|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |
| 24.03. 2020 г. №.309-2020 | | |  |  |  |  |  |
| 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** |
| 1 | Лючок напольный 12 модулей | Комплект поставки:  • крышка − 1 шт.; • основание − 1 шт.; • суппорты на 6 модулей − 2 шт.; • рамки (арт. F00015B) на 6 модулей − 2 шт.; • кабельные вводы серии "Express" (арт. 54540) − 4 шт.; • инструкция по монтажу − 1 шт. Напольные лючки предназначены для организации рабочих мест с силовыми и информационными розетками в помещениях с большим открытым пространством. Подвод кабелей осуществляется в трубах или коробах.  Отличительные особенности:  Сливается с пространством Крышка лючка утоплена ниже уровня пола для монтажа поверх крышки лючка плитки, ковролина, паркетной доски и т. д.  Надежная ударопрочная конструкция Крышка лючка усилена стальным листом, благодаря которому допустимая нагрузка на крышку − 450 кг.  Монтаж электроустановочных изделий В лючок возможен монтаж электроустановочных изделий серии "Brava", "Viva" и 45х45 мм различных производителей. Для этого используются двухмодульные каркасы, которые заказываются дополнительно, и рамки, которые поставляются в комплекте с лючком. Порядок монтажа: установить ЭУИ защелкиванием в каркас, каркас установить в лючок, декоративная рамка защелкивается поверх каркасов. | шт. | 1 |  |  |
| 2 | Кабель | Кабель UTP, Cat 5E. 4 пары, внутренний, одножильный, чистая медь (305м) | м | 3 050 |  |  |
| 3 | Элемент питания CAMELION GR2032 | Химический состав литиевый, напряжение 3 V, типоразмер CR2032 | шт. | 100 |  |  |
| 4 | Кабель силовой с медными жилами | КГтп-ХЛ 4х2,5 - кабель силовой гибкий холодостойкий с четырьмя медными жилами сечением 2,5 мм2 в изоляции и оболочке из термоэластопласта. | метр | 30 |  |  |
| 5 | Провод РПШ 7х2,5 | Провод РПШ 7х2,5 - провод(кабель) гибкий с 7 медными многопроволочными жилами сечением 2,5 миллиметров квадратных, в резиновой изоляции и оболочке. | метр | 15 |  |  |
| 6 | РПШ 7х1,5 | РПШ 7х1,5 - провод(кабель) гибкий с 7 медными многопроволочными жилами сечением 1,5 миллиметров квадратных, в резиновой изоляции и оболочке. | метр | 20 |  |  |
| 7 | Кабель КГхл 3х6+1х4 | КГ-ХЛ 3х6+1х4 - кабель силовой холодостойкий медный гибкий с 4 многопроволочными жилами сечением 6 миллиметров квадратных, в холодостойкой резиновой изоляции и оболочке.  Технические характеристики кабеля КГ-ХЛ 3х6+1х4 Климатическое исполнение кабеля гибкого холодостойкого КГ-ХЛ 3\*6+1\*4 - У и УХЛ, категории размещения 1, 2, 3 по ГОСТ 15150-69. Минимальная температура эксплуатации силового гибкого кабеля КГ-ХЛ 3х6+1х4: -60°С. Максимальная температура эксплуатации КГ-ХЛ 3\*6+1\*4: +50°С. Кабель силовой гибкий КГ-ХЛ 3х6+1х4 стойкий к воздействию влажности воздуха до 98%. Монтаж кабеля КГ-ХЛ 3х6+1х4 производится при температуре не ниже -40 градусов Цельсия. Минимальный радиус изгиба при прокладке кабеля КГ-ХЛ 3\*6+1\*4 - 144 миллиметров. Растягивающее усилие при монтаже кабеля гибкого КГ-ХЛ 3х6+1х4 не должно превышать 480 Ньютонов. Длительная допустимая температура нагрева жил кабеля КГ-ХЛ 3\*6+1\*4: не более 75°С. Наружный диаметр кабеля КГ-ХЛ 3х6+1х4: 18 миллиметров. Класс пожарной безопасности по ГОСТ 31565-2012: 02.8.2.5.4. Расчетная масса кабеля КГ-ХЛ 3х6+1х4: 0,56 килограмм в метре. Срок службы силового холодостойкого гибкого кабеля КГ-ХЛ 3\*6+1\*4 4 года с даты изготовления. Допустимая токовая нагрузка кабеля КГ-ХЛ 3х6+1х4: 50 Ампер. | метр | 30 |  |  |
| 8 | Коробка распределительная КЗНС-16 | Ширина - 336 миллиметров. Длина - 175 миллиметров. Материал - Сталь. Глубина - 100 миллиметров. Форма - Прямоугольная. Степень защиты IP - IP65. Крышка - Непрозрачная. Поверхность - Необработанная. Цвет - Красный. Температура эксплуатации с - -40 град.C. Пломбируемая - Нет. Температура эксплуатации по - 60 град.C. Количество входов, вводов - 7. Вид ввода в корпус - Уплотнительный сальник. Оснащение - Клеммное. Фиксация крышки - Завинчивание. Номинальное напряжение изоляции Ui - 660 Вольт. | шт. | 2 |  |  |
| 9 | Каркас 2 модуля | Диаметр монтажного отверстия, мм - 45х50. Соответствие нормам - ТУ 3449-009-47022248-2010. Максимальная рабочая температура, С - +60 С. Ширина, мм - 62. Длина, мм - 54. Посадочный размер, мм - 45х50. Температура монтажа, °С - 5 С +60 С. Температура эксплуатации, °С - 5 С +60 С. Степень защиты, IP - IP40. Климатическое исполнение - УХЛ4. Пожаробезопасность - Не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона №123-ФЗ от 22.06.2012 | шт. | 4 |  |  |
| 10 | Розетка одноместная с закрытыми шторками | Розетка одноместная с закрытыми шторками 16A IP44, цвет белый. | 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 31.03.2020 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | |
| Назаров Владимир Николаевич, тел. 220-15-65 | | | | | | | |