|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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.kkb1. krasu.ru |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |
| 08.06. 2020 г. №.537-2020 |  |  |  |  |  |
| 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 | Замок электромагнитный | Стальные поверхности замка имеют цинковое покрытие, корпус окрашен коррозионностойкой порошковой краской. Встроенный колебательный контур обеспечивает нулевую остаточную намагниченность замка. Сила удержания 300 кг, уличное исполнение, ответная планка в комплекте, размер 225х46х27 мм. Цвет серый. | шт. | 10 |  |  |  |
| 2 | Источник вторичного электропитания резервированный 12 В, 1,3 А | Источник вторичного электропитания резервированный, напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц 165...264 В, выходное напряжение постоянного тока 13.1...13.5 В, номинальный ток нагрузки 4 А, максимальный ток нагрузки 4.5 А, рекомендуемый аккумулятор 12 В 7 Ач, световая индикация режимов работы, защита аккумулятора от глубокого разряда, габаритные размеры 164х167х72 мм, металлический корпус. | шт. | 10 |  |  |  |
| 3 | Аккумуляторная батарея | Технология производства: AGM; напряжение 12 В; ёмкость 7 Ач; тип клеммы ушко под болт+гайка M5; длина 181 мм; ширина 77 мм; высота 167 мм; высота с клеммой 167 мм; вес нетто 5,7 кг. | шт. | 10 |  |  |  |
| 4 | Контроллер доступа на 2 считывателя | Контроллер доступа предназначен для управления доступом через одну или две точки доступа путем считывания кодов предъявляемых идентификаторов (карт Proximity, ключей Touch Memory и PIN-кодов), проверки прав доступа и замыкания (размыкания) контактов реле, управляющих запорными устройствами (электромеханическими и электромагнитными замками и защелками, турникетом, шлагбаумом). Напряжение питания от 12 до 15В. Ток потребления в дежурном режиме не более120мА. Количество подключаемых считывателей электронных ключей Touch Memory и Proximity не менее 2. Расстояние от контроллера до считывателя не более100м. Емкость памяти ключей Touch Memory (Proximity-карт, PIN-кодов) не менее 32768. Количество исполнительных реле для управления запорными устройствами не менее 2. Максимальная коммутируемая мощность каждого реле не менее 100Вт. Емкость буфера событий не менее 32768. Габаритные размеры пульта не боллее 156х107х39мм. Масса не более 0.3кг. | шт. | 10 |  |  |  |
| 5 | Карта бесконтактная радиочастотная PROXIMITY | Бесконтактная карта EM-Marine карта тонкая предназначена для организации и контроля доступа. Применяется как электронный пропуск в системах контроля доступа. Корпус карты выполнен из гладкого белого пластика, на который можно наносить надписи. Без нумерации. Технические характеристики: габариты (мм): 85,6x53,9x0,8 мм; масса не более 0,01 кг; формат: EM-marine; материал: пластик ABS; тип памяти: только для чтения; толщина не более 0,8 мм. | шт. | 400 |  |  |  |
| 6 | Кабель 4 пары категории 5e | Кабель U/UTP 4 пары. Категории 5e. Внутренний. PVC. Одножильный. Неэкранированный. | м | 305 |  |  |  |
| 7 | Считыватель проксимити карты | Считыватель бесконтактный накладного типа, применяется в системах охраны и в системах контроля и управления доступом (СКД), предназначен для считывания кода идентификационных карточек и передачи его на приёмно-контрольные приборы (ПКП) или контроллеры СКД, поддерживающие входной формат данных – DallasTouch Memory. Считыватель работает с идентификационными картами и брелоками, стандарта EM-Marin. Технические характеристики: дистанция считывания 10 см; световая индикация: 1 светодиодный индикатор питания и 1 индикатор для отображения режимов работы считывателя; внешний интерфейс: четырёхжильный кабель; интерфейс подключаемых приборов: Dallas Touch Memory; управление индикацией: управление переключением между красным и зеленым светодиодом; встроенный звуковой сигнализатор; питание прибора: от прибора, к которому подключен считыватель или от отдельного источника постоянного тока; напряжение питания: 7,0 ÷ 25,0 В; потребляемый ток: не более 60 мА; рабочий диапазон температур: от -20 до +50°C; относительная влажность: до 98% при +25°C; степень защиты корпуса: IР20; габаритные размеры: 43х83х14 мм; тип монтажа: настенный навесной. | шт. | 20 |  |  |  |
| 8 | Кабель-канал 15х10 | Кабельный канал ПВХ с двойным замком. Размер 15х10мм. Соответствие требованиям по трудновоспламеняемости. | метр | 140 |  |  |  |
| 9 | Кабель симметричной парной скрутки2х2х02 (0,5мм) | Кабель симметричной парной скрутки2х2х02 (0,5мм) | метр | 200 |  |  |  |
| 10 | Видеодомофон | SL-07IP Silver+Black Цветной, настенный, 7" color TFT LCD 16:9, разрешение экрана 800х480, подключение 2-х вызывных панелей, 2 видеокамер, поддержка функции Интерком до 4 домофонов (SL-10M, SL-10, SL-07M, SL-07, MS-04, MS-04M, MS-07M, SQ-07, SQ-07M) Функция памяти - запись видео на microSD карту до 32 Гб. Кнопка открытия замка. 16 полифонических мелодий. Встроенный Wi-Fi, подключение к сети Ethernet, удаленный просмотр панелей. PAL/NTSC. Потребление питания 12 Вт, питание АС 110-230 В или +12 Вт. Рекомендуется использовать с ML-15HR и ML-16. Размер 230х165х22мм | шт. | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 10 календарных дней с момента заключения контракта. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 5337168@mail.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 11.06.2020 17:00:00 по местному времени. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Туркина Ольга Валерьевна, тел. 220-15-65 |