|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 18.04. 2 022 г. №.613-2022\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Бита | Каждая бита составляет 50 мм в длине и рассчитана на шестигранный хвостовик 1/4''. Биты изготовлены из высокопрочной хром-ванадиевой инструментальной стали, которая способна выдерживать продолжительные нагрузки, что позволяет рекомендовать набор для проведения монтажных работ. | шт. | 55 |  |  |  |  |  |
| 2 | Бокорезы мини 100 мм Jonntsway |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | Бокорезы 150 мм | Тип реза диагональный, рукоятки-чехлы, материал рукояток-чехлов многокомпонентные, назначение для металла, материал губок углеродистая сталь, длина 150 мм | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Бокорезы диэлектрические 160 мм |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 5 | Бур SDS - max 14х1000 | Бур предназначен для перфораторов с патроном SDS-Max. Идеально подходит для бурения отверстий во всех типах бетона и большинстве видов камней. Производстро: Россия Длина: 1000 мм Диаметр: 14 мм | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 6 | Бур SDS - max 32х920 (по бетону) | Основные характеристики Тип патрона SDS MAX Наружный диаметр 32 мм Длина рабочая 800 мм Длина общая 920 мм Набор нет Вес брутто 1 кг | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 7 | Бур SDS+6\*60 |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Бур для перфоратора хвостовик SDS+ 12х210мм |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Бур для перфоратора хвостовик SDS+ 6х160мм | Бур для перфоратора хвостовик SDS+ 6х160мм | шт. | 14 |  |  |  |  |  |
| 10 | Бур для перфоратора хвостовик SDS+ 8х160мм | Бур для перфоратора хвостовик SDS+ 8х160мм | шт. | 8 |  |  |  |  |  |
| 11 | Бур Ду-10х160мм SDS Plus | • Тип патрона SDS plus • Наружный диаметр 10 мм • Длина рабочая 100 мм • Длина общая 160 мм • Набор нет • Вес брутто 0.08 кг • Страна происхождения Китай • Коды товара производителя 73/10/7/6 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 12 | Гвоздодер-лом | Длина 600 мм | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 13 | Герметик резбовой для кондиционеров | Герметик для резьбовых соединений ,предотвращает утечки на стыках в системах кондиционирования легко удаляется. Объем: 50 мл. Герметик для резьбовых и фланцевых соединений – инертный, стойкий к растворителям, ко всем типам хладагента и компрессорных масел, и к механическим нагрузкам. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 14 | Герметик резьбовой | Анаэробный герметик высокой прочности Трибопласт 9 - анаэробный герметик высокой прочности, средней вязкости, тиксотропный. Цвет - сине-зеленый. Предназначен для высокопрочной фиксации резьбовых соединений со стандартной метрической резьбой от М6 до М32. Полимеризуется в зазорах до 0,15 мм. Рекомендуемый температурный диапазон эксплуатации от -60 дл +150 С. Масло- и бензостойкий. Поставляется во флаконах-капельницах из воздухопроницаемого полиэтилена. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 15 | Герметик СантеМастер | Герметик СантехМастер. Анаэробный уплотнитель резьбы, зелёный. Легкая разборка до 1,5 дюйма. | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 16 | Диск отрезной алмазный | Диск алмазный отрезной Турбо экстра 230 х 22,2 сухая нарезка | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | Диск зачистной металл 125х6 мм |  | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 18 | Заклепочник | Описание: Двуручный заклепочник предназначен для фиксации металлических элементов и соединения их между собой резьбовыми заклепками. Алюминиевый корпус устойчив к коррозии, благодаря чему увеличивается продолжительность эксплуатационного периода. Прорезиненные рукоятки обеспечивают комфорт и безопасность работы, не давая инструменту выскальзывать из рук в момент приложения усилий. Заклепочник поставляется в комплекте с насадками различных диаметров, что расширяет его функциональные возможности, и с кейсом для удобной транспортировки и хранения. Технические характеристики • Тип заклепок-резьбовые • Материал заклепок-сталь/алюминий/нержавеющая сталь/медь • Тип-рычажный • Размер заклепок-М3; М4; М5; М6; М8; М10 • Комплектация-кейс • Вес нетто, 1,82 кг Преимущества Алюминиевый литой корпус - для длительного эксплуатационного периода двуручного заклепочника КОБАЛЬТ 360мм 243-578; • Прорезиненные рукотяки - для комфортной работы; • Кейс в комплекте - для хранения и транспортировки. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | Зубило для перфоратора SDS-plus | Преимущества: - высокая прочность прошедшей процедуру закалки стали; - надежность и эффективность работы; - функция самозатачивания кромки в процессе выполнения работ; - длительный срок службы. 40х250 мм | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 20 | Зубило плоское для перфораторов SDS-Plus | Зубило плоское применяется для перфораторов SDS-plus при долбежных и демонтажных работах по кирпичной кладке, бетону, природному и искусственному камню, а также прорезанию каналов в бетонных и кирпичных стенах. Оно изготовлено из инструментальной стали. Стойкость при динамических нагрузках увеличивается благодаря шестигранному стержню. Режущая кромка отшлифована. Шестигранный стержень - 14 мм.  Технические характеристики плоского зубила для легких перфораторов Форма наконечника плоское Ширина, мм 20 Длина, мм 250 Тип хвостовика SDS-plus Особое назначение нет Длина пики 250 мм. Материал — закаленная сталь, устойчивая к высоким нагрузкам и деформации. Это позволяет работать с кирпичом, бетоном, шлакоблоком и другими прочными стройматериалами. Наконечник пики не имеет закалки — в процессе эксплуатации его необходимо затачивать с помощью болгарки и абразивного круга. Периодичность этой процедуры зависит от интенсивности использования инструмента и типа обрабатываемой поверхности. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 21 | Изолента ПВХ 15мм 20м желто-зеленый | Тип изделия Изолента ПВХ Материал изделия ПВХ Ширина, мм 15 Цвет желто-зеленый Длина бухты, м 20 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 22 | Изолента ПВХ 15мм 20м чёрная | Тип изделия Изолента ПВХ Материал изделия ПВХ Ширина, мм 15 Цвет Черный Длина бухты, м 20 | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 23 | Изолированные пассатижи 180 мм | Диэлектрическое покрытие, материал губок инструментальная сталь, рукоятки-чехлы двухкомпонентные, форма губок прямая- длина 180 мм | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 24 | Карандаш строительный |  | шт. | 30 |  |  |  |  |  |
| 25 | Клещи обжимные |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 26 | Ключ разводной (шведик) 22мм |  | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 27 | Ключ разводной (шведик) 32мм |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 28 | Ключ разводной 0-50мм | Ключ разводной 0-50мм | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 29 | Ключ разводной омедненный 55 |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 30 | Ключ трубный рычажный №5 | Ключ трубный рычажный №5. Ширина захвата 35-120мм. Материал: углеродистая сталь. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 31 | Ключ трубный рычажный омедненный №0 |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 32 | Ключ трубный рычажный омедненный №3 |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 33 | комлект для развальцовки медных труб |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 34 | Коннектор | Цвет Прозрачный (светопрониц.) Модель/исполнение Штекер Экранированный Нет Категория (Cat) 5E Подходит для круглого кабеля Нет Подходит для плоского кабеля Нет Подходит для скрученного (витого) многожил. провода Нет Подходит для однопроволочной жилы Да Тип соединителя/разъема RJ45 8(8) Классификация по AWG (Американская классификация проводов) 24 Необходим специальный инструмент Да Способ подключения Обжим | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 35 | Коронка биметаллическая (68 мм; HSS) по металлу | Предназначена для сверления отверстий в различных материалах. Пильное полотно из качественной быстрорежущей стали HSS монтируется на основании из конструкционной стали методом лазерной сварки. Прогрессивная расстановка зубьев обеспечивает отличный рез и правильный, беспрепятственный отвод стружки из рабочей зоны. Коронка используется с адаптером . Адаптер приобретается отдельно. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 36 | Круг отрезной алмазный 25,4х250мм |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 37 | Круг отрезной армированный по металлу 230х2,5х22мм | Круг отрезной армированный 230\*2,5\*22 мм по металлу. | шт. | 200 |  |  |  |  |  |
| 38 | Круг отрезной армированный по металлу 300х3х32мм | Круг отрезной армированный 300\*3\*32 мм по металлу. | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 39 | Круг отрезной по металлу 115 х 1,6 х 22 мм |  | шт. | 200 |  |  |  |  |  |
| 40 | Круг отрезной по металлу 125 х 1,6 х 22 м | Круг отрезной армированный 125х1,6х22 мм по металлу. | шт. | 165 |  |  |  |  |  |
| 41 | Круг шлифовальный 125х6х22,2 | Круг шлифовальный 125х6х22,2 | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 42 | Круг шлифовальный 25 А1 ПП 250х40х76мм 25СМ | Круг шлифовальный 25 А1 ПП 250х40х76мм 25СМ средняя зернистость, белый | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 43 | Лента ФУМ профи12мм\*0,1мм\*20м |  | шт. | 27 |  |  |  |  |  |
| 44 | Лом | Лом строительный круглый d30 мм длина1300- 1,5м. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 45 | Лопатка на перфоратор 40 мм |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 46 | Манометр МП4У 0-250 атм (кислород) |  | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 47 | Метла синтетическая с черенком | Метла синтетическая с черенком. Диаметр основания метлы не менее 150мм | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 48 | Молоток слесарный с прямоугольным бойком 300 гр. | Тип изделия Молоток Цвет Черный Материал изделия Сталь Масса, кг 0.3 Высота, мм 65 Длина, мм 310 Ширина, мм 100 | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 49 | Мультиметр цифровой Fluke 106 (Госреестр) | Тип отображения – цифровой; Поверка – нет; Внесен в госреестр - нет; Проверка батарей – да; Элементы питания - AAA/мизинчиковая(R03;LR03;FR03); Количество и напряжение элементов питания - 2х1.5B; Постоянное напряжение, В – 600; Постоянный ток, А – 10; Сопротивление, Мом – 20; Габариты без упаковки, мм - 47х77х134; Режим «прозвонка» - есть; Диод-тест – есть; Индикация разряда батареи – есть; Индикация перегрузки – есть; Индикация полярности – есть; Подсветка дисплея – есть; Возможность фиксации показаний – есть; Количество измерений в секунду, раз – 3; Разрядность – 2000; Переменное напряжение, В – 600; Входное сопротивление, Мом – 10; Защитный холстер – есть; Рабочая температура, °С - 0...40. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 50 | Набор головок к шуруповерту |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 51 | Набор диэлектрических отверток НИО-08 | Набор диэлектрических отверток для работ под напряжением до 1000 В Материал - хромованадиевая сталь Шлиц 3х75 = 1 шт, шлиц 4х100 = 1 шт, шлиц 5,5х125 = 1 шт, шлиц 6,5х150 = 1 шт, PH0х75 = 1 шт, PH1х100 = 1 шт, PH2х100 = 1 шт, отвертка-индикатор = 1 шт Упаковка - кофр с прозрачной крышкой | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 52 | Набор диэлектрических отверток НИО-1107 | Диэлектрическая отвертка со сменными битами для работ под напряжением до 1000 В - комплект Материал изделия - хромомолибденовая сталь Цвет - красный Шлиц 3х100 = 1 шт, шлиц 4х100 = 1 шт, шлиц 5,5х100 = 1 шт, шлиц 6,5х100 = 1 шт, PH0х100 = 1 шт, PH1х100 = 1 шт, PH2х100 = 1 шт Рукоятка для сменных отверток Вращающаяся насадка на стержни для работ с электроникой Раскладывающаяся сумка с застежкой-липучкой и петлей под ремень | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 53 | Набор инструмента 101 предмет Jonesway |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 54 | Набор инструментов ключей шестигранных 9 шт |  | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 55 | Набор напильников |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 56 | Набор насадок для кровельных саморезов, d=10 |  | комплект | 6 |  |  |  |  |  |
| 57 | Набор насадок для кровельных саморезов, d=13 |  | комплект | 6 |  |  |  |  |  |
| 58 | Набор насадок для кровельных саморезов, d=6 |  | комплект | 6 |  |  |  |  |  |
| 59 | Набор насадок для кровельных саморезов, d=8 |  | комплект | 6 |  |  |  |  |  |
| 60 | Набор просечек 3-25 мм | Просечки изготовлены из хромванадиевой стали. Рабочие части закалены. 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,16,19,20,25 мм Просечки имеют насечку, изготовленную методом накатки, предохраняющие ладонь от проскальзывания. Применяются для вырубки круглых отверстий различного диаметра в пароните, коже, ткани, пластике и дереве. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 61 | Набор сверл (3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16) мм | Технические характеристики универсального набора сверл Тип спиральный Тип хвостовика цилиндрический Min диаметр, мм 3 Количество предметов, шт 18 Max диаметр хвостовика, мм 10 Max диаметр сверла, мм 10 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 62 | Набор сверл по металлу |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 63 | Набор стамесок (по 5 шт) STAYER | Ширина режущей части 6 мм, 10 мм, 12 мм, 16 мм, 20 мм | комплект | 10 |  |  |  |  |  |
| 64 | Налобный светодиодный фонарь | Тип: налобный; Элементы питания: встроенный аккумулятор; Количество и напряжение элементов питания: 1х4В; Источник света: светодиод; Количество светодиодов/ламп: 1 шт.; Световой поток: 25 лм; Степень защиты: IP22; Цвет: черный; Материал корпуса: пластик; Длина: 75 мм; Количество аккумуляторов в комплекте: встроенный; Защита от влаги: нет; Защита от удара: нет; Батарейки в комплекте: нет; Дистанция освещения: 20 м. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 65 | Нож для электрорубанка 82мм. (комплект 2шт) | Нож для электрорубанка 82мм. (комплект 2шт) | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 66 | Ножевка по металлу |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 67 | Ножницы по металлу |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 68 | Ножницы по металлу 250 мм | Ножницы по металлу левый рез, 250 мм | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 69 | Ножницы по металлу 300 мм | Ножницы по металлу с прямым резом, 300мм | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 70 | Ножовка по дереву 40 см | 40см. СРЕДНИЙ ЗУБ | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 71 | Ножовка садовая | Тип Ножовка, Пила садовая Длина лезвия, мм 450 Назначение ножовки универсальная, для фанеры, для дерева Назначение Садовый, Режущий, Столярно-плотницкий | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 72 | Ножовка по дереву 60 см | 60см. СРЕДНИЙ ЗУБ | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 73 | Ножовка по металлу 300 мм с прорезиненной ручкой | Код товара 6498035 Артикул 40065 Производитель FIT Страна Китай Тип изделия Ножовка Цвет Черный Материал изделия Сталь Длина, мм 300 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 74 | Отвертка крестовая |  | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 75 | Отвертка плоская 220 мм | Резиновое покрытие рукоятки, длина 220 мм | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 76 | Переходник G3\4 - W21.8 | Переходник латунный для кислородных баллонов. Внешняя резьба G3\4, внутренная W21.8 | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 77 | Пика для перфоратора 250 мм | Длина пики 250 мм. Материал — закаленная сталь, устойчивая к высоким нагрузкам и деформации. Это позволяет работать с кирпичом, бетоном, шлакоблоком и другими прочными стройматериалами. Наконечник пики не имеет закалки — в процессе эксплуатации его необходимо затачивать с помощью болгарки и абразивного круга. Периодичность этой процедуры зависит от интенсивности использования инструмента и типа обрабатываемой поверхности. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 78 | Пилка для лобзика по дереву | T101BF "ЭКСПЕРТ" 3 шт. (75х2.5 мм) по дереву для электролобзиков Зубр 155901-2.5 | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 79 | Пистолет для герметика |  | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 80 | Пистолет для монтажной пены | Питание – механический, материал ствола – нержавеющая сталь, габариты – длина ствола не менее 175 мм, наличие игольчатого клапана. | шт. | 17 |  |  |  |  |  |
| 81 | Плоскогубцы | Плоскогубцы Dexter комбинированные 200 мм | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 82 | Полотно ножовочное одностороннее , 300 мм набор 6 шт |  | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 83 | Полотно ножовочное по металлу |  | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 84 | Пост кислородно-пропановый | Пост кислородно-пропановый BC-5LOxy Баллон кислородный, ёмкость 5 литра, ГОСТ 949-73, Баллон BLG-MAPP, Баллон пропановый, ёмкость 5 литров, ГОСТ 15860-84, Редуктор кислородный БКО-50-12,5: 1 шт. Редуктор пропановый БПО-5-3: 1 шт. Горелка ZW-20A: 1 шт. Набор турбированных сопел с насадками . Двойной шланг 1/4х1/4: 5 метра | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 85 | ПрипойHTS-528 с флюсом | ПрипойHTS-528 с флюсом. Для пайки меди, латуни, нержавеющей стали. | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 86 | Припой медно-фосфорный L-Ag2P | Припой медно-фосфорный L-Ag2P. Круглый для пайки меди | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 87 | Прокладка фторопластовая 18х6х2 |  | шт. | 200 |  |  |  |  |  |
| 88 | Прокладка фторопластовая 24х10х2 |  | шт. | 150 |  |  |  |  |  |
| 89 | Прокладка фторопластовая 3/8 (уп. 50 шт) | Прокладка фторопластовая 3\8 Аналог 11х6х2, в упаковке 50 шт | уп | 2 |  |  |  |  |  |
| 90 | Ролики на плиткорез | Ролик для плиткореза Dexter 22x2x6 мм Основной материал-Карбид вольфрама Тип продукта-Сменный ролик для плиткореза | шт. | 6 |  |  |  |  |  |
| 91 | Рулетка 3м |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 92 | Рулетка 5 м | Длина не менее 5 м, ширина не менее 19 мм. | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 93 | Сверло Archimedes ступенчатое 4-20х75 мм | тупенчатое сверло используется для изготовления отверстий в заготовках и изделиях из металла. Особенностью этого сверла является конусная форма со ступенчатыми переходами между диаметрами. Ступенчатое сверло с размеченными диаметрами позволяет контролировать размер отверстия, не отрываясь от работы, а также обеспечивает чистый и аккуратный край среза. Преимущества: изготовлено из высококачественной стали; диаметр сверла 4-20 мм; совместимо с разными моделями дрелей; позволяет аккуратно высверливать отверстия большого диаметра. изготовлено из высококачественной стали; диаметр сверла 4-20 мм; совместимо с разными моделями дрелей; позволяет аккуратно высверливать отверстия большого диаметра. | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 94 | Сверло по бетону SDS-plus-1 10x150x210 | Для сверления отверстий в бетоне | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 95 | Сверло по бетону SDS-plus-1 6x50x110 | Для сверления отверстий в бетоне | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 96 | Сверло по бетону SDS-plus-1 8x100x160 | Для сверления отверстий в бетоне | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
| 97 | Сверло по кафелю 6мм | Сверло по кафелю/стеклу 6мм | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 98 | Сверло по кафелю 8мм |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 99 | Сверло победитовое Ду-6 |  | шт. | 15 |  |  |  |  |  |
| 100 | Сверло победитовое Ду-8 |  | шт. | 15 |  |  |  |  |  |
| 101 | Скобы для строительного степлера | В упаковке 500 шт | уп | 1 |  |  |  |  |  |
| 102 | Степлер строительный | Механический степлер применяется для обивки мебели и других конструкций. Корпус выполнен из алюминия, поэтому инструмент достаточно легкий. Регулировка силы удара позволяет работать с матераилами разной плостности. В качестве расходных материалов используются скобы типа 53, гвозди типа J и шпильки типа n. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 103 | Стриппер автоматический |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 104 | Сумка для инструмента |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 105 | Тиски ручные (струбцина) |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 106 | Тиски слесарные поворотные стальные | • Тип слесарные • Ширина губок, мм150 • Рабочий ход, мм150 • Функция поворота да • Материал корпуса сталь • Материал губок сталь • Наковальня есть • Вес, кг14,5 • Способ крепления винты/болты | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 107 | Трос сантехнический пружинный d 13мм 7,5м |  | шт. | 3 |  |  |  |  |  |
| 108 | Трос сантехнический пружинный d 9мм 3м |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 109 | труборез | труборез CPS NCN 174 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 110 | Фильтр для пылесоса GAS 25/50 2607432014 сухая пыль | Складчатый фильтр из целлюлозы, для сухой обработки для пылесоса GAS 25 L SFC Professional и GAS 50 Professional Характеристики фильтра для пылесоса 2607432014 Размер, см² 4300.0 Размеры (длина x ширина x высота), мм 257 x 69 x 187 Вес в упаковке: 0.620 кг. Габариты упаковки: 275х194х124 мм. Страна производитель: Германия Артикул Bosch для заказа: 2607432014, 2 607 432 014, 2.607.432.014 | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 111 | Фонарь с креплением на голову 3Вт |  | шт. | 6 |  |  |  |  |  |
| 112 | Фонарь светодиодный | Светодиодный аккумуляторный кемпинговый фонарь с USB-выходом и ручкой для переноски. Фонарь оснащен двумя поворотными панелями (угол поворота 180°) по 36 светодиодов на каждой. Два режима работы: две панели 72 LED или одна панель 36 LED. Срок службы светодиодов – до 100 000 часов. Выход USB 5 В, 1000 мА предназначен для зарядки мобильных устройств (телефон, MP3-плеер и др.). В корпусе фонаря предусмотрена ниша для хранения USB-кабеля. Установлен свинцово- кислотный аккумулятор 4 В, 4 Ач. Подзарядка от сети 220 В или бортовой сети автомобиля. Фонарь работает до 8 часов без подзарядки, в случае использования одной панели 36 LED, при полностью заряженном аккумуляторе. Индивидуальная упаковка – цветная глянцевая коробка. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 113 | Фторопласт лист Ф-4 т.1,5 мм 3 кг | Фторопласт лист Ф-4 т.1,5 мм 3 кг | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 114 | Хомут nylon 2,5х150мм (уп.100 шт) |  | уп | 4 |  |  |  |  |  |
| 115 | Хомут червячный 8-16/9 нержавеющий | Хомут червячный 8-16/9 нержавеющий | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 116 | Электрический штангенциркуль |  | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 117 | Набор съемников со сменными захватами |  | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2022, по заявкам заказчика.. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 21.04.2022 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Харчебникова Екатерина Юрьевна, тел. | | | | | | | | | |