|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19.01.2022 г. №.67-2022 |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Трубка термоусаживаемая ТТУ 16/8 желто-зеленая (1м) | Тип изделия Трубка термоусаживаемаяДиаметр до усадки, мм 16Диаметр после усадки, мм 8Цвет Желто-зеленыйМатериал изделия ПолиэтиленДиаметр внешний, мм 16Диаметр внутренний, мм 8Диапазон рабочих температур от -55 до +105 | метр | 5 |  |  |  |  |  |
| 2 | Выключатель автоматический 3Р 63А D ВА47-100 10кА | Тип изделия Выключатель автоматическийНоминальный ток,А 63Количество силовых полюсов 3Характеристика эл.магнитного расцепителя D Номинальная отключающая способность, кA (AC) (IEC/EN 60898) 10Количество модулей DIN 4.5Напряжение, В 380Способ монтажа DIN-рейкаНоминальное напряжение, В 400Нормативный документ ГОСТ Р 50345, ТУ 2000 АГИЕ.641.235.003Исполнение СтационарноеМасса, кг 0.523Степень защиты IP20Климатическое исполнение УХЛ4Высота, мм 80Ширина, мм 54Глубина, мм 75Род тока Переменный (AC)Диапазон рабочих температур от -40 до +50Тип расцепителя Электромагнитный,тепловойСфера применения Промышленное и бытовоеПредельная отключающая способность, кA 10 Максимальное сечение подключаемого кабеля, мм2 25 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Выключатель автоматический 3Р 50А D ВА47-100 10кА | Тип изделия Выключатель автоматическийНоминальный ток,А 50Количество силовых полюсов 3Характеристика эл.магнитного расцепителя DНоминальная отключающая способность, кA (AC) (IEC/EN 60898) 10Количество модулей DIN 4.5Напряжение, В 380Способ монтажа DIN-рейкаНоминальное напряжение, В 400Нормативный документ ГОСТ Р 50345, ТУ 2000 АГИЕ.641.235.003Исполнение СтационарноеМасса, кг 0.525Степень защиты IP20Климатическое исполнение УХЛ4Высота, мм 80Ширина, мм 54Глубина, мм 75Род тока Переменный (AC)Тип расцепителя Электромагнитный,тепловойСфера применения Промышленное и бытовоеПредельная отключающая способность, кA 10Максимальное сечение подключаемого кабеля, мм2 25 | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 4 | Выключатель автоматический 3Р 20А D ВА47-100 10кА | Тип изделия Выключатель автоматическийНоминальный ток,А 20Количество силовых полюсов 3Характеристика эл.магнитного расцепителя DНоминальная отключающая способность, кA (AC) (IEC/EN 60898) 10Количество модулей DIN 4.5Напряжение, В 380Способ монтажа DIN-рейкаНоминальное напряжение, В 400Нормативный документ ГОСТ Р 50345, ТУ 2000 АГИЕ.641.235.003Исполнение СтационарноеМасса, кг 0.525Степень защиты IP20Климатическое исполнение УХЛ4Высота, мм 80Ширина, мм 54Глубина, мм 75Род тока Переменный (AC)Тип расцепителя Электромагнитный,тепловойСфера применения Промышленное и бытовоеПредельная отключающая способность, кA 10Максимальное сечение подключаемого кабеля, мм2 25 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Наконечник медный луженый ТМЛ 16-8.2-6 8 JG-16 | Наименование Наконечник JG-16 медный луженый кабельный ИЭК Упаковки 200 шт Сертификат RU C-CN.ИМ43.B00664 Тип изделия Наконечник Способ монтажа ОпрессовкаМатериал изделия Медь Диапазон сечений 16 Диаметр отверстия, мм 8 Цвет Серый Длина, мм 42 Ширина, мм 13 Диаметр внешний, мм 9 Сечение жилы, мм2 16 Диаметр внутренний, мм 8.2 | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 6 | Скоба металлическая двухлапковая d=38-40мм (CMAT11-38-100) | Технические характеристики Скобы металл.двухлапковая d38-40мм CMAT11-38-100Материал: Сталь.Вид или марка материала: Оцинкованная сталь.Модель или исполнение: Двухлапковая (двусторонняя).Защитное покрытие поверхности: Оцинковка по методу Сендзимира.Размер крепежного отверстия: 9х6 мм.Для крепл металлорук с условным проходом: 32 мм.Номин диаметр: 40 мм.Способ или тип крепления: Отверстие под винт | шт. | 60 |  |  |  |  |  |
| 7 | Стяжки нейлоновые КСС 4х200 (ч) (100шт.) | Наименование в прайсе производителя:КСС 4x200 Кабельные стяжки нейлоновые стандартные черныеТип изделия:СтяжкаМатериал изделия:НейлонДлина, мм:200Ширина, мм:3.6Цвет:ЧерныйДиапазон рабочих температур:от -40 до +85Масса, кг:0.004Высота, мм:50Температура монтажа:от 0 до +60Сфера применения:промышленность | уп | 5 |  |  |  |  |  |
| 8 | Труба гофрированная ПНД 40 мм с протяжкой черная (15м) | Наименование в прайсе производителя:Труба гофр.ПНД d 40 с зондом (15 м) ИЭК черныйТип изделия:Труба гибкаяМатериал изделия:ПНДДиаметр внешний, мм:40Диаметр внутренний, мм:31.2Наличие протяжки:ДаДлина бухты, м:15Цвет:ЧерныйТип трубы:ГибкаяМасса, кг:0.096Нормативный документ:ТУ 2248-002-18461115-2010Диапазон рабочих температур:от -25 до +90 | м | 60 |  |  |  |  |  |
| 9 | Корпус металлический ЩМП-3-2 (650х500х220мм) IP54 | Наименование в прайсе производителя:Корпус металлический ЩМП-3-2 У1 IP54 PROТип изделия:Щит монтажныйМатериал изделия:МеталлСтепень защиты:IP54Способ монтажа:НавеснойВысота, мм:650Ширина, мм:500Глубина, мм:220Цвет:СерыйМасса, кг:15Климатическое исполнение:У1Комплектность:НекомплектныйВозможность использования в составе многошкафных щитов:Нет | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Шина соединительная типа PIN (штырь) 3-фазная 100А (1м) | Наименование в прайсе производителя:Шина соединительная Navigator 71 752 NBB-L-PIN-100-3Тип изделия:Шина соединительнаяМатериал изделия:Медь, пластикДиаметр, мм:4.2Цвет:СерыйДлина, мм:1000Номинальный ток,А:100Ширина, мм:15 | м | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Шина на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) L+PEN 2х15 | Наименование в прайсе производителя:Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) L+PEN 2х15 ИЭКТип изделия:Шина нулеваяКоличество контактов:30Диапазон сечений:1.5-35Напряжение, В:380Цвет:СинийСпособ монтажа:DIN-рейкаМатериал изделия:ЛатуньСтепень защиты:IP20Высота, мм:132Длина, мм:132Тип изделия:Принадлежности для распределительных шкафовДиапазон рабочих температур:от -25 до +80Глубина, мм:45Ширина, мм:51 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | DIN-рейка 200см OMEGA 2F 15х5.5 с перфорацией | Наименование в прайсе производителя:Дин-рейка перфорированная OMEGA 2F, 15х5,5мм.Тип изделия:DIN-рейкаДлина, мм:2000Материал изделия:СтальВысота, мм:5.5Толщина материала изделия:1Масса, кг:0.35Ширина, мм:15 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Трубка термоусаживаемая ТУТ нг 10/5 желто-зеленая | Наименование в прайсе производителя:Термоусаживаемая трубка ТУТ 10/5 желто-зеленая EKF PROximaТип изделия:Трубка термоусаживаемаяДиаметр до усадки, мм:10Диаметр после усадки, мм:5Цвет:Желто-зеленыйМатериал изделия:ПолиолефинДлина, мм:1000Внутренний диаметр до/после усадки:10/5Коэффициент усадки:2Способ монтажа:ТермоусадкаДиапазон рабочих температур:от -55 до +105Масса, кг:0.0144Высота, мм:100Глубина, мм:0.1Ширина, мм:1Температура монтажа:от +90 до +125Сфера применения:Изолирование кабельных жил, цветовая маркировка изделий, герметизация муфт, бандажирование жгутов проводов.Температура эксплуатации:от -55 до +115 | метр | 5 |  |  |  |  |  |
| 14 | Полоса стальная |  | 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 21.01.2022 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Назаров Владимир Николаевич, тел. 202-68-69 |