

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

Руководителю

ОКПО 01913234
ИНН/КПП 2465030876/246501001

23.10.2018 г. №.1185-18

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
1	Светильник уличного освещения ДКУ	Светильник уличный ДКУ PSL 02 100Вт 5000K GR AC85-265B IP65 Производитель , Китай Источник света Светодиод Максимальная мощность лампы 100 Вт Номинальное напряжение с 85 В по 265 В Способ монтажа Консольный Материал корпуса Алюминий Цвет корпуса Серый Материал рассеивателя Поликарбонат Степень защиты IP IP65 Класс защиты от поражения электрическим током I Цветовая температура: 5000 К Угол освещения: 120° Индекс цветопередачи: Ra > 70 Кэффициент мощности: cos φ > 0,9 Температура эксплуатации: -40...+50 °С Срок службы светодиодов: 35 000 часов Гарантия: 3 года Световой поток 10600 лм	шт.	4		
2	Кронштейн для уличного светильника	Материал Сталь Высота, мм: 160 Длина, мм: 140 Ширина, мм: 200 Масса, кг: 0.65	шт.	4		
3	Розетка телефонная RJ-12	Розетка телефонная RJ-12(6P4C) одинарная внешняя белая, 42x57,9x24,3	шт.	30		
4	Кабель (провод) КСПВ 6x0,5	Марка: КСПВ Материал жилы: Медь Количество жил: 6 Материал оболочки: ПВХ (PVC) Диаметр жилы: 0.5 Исполнение: Внутреннее Материал изоляции: Полиэтилен Наличие экрана: Нет Конструкция жилы: Однопроволочная Бухта 200метров.	метр	200		
5	Кабель телефонный плоский ШТЛП	ШТЛП 4*0,08, Proconnect Кабели телефонные применяются при монтаже муниципальных и областных телефонных сетей, при напряжении переменного тока до 225 В частотой 50 Гц или при напряжении постоянного тока 0,315 кВ. Электропроводка провода связи конфигурации ШТЛП 4x0,08 допустима в пожароопасных и взрывоопасных зонах с химически действующими ферментами, а также	метр	100		

		<p>в крытых сооружениях и на линиях передач. Использование провода связи возможно в диапазоне температур: от +60 °С до -50 °С. Конструкция проводов телефонии включает в себя медную внутренний проводник, полиэтиленовую защитную изоляцию, допускается применение воздушно-бумажной и пористо-бумажной изоляции. Изолированные жилы, с различительной цветной расцветкой, скручены друг с другом.</p>				
6	Удлинитель (5 м) 5 розеток, с заземлением, с выключателем 16 А	<p>Удлинитель У 05-выкл 5 мест 2Р+РЕ/5метра 3х1мм2 16А/250 ИЭК Форма корпуса: Прямоугольн. Количество розеток с заземляющим штырем: 5 Номин ток: 16 А Материал: Пластик Поперечное сечение жилы: 2: 1,0 мм Тип поверхности: Матовый (-ая) Степень защиты - IP: IP20 Длина сетевого шнура: 5.0 м Общ количество розеток: 5 Номинальное напряжение: AC 250 V Номин частота: 50 Гц Максимальная мощность нагрузки: 3500 Вт Температура эксплуатации: +1...+35 °С Климатическое исполнение: УХЛ4 Класс защиты от поражения электрическим током: I Число контактов: 2Р+РЕ (однофазн. 3-проводника)</p>	шт.	10		

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 26.10.2018 17:00:00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы _____ /Куликова И.О./

Исполнитель:
Назаров Владимир Николаевич, тел. 220-15-65