|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 05 2022 г. №.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Кабель | Кабель NETLAN U/UTP 4 пары, Кат.5e, внутренний | м | 610 |  |  |  |  |  |
| 2 | 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. | 35 |  |  |  |  |  |
| 3 | 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. | 35 |  |  |  |  |  |
| 4 | Аккумулятор | Аккумуляторная батарея, 12 В. 17 А/ч, габаритные размеры 182\*76\*167 мм. | шт. | 35 |  |  |  |  |  |
| 5 | Кабель (провод) КСПВ 4\*0,50 мм | Вес с упаковкой, кг 3,3 Производитель Паритет Внешний диаметр, мм 4,2 Количество и диаметр жил 4х0,5 | м | 800 |  |  |  |  |  |
| 6 | Резервированный источник питания | Область применения источника обеспечение бесперебойного питания систем охранно-пожарной сигнализации, электромеханических замков и других потребителей. Световая индикация″Наличие сети″ и ″Нагрузка″. Диагностические выходы. Потребляемая мощность от сети переменного тока не более 34 Вт. Выходное напряжение при питании от сети переменного тока от 9.5 до 13.95В. Величина пульсаций выходного напряжения при номинальном токе нагрузки не более 30мВ. Выходной ток номинальный при наличии основного питания не менее 2А. Тип используемого аккумулятора 12В 4.5 Ач или 12В 7 Ач. Количество аккумуляторов 1. Защита от короткого замыкания. Защита аккумулятора от глубокого разряда. Напряжение, при котором происходит отключение нагрузки для предотвращения глубокого разряда аккумуляторной батареи от 10.5 до 11В. Ток заряда аккумуляторной батареи от 0.17 до 0.18А. Диапазон рабочих температур не менее чем от 0 до +40°С. Габаритные размеры не более 158х215х85мм. | шт. | 35 |  |  |  |  |  |
| 7 | Труба гофрированная ПНД 20 мм с протяжкой черная (50м) | Класс: Трубы Страна: Россия Производитель: IEK Артикул: CTG20-20-K02-050-1 Ед.измерения: м Упаковки: 50 м, 3000 м Наименование в прайсе производителя: Труба гофр.ПНД d 20 с зондом (50 м) IEK черный Тип изделия: Труба гофрированная Материал изделия: Полиэтилен Диаметр наружный, мм: 20 Диаметр внутренний, мм: 14.1 Наличие протяжки: Да Длина бухты, м: 50 Цвет: Черный Тип трубы: Гибкая | м | 800 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2022, 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 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 30.05.2022 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Васильева Екатерина Юрьевна, тел. | | | | | | | | | |