|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.10. 2 022 г. №.1607-2022 |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | 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. | 800 |  |  |  |  |  |
| 2 | 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. | 40 |  |  |  |  |  |
| 3 | Светильник светодиодный | ПроизводствоРоссияМощность светильника51WСветовой поток (число)6400ЛмСтепень защиты (IP)65IPМатериал корпусаАВС-пластикГабаритные размеры1260\*135\*105Климатическое исполнениеУХЛ2Тип монтажавстраиваемый / накладной | шт. | 150 |  |  |  |  |  |
| 4 | 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 |  |  |  |  |  |
| 5 | 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. | 600 |  |  |  |  |  |
| 6 | Светодиодный светильник с розетками и USB-разъемами NEL-S1 | Тип светильника Светильник с плафоном/рассеивателемТип лампы Светодиод. (LED)Мощность лампы 15 (Вт)Номин. напряжение 220...240 (В)Материал АлюминийЦвет корпуса БелыйС выключателем ДаРозетка 220В с заземлением и защитными шторками 2 штРазъём USB 2 штДлина 779 (мм)Ширина 80 (мм)Высота 85 (мм)Степень защиты (IP) IP20С ламп. в комплекте ДаМатериал плафона/рассеивателя Пластик опаловыйСветовой поток 1300 (лм)Цветовая температура 4000 (К)Количество светодиодов 90 | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 7 | Драйвер DEUS B1x50W | Тип стаб-цииCCМощность, Вт50U вх., В176-264U вых., В55-143К-во каналов1I вых., мА350ДиммингНетКласс защитыIP20КМ0.97КПД, %93ИсполнениеПластик | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 8 | 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 |  |  |  |  |  |
| 9 | 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 |  |  |  |  |  |
| 10 | Светильник светодиодный OWP OPTIMA LED 600 (40) IP54/IP54 4000K Clip-In | Длина 600 ммШирина 600 ммВысота 90 ммДлина (установочная) 580 ммШирина (установочная) 580 ммВес 5,70 кгПроизводитель Световые технологииАртикул 1372001210Монтаж встраиваемый со струбцинами (4 шт) в потолки Clip-InМатериал рассеивателя матовое стеклоСветовой поток 4400 лмМощность 40 ВтЭнергоэффективность 110 лм/ВтИндекс цветопередачи (CRI) >80Коррелированная цветовая температура (в сфере) 4000 ККоэффициент мощности (cos φ) > 0,95Диммирование - нетНапряжение питания 230 ВЭлектромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011) ДаКлиматическое исполнение УХЛ2Температурный режим от -20 до +40 СЦвет корпуса БелыйКоэффициент пульсации <5%Степень защиты (IP) IP54Ударопрочность ИК02/0,2 ДжКласс энергоэффективности А+Блок аварийного питания НетУгол обзора Д120Гарантия 36 мес.Цвет свечения Белый | шт. | 12 |  |  |  |  |  |
| 11 | Светильник светодиодный OWP OPTIMA LED 1200x600 IP54/IP54 4000K Clip-In | Страна РоссияНаименование OPTIMA.OPL ECO LED 1200x600 4000KТип изделия СветильникМощность, Вт 64Способ монтажа Встраиваемый со струбцинами (6 шт) в потолки Clip-InНапряжение, В 220Цветовая температура 4000Световой поток, Лм 7200Степень защиты IP54Наличие блока аварийного питания НетТип ПРА LED драйверОптическая часть РассеивательДлина, мм 1195Ширина, мм 595Высота, мм 50Климатическое исполнение УХЛ4Коэффициент мощности 0.96Масса, кг 6.2Материал изделия СтальМатериал корпуса светильника СтальМатериал рассеивателя Матовое стеклоСрок службы, ч 50000Цвет БелыйЦвет оптического отсека БелыйЦвет свечения БелыйТип лампы LEDДиапазон рабочих температур от +5 до +35Номинальное напряжение, В 230Тип кривой силы света ДКод в реестре МИНПРОМТОРГа РЭ-2552/20Пульсация светового потока, % 1Угол рассеивания, град. 120Гарантийный срок, мес 36Класс защиты IСфера применения Для чистых помещенийМаксимальное сечение подключаемого кабеля, мм2 2.5 | шт. | 8 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  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 13.10.2022 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Туркина Ольга Валерьевна, тел. 202-68-69 |