|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения | | |  | Руководителю | |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 226-99-97 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 27.02. 2 023 г. №.302-2023 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ВВГнг LS 3\*1,5 |  | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 2 | Кабель ВВГнг LS 3\*2,5 |  | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 3 | Провод ШВВП 2\*0,75 |  | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 4 | Провод ШВВП 2\*0,75 черный |  | м | 10 |  |  |  |  |  |
| 5 | Строительно-монтажная клемма 3 отверстия 2,5 мм (упак5 шт) СК-613 (2, |  | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 6 | Стоительно-монтажная клемма 3 отверстия 2,5 мм с рычагом (30 шт) СК-613 ТДМ |  | шт. | 60 |  |  |  |  |  |
| 7 | Удлинитель 3м 4 гн с/з белый ПВС 3\*1 16А U-4е-3m ЭРА (1/20) |  | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 8 | Строительно-монтажная клемма 2 отверстия 2,5 мм (5 шт/упак) NTC-R1-2-B5 Navigator (1/50/100) |  | уп. | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Тросовый подвес 1 метр (комплект из 2 шт) |  | шт. | 15 |  |  |  |  |  |
| 10 | Соединение линейное для модульных светильников | Соединение линейное для модульных светильников | шт. | 7 |  |  |  |  |  |
| 11 | Лампа светодиодная GU10 7Вт 4000К холодная MR16 840 RED LINE LED |  | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 12 | 87002 Модуль адаптер роз. информ., 45\*45, RJ,2 входа, бел. |  | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 13 | Розетка HDMI на 1 модуль 45х45 | Экопласт 855404  Серия LK45  Исполнение Информационная  Тип монтажа Безвинтовое зажимное крепление  Тип розетки HDMI  Конструкция Без крышки  Цвет Белый  Способ монтажа стандарт 45х45  Подходит для степени защиты IP IP20  Количество постов (мест) 1 | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 14 | Вставка для 2 мод. Keystone Jack 45\*45 с маркером ITK CS6-22M |  | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 15 | Канал для проводов чёрный гибкий пластиковый с металлическим основанием | COLOR DESK А-740BL (140-1)  Вертикальный гибкий кабель-канал для письменных столов длиной 740 мм чёрного цвета с большим металлическим основанием-утяжелителем.  Предназначен для аккуратного направления в определённую сторону и расположения одного или нескольких проводов, объединения проводов в группы и их защиты, а так же для придания рабочему месту эстетически привлекательного и презентабельного внешнего вида.  Длинна кабель-канала с основанием- 740 мм.  Диаметр кабель-канала 68 мм.  Основание имеет круглую (конфигурация №1) фигурную форму (тип "Подкова") с отверстиями для проводов.  Диаметр основания 140 мм. Выполнено из стали и покрыто порошковой краской в цвет кабель-канала.  Оснащено мягкими войлочными демпферами для предотвращения повреждения как самого основания, так и поверхности, на которой базируется канал для проводов.  Кабель-канал оснащён кронштейнами для крепления к столешнице письменного стола или какой-либо другой поверхности.  Крепление к столешнице может осуществляться обычными саморезами, например, 16х3,5, или же винтами М4 с потайной головкой.  При использовании винтов М4, в столешнице заранее должны быть подготовлены отверстия под пластиковые или металлические футорки.  В комплект поставки изделия входят фурнитура для крепления -саморезы.  Кабель-канал состоит из 12 звеньев цилиндрической формы, соединённых друг с другом в цепочку напоминающую "хребет". | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 16 | Канал для проводов серый гибкий пластиковый с металлическим основанием | COLOR DESK А-740S (140-1)  Вертикальный гибкий кабель-канал для письменных столов длиной 740 мм серого цвета с большим металлическим основанием-утяжелителем.  Предназначен для аккуратного направления в определённую сторону и расположения одного или нескольких проводов, объединения проводов в группы и их защиты, а так же для придания рабочему месту эстетически привлекательного и презентабельного внешнего вида.  Длина кабель-канала с основанием- 740 мм.  Диаметр кабель-канала 68 мм.  Основание имеет круглую (конфигурация №1) фигурную форму (тип "Подкова") с отверстиями для проводов.  Диаметр основания 140 мм. Выполнено из стали и покрыто порошковой краской в цвет кабель-канала.  Оснащено мягкими войлочными демпферами для предотвращения повреждения как самого основания, так и поверхности, на которой базируется канал для проводов.  Кабель-канал оснащён кронштейнами для крепления к столешнице письменного стола или какой-либо другой поверхности.  Крепление к столешнице может осуществляться обычными саморезами, например, 16х3,5, или же винтами М4 с потайной головкой.  При использовании винтов М4, в столешнице заранее должны быть подготовлены отверстия под пластиковые или металлические футорки.  В комплект поставки изделия входят фурнитура для крепления -саморезы.  Кабель-канал состоит из 12 звеньев цилиндрической формы, соединённых друг с другом в цепочку напоминающую "хребет". | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 17 | Хомут-липучка ХКл 16 мм черн. (5м/ролл) IEK UHL11-16-5M-K02 |  | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | Хомут-липучка 16мм бел. (5м/ролл) PROxima EKF hlft-1-w |  | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | Набор держателей для проводов, 10 шт, площадка 25х25х30 самоклеющаяся | Регулируемый обхват 10-13 мм | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 20 | Набор держателей для проводов, 15 шт, площадка 19х47 самоклеющаяся | Регулируемый обхват 19х47 мм | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 21 | Выключатель 1-кл. СП AtlasDesign 10А IP20 (сх.1) 10АХ механизм алюм. SchE AT 000311 |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 22 | Выключатель 2-кл. СП AtlasDesign 10A IP20 (сх.5) 10АХ механизм алюм. SchE ATN000351 |  | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 23 | Переключатель переходной 1-кл. СП AtlasDesign 10A IP20 (сх.6) 10АХ механизм алюм. SchE ATN000361 |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 24 | Переключатель проходной 2-кл. СП AtlasDesign 10A IP20 (c[/6/2) 10AX механизм алюм. ShE ATN000365 |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 25 | Выключатель 1-кл. СП AtlasDesing 10A IP20 (сх.1) 10АХ с самовозвратом механизм алюм. SchE ATN000315 |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 26 | Розетка 1-м СП AtlasDesign 16A IP20 с заземл. защ. шторки механизм алюм. SchE ATN000345 |  | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 27 | Розетка компьютерная RJ45 UTP категория 5e 1 модуль (CKK-40D-RI1-K01) | Розетка компьютерная RJ45 UTP категория 5e 1 модуль (CKK-40D-RI1-K01) (совместимость с суппортами для кабель-канала)  МатериалПластик  ЦветБелый  Способ монтажаНастенный кабель-канал  Вид/марка материалаТермопласт  Не содержит (без) галогеновДа  Тип комплектацииМеханизм с верхн. частью корпуса  Защитное покрытие поверхностиНеобработанная  Тип поверхностиГлянцевый  Подходит для степени защиты (IP)IP20  Суппорт (опорное кольцо)Да  С защитой от пылиДа  Поле для надписиБез поля для надписи  Назначение/применениеДля устройств подключения средств связи и вычислит. техники  Тип соединителя/разъемаRJ45 8(8)  Категория (Cat)5E  С гнездами/разъемамиДа | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 28 | Розетка компьютерная Mosaic RJ45 2 модуля категория 5e | Розетка компьютерная Mosaic RJ45 2 модуля категория 5e, цвет белый. | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 29 | Механизм вывода кабеля AtlasDesign алюм. SchE ATN000399 |  | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 30 | Розетка 1-м AtlasDesign алюм. SchE ATN000301 |  | шт. | 16 |  |  |  |  |  |
| 31 | Розетка 2-м AtlasDesign универс. алюм. SchE ATN000302 |  | шт. | 16 |  |  |  |  |  |
| 32 | Розетка 3-м AtlasDesign универс. алюм. SchE ATN000303 |  | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 33 | Розетка 4-м AtlasDesign универс. алюм. SchE ATN000304 |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 34 | Розетка 1-м СП AtlasDesign Agua 16A IP44 с заземл. защ. шторки с крышкой механизм бел. SchE ATN440146 |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 35 | Рамка 1-м AtlasDesign Agua IP44 бел. SchE ATN 440101 |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: в течение 5-14 календарных дней с момента подписания контракта/получения заявки на поставку.. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92, 226-99-91. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 02.03.2023 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| , тел. | | | | | | | | | |