12В, 150Вт, IP67 | Блок питания влагозащищённыйВходное напряжение, В 185-250 В / 50–60 ГцВыходное напряжение, В 12 VDCТок, А 12,5Мощность 150 ВтСтепень защиты IP67Тип МеталлМатериал алюминийКоличество выходных каналов 1Диммируемый нет | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | Блок питания 12В, 250Вт, IP67 | Блок питания влагозащищённыйВходное напряжение, В 185-250 В / 50–60 ГцВыходное напряжение, В 12 VDCТок, А 21Мощность 250 ВтСтепень защиты IP67Тип МеталлМатериал алюминийКоличество выходных каналов 1Диммируемый нет | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Датчик движения | Датчик движения и освещенности FERON SEN5 инфракрасный, потолочный, IP20, 230V, 1200W, расстояние обнаружения 6м, угол обнаружения 120°(гориз.), 360°(верт.), с регулировкой освещенности и времени задержки, цвет белый, 112\*112\*60мм | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 5 | Драйвер DEUS B1x50W | Тип стаб-цииCCМощность, Вт50U вх., В176-264U вых., В55-143К-во каналов1I вых., мА350ДиммингНетКласс защитыIP20КМ0.97КПД, %93ИсполнениеПластик | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 6 | Драйвер DEUS B1x80W | Тип стаб-ции CCМощность, Вт 80U вх., В 176-264U вых., В 55-143К-во каналов 1I вых., м 350Димминг НетКласс защиты IP20Коэффициент мощности 0.97КПД, % 93Исполнение Пластик | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 7 | Драйвер TCI MP 50 K3 50W 350-1050mA | Драйвер с переключателем для выбора выходного тока.Драйвер универсальный 0,7-25W/350mA, 1-35W/500mA, 1,1-39W/550mA, 1,3-46W/650mA, 1,4-50W/700mA, 1,5-50W/750mA, 1,7-50W/850mA, 1,8-50W/900mA, 2,1-50W/1050mAТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИБрэнд TCIТехнология Светодиодные драйверыТип Драйвер для светодиодовСтрана производства ИталияНапряжение, V 220-240Мощность, W 50Срок службы (ч) 50000Диммируемость нетКласс защиты (IP) 20Тип ПРА, mA 350mA 500mA 550mA 650mA 700mA 750mA 850mA 900mA 1050mAРазмеры и упаковкаДлина, мм 124Ширина, мм 79Высота, мм 22Масса, гр 150 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 8 | Драйвер TCI MP 55 1400 BI | Драйвер для светодиодных светильников с регулированиемвыходного тока микропереключателямиБрэнд TCIТехнология Светодиодные драйверыТип Драйвер для светодиодовСтрана производства ИталияНапряжение, V 220-240Мощность, W 1-55Класс защиты (IP) 20Тип ПРА, mA 1050mA 1400mAРазмеры и упаковкаДлина, мм 110Ширина, мм 76Высота, мм 30Упаковка, шт 1 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 9 | Лампа галогенная | Лампа галогенная КГМ тип цоколя: GU10форма колбы: рефлекторнапряжение: 220 Вмощность: 35 Вт. 24 град., алюминий. | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 10 | лампа светодиодная | Мощность 100 ВтНапряжение 220 ВНапряжение питания 230 ВСветовой поток 9100 ЛмЦветовая температура 4000КЦвет свечения БелыйГарантийный срок 24 месТип изделия Лампа светодиодная LEDДополнительная информация С переходником на цоколь Е40Тип цоколя E27/E40 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 11 | лампа светодиодная | Тип изделия Лампа светодиодная LED Тип лампы LEDТип цоколя E27/E40 Мощность, Вт 85 Напряжение, В 220 Цветовая температура 4000 Световой поток, Лм 6800 Диммирование Нет Форма колбы Рефлекторная Лампа накаливания аналогичной мощности, Вт 550 Диапазон рабочих температур от -25 до +50 Цвет свечения Белый Номинальное напряжение, В 170-265 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 12 | Лампа светодиодная | ХарактеристикиТип цоколяGU5.3Мощность (Вт)3.0Аналог лампы накаливания (Вт)35Тип продуктаЛампочкаТехнологияСветодиодный (LED)Напряжение (В)220Цвет освещенияТеплый белый (желтый)Температура цвета (в K)3000Индекс цветопередачи (CRI)80Максимальная площадь освещения (в м²)1.25Световой поток (Лм)250.0Угол свечения (°)110.0Управление устройствомНастенный переключательОсобенности продуктаОтсутствуетФорма лампочкиСпотОтделка стеклаПрозрачныйОсновной материалПластикДиаметр (мм)50.0Гарантия производителя (лет)2Высота (мм)45.0Срок службы (ч)15000.0Максимальное количество включений / выключений100000 | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 13 | Лампа светодиодная 4 Вт, 230 В ,Е14, шар | Лампа светодиодная 4 Вт, 230 В ,Е14, шар | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 14 | Лампа светодиодная 7 Вт, 2800К, GU10, гриб | Лампа светодиоднаяФорма: полусфера (гриб)Мощность: 7 ВтЦоколь: GU10Цветовая температура: 2800КАртикул: Voltega 7060 | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 15 | Лампа светодиодная G4 220 В 3.5 Вт 4000К кукуруза | Тип цоколяG4Мощность (Вт)3.5Тип продукта (локальный)ЛампочкаТехнологияСветодиодный (LED)Напряжение (В)220-240Цвет освещенияНейтральный белыйТемпература цвета (в K)4000Индекс цветопередачи (CRI)≥80Максимальная площадь освещения (в м²)1.0Световой поток (Лм)300.0Угол свечения (°)110.0Форма лампочкиКукурузаОтделка стеклаПрозрачныйОсновной материалПластикДиаметр (мм)10.0Гарантия (лет)2Высота (мм)10.0 | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 16 | Лампа светодиодная LED 15Вт 4000К G13 900мм | Класс:Светодиодные лампыТип изделия:Лампа светодиодная LEDТип лампы:LEDТип цоколя:G13Мощность, Вт:15Напряжение, В:220Цветовая температура:4000Световой поток, Лм:1500Диммирование:НетФорма колбы:Трубчатая | шт. | 25 |  |  |  |  |  |
| 17 | Лампа светодиодная линейная 10 Вт 230 В 4000 К G13 | Технические характеристикиЦветовая температура 4000 КЦоколь G13Световой поток не менее 950 лмСтепень защиты - IP IP20Диапазон раб напряжений 175...250 ВТип источника света Светодиод. источник света (LED)Класс энергоэффективности A+Мощность лампы 10.0 ВтТип стекла колбы Матовый (-ая)Диаметр 25 ммДлина 588 ммТип напряжения Переменный (AC)Номин напряжение 230 ВЭквивалент люминесцентной лампы 18 Вт | шт. | 1 200 |  |  |  |  |  |
| 18 | Лампа светодиодная линейная 18 Вт 230 В 4000 К G 13 | Технические характеристикиТип источника света: Светодиод. источник света (LED)Форма лампы или колбы: Трубчатая (тип T)Мощность лампы: 18.0 ВтСветовой поток: не менее 1600 лмЦоколь: G13Цветовая температура: 4000 КНомин напряжение: 230 ВДиапазон раб напряжений: 175...250 ВТип стекла колбы: Матовый (-ая)Степень защиты - IP: IP20Класс энергоэффективности: A+Диаметр: 26 ммДлина: 1200 ммЭквивалент люминесцентной лампы: 36 Вт | шт. | 540 |  |  |  |  |  |
| 19 | Лампа светодиодная матовая 13 Вт Т8 230V/50Hz | Лампа светодиодная LED 13Вт Т8 белый матовая 230V/50HzМощность13 ВтНоминальное напряжение 230ВтЦоколь G13Световой поток 2500ЛмДиаметр 26ммДлина 910 ммВысота 30ммСрок службы 30000 часовПроизводитель JazzWay | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 20 | Лампа светодиодная филаментная 6 Вт, 2800К, E14, свеча витаяЛампа светодиодная филаментная 6 Вт, 2800К, E14, свеча витая | Цоколь лампы: E14Тип лампы: LED (светодиодная) филаментнаяФорма лампы: Свеча витаяЦвет колбы: ПрозрачнаяМощность: 6 WРабочее напряжение: 220VЦветовая температура: 2800 KТеплота света: Теплый свет (2700-3000 К)Световой поток (Lm): 580 LmУгол рассеивания: 360 °Возможность диммирования: НетПодключение: ПрямоеАртикул: Voltega E14 LED 6W 580Lm 2800K VG10-CC1E14warm6W-F 7027 | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 21 | Оповещатель световой Не входить! Горит бактерицидная лампа! (красный) |  оповещатель световой (Не входить! Горит бактерицидная лампа!, (красный)) Тип изделия Табло Способ монтажа НастенныйИсполнение ВнутреннееТип извещателя СветовойСпособ передачи извещения ПроводнойСтепень защиты IP40 Диапазон рабочих температур от -30 до +55 Напряжение, В 220 Высота, мм 102 Длина, мм 302 Ширина, мм 22 Количество отводов 2 Климатическое исполнение УХЛ2 | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 22 | Светильник в розетку вилка-патрон Е27 гибкий 300 мм | Переходник Ecola, вилка-патрон, E27, 300 х 40 мм, c выключателем, гибкий, белыйАртикул: 0929-003Материал: Металл, пластикЦоколь: E27Напряжение, В: 220Цвет: БелыйМатериал основания: ПластикТип: Вилка с патроном | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 23 | Светильник настольный со струбциной сенсорный | Тип настольный светильник со струбциной сенсорныйМодель Camelion KD-793Основной цвет белыйОсновной материал пластикМатериал плафона пластикТип цоколя/источника света LEDКоличество источников света 1 штЦветовая температура 4000 КСтепень защиты IP20Напряжение питания 230В/50ГцМощность 6 ВтВид крепления струбцинаТип управления сенсорноеТип выключателя сенсорныйРегулировка яркости естьДлина шнура питания 175 см | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 24 | Светильник переносной E27, выключатель, крюк, кабель 3 м | Марка GARDEN SHOWАртикул 466248Страна производства КитайЦветовая палитра БелыйОсновной материал ПластикТип продукта Подвесной светильникСтепень защиты от пыли и воды (IP) IP20Напряжение 220В 50 ГцТип цоколя E27Выключатель естьДлина кабеля 3 м | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 25 | Светильник светодиодный | ПроизводствоРоссияМощность светильника20WЦветовая температура4000К (нейтрально-теплый), 5000К (нейтральный)Световой поток (число)2800ЛмСтепень защиты (IP)65IPМатериал корпусаПластикГарантийный срок, мес.60Габаритные размеры639х147х108 ммГерметичностьIP 65Климатическое исполнениеУХЛ4Тип монтажаНакладной/подвеснойБлок питания(Россия), коэффициент пульсации менее 1%, КПД > 89%, напряжение питания 174-265ВДиапазон температурот -30°С до +50°СВес2,2 кгКоличество светодиодов56 LED 4 модуля (FR4-7)РассеивательПрозрачный: полистирол со светопропусканием 95%; матово-диффузный полистирол со светопропусканием 80%Индекс цветопередачи, Ra80Световой поток (прозрачный рассеиватель)3000 Лм | шт. | 60 |  |  |  |  |  |
| 26 | Светильник светодиодный | Светодиодный светильник LTD-220WH-FROST-30W Day White 110deg (ARL, IP44 Металл, 3 года) Встраиваемый круглый светильник, угол 110° / 30 Вт / ДНЕВНОЙ БЕЛЫЙ 4000K / светодиод 1x30W / 2400-2700 лм, CRI>80. Белая лицевая панель. IP44. Питание AC180-240V, 30 Вт, 700mA 39-47V, драйвер в комплекте. Размеры DxH: 220х65 мм, отверстие для установки 205 мм. | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 27 | Светильник светодиодный | Светодиодный светильник LTD-187WH-FROST-21W Day White 110deg (ARL, IP44 Металл, 3 года) Встраиваемый круглый светильник, угол 110° / 21 Вт / ДНЕВНОЙ БЕЛЫЙ 4000K / светодиод 1x21W / 1680-1890лм, CRI>80. Белая лицевая панель. IP44. Питание AC180-240V, 21 Вт, 500mA 38-46V, драйвер в комплекте. Размеры DxH: 187х58 мм, отверстие для установки 160 мм. | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 28 | Светильник светодиодный | Тип изделия Светильник Мощность, Вт 18Способ монтажа Настенный Напряжение, В 220 Цветовая температура 4000 Световой поток, Лм 1200 Степень защиты IP54 Наличие блока аварийного питания Нет Цвет корпуса Белый Материал изделия Пластик Тип лампы LED Цвет свечения Белый Тип ПРА LED драйвер Высота, мм 45 Длина, мм 195 Ширина, мм 195 Климатическое исполнение У3 Диаметр, мм 195 | шт. | 240 |  |  |  |  |  |
| 29 | Светильник светодиодный | Длина595 ммШирина595 ммКод товараCSVT#ру000003200Высота25 ммМощность лампы32 ВтЦвет корпусаБелыйМатериал корпусаСтальСветовой поток3500 лмТип светильникаСветильник призматическийЦветовая температура4000 КСтепень защиты IP20Номинальное напряжение с207 ВНоминальное напряжение по253 ВИсточник светаСветодиодЦвет покрытияБелыйМатериал рассеивателяПластик опаловый | шт. | 60 |  |  |  |  |  |
| 30 | Светильник светодиодный | Длина595 ммШирина595 ммКод товараCSVT#ру000003200Высота25 ммМощность лампы32 ВтЦвет корпусаБелыйМатериал корпусаСтальСветовой поток3500 лмТип светильникаСветильник призматическийЦветовая температура4000 КСтепень защиты IP20Номинальное напряжение с207 ВНоминальное напряжение по253 ВИсточник светаСветодиодЦвет покрытияБелыйМатериал рассеивателяПластик опаловый | шт. | 300 |  |  |  |  |  |
| 31 | Светильник светодиодный | ип изделия Светильник Мощность, Вт 60Способ монтажа Консольный Цветовая температура 5000 Световой поток, Лм 6300 Степень защиты IP65 Пускорегулирующая аппаратура В комплекте Тип ПРА LED драйвер Материал корпуса светильника Алюминий Цвет корпуса Серый Климатическое исполнение УХЛ1 Цвет свечения Белый | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 32 | Светильник светодиодный | Тип изделия Светильник Мощность, Вт 80Способ монтажа Консольный Цветовая температура 5000 Световой поток, Лм 9600 Степень защиты IP65 Пускорегулирующая аппаратура В комплекте Тип ПРА LED драйвер Материал корпуса светильника Сталь Цвет корпуса Серый Климатическое исполнение УХЛ1 Цвет Серый Напряжение, В 220 Срок службы, ч 50000 Диапазон рабочих температур от -40 до +40 Тип лампы LED Материал изделия Сталь Заземление Да Высота, мм 60 Длина, мм 312 Ширина, мм 277 Масса, кг 3.6 Цвет свечения Белый Номинальное напряжение, В 170-265 Сфера применения Для наружного освещения дороги со средней и низкой интенсивностью движения, парков и прогулочных дорожек, придворовых территорий, площадей, автостоянок и других объектов Класс защиты I | шт. | 6 |  |  |  |  |  |
| 33 | Светильник светодиодный | Светодиодный светильник Feron downlight AL251 50W 4000K 4500Lm 90° белый Мощность: 50 ВтНапряжение: 220 ВЦветовая температура: 4000 КСветовой поток: 4500 ЛмУгол рассеивания: 90°Диаметр: 240 ммМонтажный диаметр: 200 ммВысота: 95 ммМатериал корпуса: алюминий | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 34 | Светильник светодиодный SPO-108-PRO 36Вт 230В 4000К 2900Лм 1200мм IP40 LLT | Модель SPO-108 36Вт 230В 4000КМощность 36WЦветовая температура 4000K ( Белый )Напряжение 220VОбщий световой поток 2900lmРассеиватель МатовыйСерия SPO-108Степень защиты IP IP40Тип светодиода SMDФорма ПрямоугольныйОсобенности конструкции: в поперечном сечении - плоское основание, дуга с острыми углами отхождения от основанияЦвет БелыйГарантия 2 годаСрок службы 30 000чВес 323 гр.Длина1190 ммШирина 75 ммВысота 26 мм | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 35 | Светильник светодиодный ДВО-6w 4000К 600Лм slim белый с регулируемым монтажным диаметром (до 70мм) (AL509) | Класс:Светильники для внутреннего освещения LEDСтрана:КитайПроизводитель:FERONАртикул:AL509Наименование в прайсе производителя:Светильник встраиваемый светодиодный с регулируемым монтажным диаметром (до 70мм) 6W, 4000K ,600Lm, белый, AL509 с драйвером в комплектеТип изделия:СветильникМощность, Вт:6Способ монтажа:ВстраиваемыйНапряжение, В:220Цветовая температура:4000Степень защиты:IP20Монтажный диаметр, мм:40-70Количество светодиодов:50Материал изделия:Алюминий, пластикМатериал корпуса светильника:АлюминийМатериал рассеивателя:ПластикНоминальное напряжение, В:175-265Световой поток, Лм:600Срок службы, ч:30000Тип лампы:LEDУгол рассеивания, град.:120Форма:КруглаяЦвет:БелыйДополнительная информация:Регулируемый монтажный диаметр от 40 до 70мм. | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 36 | Светильник светодиодный ДПО-2х36 LED под LED-лампу T8 IP20 | Светильники для внутреннего освещенияСтрана:РоссияПроизводитель:ЗСПАртикул:Standard LED Т8-236-27Артикул расширенный:711203627Ед.измерения:штТип изделия:СветильникТип лампы:LEDТип цоколя:G13Количество ламп:2Мощность ламп, Вт:18Напряжение, В:220Способ монтажа:ПотолочныйСтепень защиты:IP20Пускорегулирующая аппаратура:В комплектеТип ПРА:ЭмПРАНаличие блока аварийного питания:НетНаличие стекла:ДаДлина, мм:1245Высота, мм:64Масса, кг:2.1Материал корпуса светильника:СтальМатериал рассеивателя:ПолистиролМатериал изделия:СтальЦвет:БелыйКрепление:Крепятся к основанию с помощью защелокШирина, мм:150 | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 37 | Светильник светодиодный ДПО-6w 4000K,480Лм,белый (AL505) | Класс:Светильники для внутреннего освещения LEDСтрана:КитайПроизводитель:FERONАртикул:AL505Наименование в прайсе производителя:Светильник светодиодный, 6W, 480Lm, белый (4000К), AL505 с драйвером в комплектеТип изделия:СветильникМощность, Вт:6Способ монтажа:НакладнойЦветовая температура:4000Световой поток, Лм:480Степень защиты:IP20Цвет корпуса:БелыйЦвет:БелыйВысота, мм:32Напряжение, В:220Материал корпуса светильника:АлюминийЦвет свечения:БелыйНоминальное напряжение, В:230Материал рассеивателя:Полимер матовый акриловый | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 38 | Светильник светодиодный лиейный 8 Вт 700 Лм 572 мм, IP20 | Цветовая палитраБелыйОсновной материалМеталл и пластикСтрана производстваКитайМесто для установкиСтенаДатчик движенияНетТемпература цвета (в K)4000Световой поток (Лм)700.0Цвет освещенияНейтральный белыйГабариты (ДхШхВ), мм572.0×22.0×33.0Длина (мм)572.0Ширина (мм)22.0Высота (мм)33.0Вес нетто (кг)0.164Тип монтажаДля крепленияИсточник питанияСетевое питаниеНапряжение (В)220Тип цоколяВстроенные светодиодыМощность (Вт)8.0ФункцииВсроенный выключательОсобенности продуктаНаличие разъемов для подключения кабеля с обоих сторонСтепень защиты от пыли и воды (IP)IP20 | шт. | 25 |  |  |  |  |  |
| 39 | Светодиодная лампа 11Вт цоколь Е27 |  | шт. | 500 |  |  |  |  |  |
| 40 | Светодиодная лампа 7Вт цоколь Е27 |  | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 41 | Светодиодная лампа t5 g5 9w 165-265v 549mm glass | "ЦокольG5Рабочее напряжение (v)165 - 265 V ACПотребляемая мощность (w)9Световой поток(Lm)720-900Габариты(mm)549\*16Вес, грамм100Форма лампытрубка Т5КолбастеклоРассеивательматовыйМатериал корпусаалюминийДрайверXCHLYПроизводитель светодиодаSananМодель светодиодаSMD 2835Количество светодиодов (ед.)60CRI>80Угол светового пучка (градусы)360°Коэффициент пульсации светового потока, %< 5Коэффициент мощности>0,9Рабочая температура-40 +50Климатическое исполнение по ГОСТ 15150УХЛ2Степень защиты(IP)44Гарантия производителя2 годаСрок эксплуатации50000чДиммированиенет" | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 42 | Табличка светодиодная "Не входить" 220v | повещатель световой предназначен для обозначения эвакуационных путей в помещениях различного назначения. Световой блок оповещателя выполнен на светодиодах и не требует текущего обслуживания. Надпись НЕ ВХОДИТЬ белыми буквами на красном фоне. Напряжение 220 В, рабочие температуры, °С не менее -30..+55, габаритные размеры, не менее 300х135х25 мм, код IP не менее 51, масса не более 0,3 кг. Форма плоская. | шт. | 40 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: в течение 5-14 календарных дней с момента подписания контракта/получения заявки на поставку.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  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 07.04.2023 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| , тел. |