|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 855404Серия LK45Исполнение ИнформационнаяТип монтажа Безвинтовое зажимное креплениеТип розетки HDMIКонструкция Без крышкиЦвет БелыйСпособ монтажа стандарт 45х45Подходит для степени защиты IP IP20Количество 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)МатериалПластикЦветБелыйСпособ монтажаНастенный кабель-каналВид/марка материалаТермопластНе содержит (без) галогеновДаТип комплектацииМеханизм с верхн. частью корпусаЗащитное покрытие поверхностиНеобработаннаяТип поверхностиГлянцевыйПодходит для степени защиты (IP)IP20Суппорт (опорное кольцо)ДаС защитой от пылиДаПоле для надписиБез поля для надписиНазначение/применениеДля устройств подключения средств связи и вычислит. техникиТип соединителя/разъемаRJ45 8(8)Категория (Cat)5EС 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. |