

Краевое государственное бюджетное  
учреждение здравоохранения  
Краевая клиническая больница  
ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022  
Телефон: 8 (391) 220-16-13  
Факс: 8 (391) 220-16-23  
E-mail: kkb@medqorod.ru  
Http://www.kkb1.krasu.ru  
ОКПО 01913234  
ИНН/КПП 2465030876/246501001

Руководителю

24.10. 2017 г. № 617-2017  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О коммерческом предложении

**Уважаемые господа!**

Прошу Вас предоставить коммерческое предложение с указанием цены следующего товара:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена, рублей	Производитель	ОКП
1	Светодиодный светильник	Применяется для освещения помещений с повышенной влажностью и рассчитан для работы в сети переменного тока 220 В. Крепится непосредственно на поверхность потолка или стен. Аналог светильника ЛСП 2x36. Рабочее напряжение 170-264 В. Мощность не более 40 Вт. Источник света светодиоды в количестве не менее 180 штук. Цветовая температура не менее 6500 К. Световой поток не менее 3400 лм. Угол освещения не менее 180°. Корпус из ударопрочного пластика. Рассеиватель опаловый поликарбонат. Степень защиты не менее IP65. Размеры не более 1180x86x66мм. Вес не более 1,32 кг. Рабочая температура не менее чем от -20°С до +40°С. Срок службы не менее 40 000 часов.	шт	120			
2	Элемент питания 9 В	Элемент питания 6LR61 щелочный 9В	шт	80			
3	Скрутка СИЗ-4	Скрутка СИЗ-4 Упаковка не менее 100шт.	уп	5			
4	Скрутка СИЗ-5	Скрутка СИЗ-5 Упаковка	уп	5			

		не менее 100шт.					
5	Лампа накаливания 60 Вт	Лампа накаливания ЛОН 230-240 60 Вт E27	шт	7200			
6	Аккумулятор Ni-MG	Аккумулятор Ni-MG не менее 2500 Ah тип AA	шт	80			
7	Вилка электрическая с заземлением	Вилка элетрическая с заземлением В16-101	шт	35			
8	Удлинитель 10 м	Удлинитель (10м) 3-х местный с з/к и выключателем	шт	4			
9	Удлинитель 5 м	Удлинитель (5м) 3-х местный с з/к и выключателем	шт	4			
10	Коробка монтажная для гипсокартона 68*45 мм	Коробка монтажная для гипсокартона 68*45 мм. Пластиковые лапки	шт	120			
11	Лампа накаливания 25 Вт	Лампа накаливания ЛОН 230-240 25 Вт E27	шт	10			
12	Лампа накаливания 40 Вт	Лампа накаливания ЛОН 230-240 40 Вт E27	шт	100			
13	Изолента ПВХ	Размер не менее 19мм*20м. Цветная.	шт	60			
14	Выключатель автоматический	Выключатель автоматический ВА 88-35 160А	шт	3			
15	Шина соединительная	Шина соединительная РІN штырь 3ф 1м 63 А	шт	3			
16	Элемент питания щелочной тип "AA"	Элемент питания щелочной тип "AA" 1,5В	шт	400			
17	Элемент питания щелочной тип "AAA"	Элемент питания щелочной тип "AAA" 1,5В	шт	320			
18	Элемент питания щелочной тип "С"	Элемент питания щелочной тип "С" 1,5В	шт	120			
19	Фотореле	Фотореле бесконтактное. Для любых ламп до 2 кВт. Максимальный коммутируемый ток не менее 10 А. Мощность потребляемая от сети не более 0,5 Вт. Порог срабатывания заход солнца, сумерки, поздние сумерки, окончание сумерек, сканирование освещенности. Задержка выключения не более 10сек. Задержка включения не более 5 сек. Обратный гистерезис все режимы выключаются в начале рассвета. Габаритные размеры не более 115x157x60 мм. Степень защиты реле не менее IP 56. Масса	шт	10			

		прибора не более 220 г.					
20	Дин-рейка оцинкованная	Дин-рейка оцинкованная длина не менее 1250 мм.	шт	5			
21	Хомут нейлоновый 3,6х200	Хомут нейлоновый 3,6х200	шт	10			
22	Хомут нейлоновый 7,8х300	Хомут нейлоновый 7,8х300	шт	10			
23	Патрон потолочный	Патрон потолочный керамический	шт	100			
24	Светильник LED светодиодный универсальный встраиваемый/накладной 595х595мм	<p>Габаритные размеры светильника 595*595*50мм. Вес светильника не более 3,6 кг. Способ крепления встраиваемый в подвесной потолок типа "Армстронг" или монтируемый на ровную поверхность. Источник питания должен быть встроен в корпус светильника и не виден за рассеивателем. Тип рассеивателя: призматический. Толщина рассеивателя: не более 2,5 мм. Светопропускаемость рассеивателя: не менее 84%. Материал рассеивателя полистирол.</p> <p>Габаритные размеры рассеивателя не менее 588*588 мм. Источник питания должен обладать комплексом защит от короткого замыкания, разрыва цепи и превышения выходной нагрузки. Наличие гальванической развязки в источнике питания. Коэффициент полезного действия источника питания: не менее 0,95. Цельнометаллический корпус светодиодного светильника должен быть выполнен из листовой стали, толщиной не менее 0,5мм, покрыт белой порошковой краской, и являться одновременно теплоотводом.</p> <p>Габаритные размеры 595*595*50мм. Крепление источника питания к корпусу</p>	шт	350			



	<p>винтовое, крепление светодиодных модулей быстросъемное, фиксируется отформованными элементами в корпусе, что обеспечивает легкость замены комплектующих без демонтажа светильника. Светодиодные модули и источник питания имеют соединительные разъемы коннекторы. Наличие клеммных колодок для удобства подключения светильника к сети. Кабельный резиновый ввод обеспечивает защиту кабеля от перетирания. Напряжение питания 176-264В (конкретизировать показатели не требуется) при номинальной частоте <math>50\pm 10</math>Гц (конкретизировать показатели не требуется). Полная потребляемая мощность светильника не менее 36Вт и не более 38Вт. Количество светодиодов не менее 64 штук. Срок службы светодиодов не менее 50000 часов. Потребляемая мощность одного светодиода не более 0,5Вт. Сила тока на одном светодиоде не менее 150мА. Источники света светодиодные модули со светоотдачей не менее 115 лм/Вт. Цветовая температура не менее 6500К. Световой поток не менее 4400Лм. Цветопередача не менее 80 Ra. Степень защиты не менее IP20. Тип соединения диодов в модуле последовательно-параллельный. Коэффициент мощности: не менее 0,96. Коэффициент пульсации светового потока не менее 1%. Угол рассеивания светового потока не менее 120 градусов. Тип кривой силы света</p>					
--	---	--	--	--	--	--

		косинусная «Д» по ГОСТ Р 54350-2015. Климатическое исполнение УХЛ4 по ГОСТ 15150-69. Температурный режим не менее чем от +1°C до +40 °C. Класс защиты от поражений электрическим током не менее I.					
25	Стартер для люминесцентной лампы СК-127	Стартер для люминесцентной лампы 22W 220-240 V, СК 127	шт	240			
26	Светильник указатель "Не входить"	Алюминиевый корпус. Цветное стекло. Надпись "Не входить" белыми буквами на красном фоне. Габаритные размеры 365*153*29 мм. Тип лампы 6 LED белого цвета. Яркость 15 cd/кв.м. Энергопотребление 3 Вт. Настенное исполнение.	шт	50			

Срок поставки: в течение 2018 года с момента заключения государственного контракта. Оплата в течение 30 календарных дней.

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](mailto:zakupki@medgorod.ru), [5337168@mail.ru](mailto:5337168@mail.ru) или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок.

Предложения принимаются в срок до 27.10.2017 г. 17.00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы \_\_\_\_\_  Куликова Ирина Олеговна

Начальник ОМТС \_\_\_\_\_  Королев Андрей Владимирович