|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |
| 23.06. 2020 г. №.599-2020 | | |  |  |  |  |  |
| 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 | Клапан предохранительный, ½ 8 бар.(0,8 мПа) | Диаметр 15 мм, давление 6 Атм, максимальная рабочая температура 115 град. С. | шт. | 2 |  |  |
| 2 | Манометр МТП-1м 25атм (кислород) | Предназначение: измерение давления в жидких и газообразных средах. Резьба: М12х1.5. Диаметр: 50 мм, для редуктора. Давление 0-25 атм. | шт. | 10 |  |  |
| 3 | Манометр МТП-1м 250атм (кислород) | Манометр сварочный. Предназначение: измерение давления в жидких и газообразных средах. Резьба: М12х1.5. Диаметр: 50 мм, для редуктора. Давление 0-250 атм. | шт. | 13 |  |  |
| 4 | Саморез для ГКЛ по дереву 3,5х51 (уп. 10 шт) | Саморез для ГКЛ по дереву 3,5х51; упаковка 10 шт. | уп. | 50 |  |  |
| 5 | Дюбель-гвоздь 6х40 (уп. 100 шт) | Дюбель-гвоздь 6х40; упаковка 100 шт. | уп. | 5 |  |  |
| 6 | Круг отрезной по металлу 125 х 1,6 х 22 м | Круг отрезной армированный 125х1,6х22 мм по металлу. | шт. | 50 |  |  |
| 7 | Круг отрезной армированный по металлу 230х2,5х22мм | Круг отрезной армированный 230\*2,5\*22 мм по металлу. | шт. | 50 |  |  |
| 8 | Круг отрезной армированный по металлу 300х3х32мм | Круг отрезной армированный 300\*3\*32 мм по металлу. | шт. | 15 |  |  |
| 9 | Хомут червячный 8-12 | Хомут червячный 8-12 мм | шт. | 100 |  |  |
| 10 | Хомут червячный 10-18 | Хомут червячный 10-18 мм | шт. | 100 |  |  |
| 11 | Тройник хромированный Ду-15 | Материал хром, диаметр 15 мм. | шт. | 5 |  |  |
| 12 | Ниппель хромированный Ду-15 | Материал хром, диаметр 15 мм. | шт. | 10 |  |  |
| 13 | Поддон душевой эмалированный | Поддон душевой стальной эмалированный 800х800х160 мм, в комплекте с сифоном. | шт. | 6 |  |  |
| 14 | Смеситель для ванны | Смеситель ванно-душевой настенный 1/2, латунный корпус, вентильные головки керамические (сделаны из латуни и имеют вес 57 грамм позволяющий функционировать длительное время), металлизированный маховик (с латунной вставкой, что предотвращает разбивание посадочного отверстия в маховике), излив S 16x300мм, душевой шланг (нержавеющая сталь, латунные гайки и фитинги. Картридж 35 мм. | шт. | 6 |  |  |
| 15 | Сифон для душевого поддона | Сифон для душевого поддона с гофро-трубой 40/50. | шт. | 6 |  |  |
| 16 | Настенный комплект для смесителя РР Д-20х1/2" Планка | Настенный комплект для смесителя полипропиленовый Д-20х1/2" Планка. | шт. | 20 |  |  |
| 17 | Мойка эмалированная 500х500 (с кронштейном) | Мойка стальная эмалированная 500х500х180x0,4 мм, с кронштейнами. | шт. | 10 |  |  |
| 18 | Смеситель для мойки | Смеситель для мойки, кран-буксы керамика. Шланги подключения из нержавеющей стали длинной не менее 40 см., присоединительной резьбой М10xF1/2, комплект крепления. | шт. | 10 |  |  |
| 19 | Сифон для ванны поворотный с выпуском и переливом 40х40/50 | Сифон для ванны поворотный с выпуском и переливом 1 1/2х40 с гофро-трубой 40х40/50мм. | шт. | 10 |  |  |
| 20 | Труба РР PN25 Д-20\*3,4(1/2) L-4,0 м (стекловолокно) | Трубы напорные из полипропилена рандомсополимера (РР-R 80) для систем холодного и горячего водоснабжения. Предназначены для использования в трубопроводных системах хозяйственно-питьевого водоснабжения, в том числе: холодного водоснабжения с температурой плюс 20 и рабочим давлением 1 и 2 МПа; горячего водоснабжения с температурой плюс 75 и рабочим давлением 0.6 МПа. Диаметр наружный 20.мм. Толщина стенки S 3,4 мм. Длина 4 м. | шт. | 100 |  |  |
| 21 | Угольник РР Ду-20 | Угольник РР Ду-20х90 градусов. | шт. | 150 |  |  |
| 22 | Тройник РР Ду-20 | Диаметр: 20 мм, без резьбы, применение горячее и холодное водоснабжение, материал полипропилен. | шт. | 150 |  |  |
| 23 | Муфта РР Ду-20 | Диаметр 20 мм, без резьбы, материал полипропилен, применение холодное и горячее водоснабжение. | шт. | 150 |  |  |
| 24 | Муфта РР комбинированная разъемная (вн.р) Ду-20\*1/2" | Муфта разъёмная с внутренней резьбой Ду-20\*1/2̎. Материал: полипропилен; вид резьбы: внутренняя; холодное водоснабжение, горячее водоснабжение. | шт. | 25 |  |  |
| 25 | Муфта РР комбинированная разъемная (нар.р) Ду-20\*1/2" | Муфта РР комбинированная разъемная, наружная резьба Ду-20\*1/2". Холодное водоснабжение, горячее водоснабжение. | шт. | 25 |  |  |
| 26 | Муфта РР комбинированная (вн.р) Ду-20\*1/2" | Муфта комбинированная, материал полипропилен, ду-20\*1/2", внутренняя резьба. | шт. | 50 |  |  |
| 27 | Муфта РР комбинированная (н.р) Ду-20\*1/2" | Муфта комбинированная, материал полипропилен, ду-20\*1/2", наружная резьба. | шт. | 50 |  |  |
| 28 | Труба ВГП Ду-15\*2,8 | Труба стальная ВГП Ду-15 толщина стенки не менее 2,8 мм , длинна не менее 6,0 метров ГОСТ 3262-75 | шт. | 12 |  |  |
| 29 | Труба ВГП Ду-20\*2,8 | Труба стальная ВГП Ду-20 толщина стенки 2,8 мм, длина 6 м. ГОСТ 3262-75 | шт. | 5 |  |  |
| 30 | Труба ВГП Ду-25\*3,2 | Труба стальная ВГП Ду-25 толщина стенки 3,2 мм, длина 6 м. ГОСТ 3262-75 | шт. | 9 |  |  |
| 31 | Уголок 40\*40\*4 (м/д 6,00) металлопрокат | Уголок 40\*40\*4, длина 6 м, вес 14,52 кг. | шт. | 12 |  |  |
| 32 | Уголок 50\*50\*5 (м/д 11,74) металлопрокат | Размер 50\*50\*5, длина 12 м, вес 45,24 кг. | шт. | 3 |  |  |
| 33 | Стремянка металлическая 3 ступени | 3 ступени, высота ступени 0,6 м. | шт. | 1 |  |  |
| 34 | Опора для труб РР Ду-50 | Диаметр 50 мм, материал полипропилен. | шт. | 100 |  |  |
| 35 | Грунтовка ГФ-21 (уп. 2,7 кг) | Грунтовка по металлу, цвет серый, вес 2,7 кг. | шт. | 1 |  |  |
| 36 | Грунтовка ГФ-21 (уп. 2,7 кг) | Грунтовка по металлу, цвет серый, вес 0,9 кг. | шт. | 2 |  |  |
| 37 | Аргон (6,4 м3, 140 кгс) | Аргон 40 л. высший сорт 99,993%, марка 4.3 | баллон | 1 |  |  |
| 38 | Аргон (3 м3) | Аргон 10 л. высший сорт 99,993%, марка 4.3 | шт. | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 25.06.2020 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | |
| Туркина Ольга Валерьевна, тел. 220-15-65 | | | | | | | |