

Краевое государственное бюджетное
учреждение здравоохранения
Краевая клиническая больница
ул. П. Железняк, 3, г. Красноярск, 660022
Телефон: 8 (391) 220-16-13
Факс: 8 (391) 220-16-23
E-mail: kkb@medqorod.ru
Http://www.kkb1.krasu.ru
ОКПО 01913234
ИНН/КПП 2465030876/246501001

Руководителю

27.04. 2018 г. №. 074
На № _____ от _____

О коммерческом предложении

Уважаемые господа!

Прошу Вас предоставить коммерческое предложение с указанием цены следующего товара:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена, рублей	Производитель	ОКП
1	Вентилятор VKO Ду-125	Вентилятор без вентиляционной решетки Ду-125	шт.	5			
2	Вентиляционные решетки	Размеры 200x200, Ду-125	шт.	5			
3	Воздуховод вентиляционный	Материал пластик, Ду-125	шт.	20			
4	Отвод вентиляционный	Отвод пластик Ду-125	шт.	10			
5	Вентилятор VKO Ду-100	Вентилятор с вентиляционной решеткой Ду-100	шт.	4			
6	Вентиляционные решетки	Размеры 200x200, Ду-100	шт.	4			
7	Герметик	Санитарный силиконовый, цвет белый	шт.	4			
8	Картридж керамический для смесителя	Картридж керамический для однорычажного смесителя. Диаметр 40мм. Шток латунный. Клик-система.	шт.	21			
9	Кран-букса	Червячная короткая	шт.	10			
10	Кран шаровый муфтовый полнопроходной сальниковый Ду-20	Кран шаровый муфтовый полнопроходной сальниковый Ду-20. Максимальное рабочее	шт.	12			

	20	давление не менее 4,2 МПа. Максимальная рабочая температура не менее 185°C при 1,05 МПа. Материал корпуса латунь покрытая никелем или хромированная латунь.					
11	Смеситель для мойки	Однорычажный с картриджем, диаметром не менее 40 мм, шланги для подключения длиной не менее 40 см	шт.	61			
12	Нить для герметизации	Длина 8000 см	шт.	2			
13	Угольник РР Ду-20*90°	Материал полипропилен, применение холодное водоснабжение, горячее водоснабжение	шт.	30			
14	Умывальник керамический	Умывальник с пьедесталом фаянсовый. Габаритные размеры: 560*450 мм. Высота с пьедесталом 815 мм. Допуск габаритных размеров +/-50 мм. Пьедестал без дополнительных перегородок со стороны стены. Наличие сифона. Чаша умывальника с переливом, белый.	шт.	9			
15	Смеситель для умывальника однорычажный	Однорычажный с картриджем, диаметром не менее 40 мм, шланги для подключения длиной не менее 40 см	шт.	14			
16	Сифон для умывальника	Сифон для умывальника 40х40/50. Решетка металлическая. Гофра.	шт.	24			
17	Подводка 50 см (М/Р-1/2-М10)	Подводка 50 см (М/Р-1/2-М10)	шт.	108			
18	Универсальный комплект для радиатора	Комплект универсальный силиконовый для подключения алюминиевых радиаторов Ду-20. В комплекте 3 кронштейна.	шт.	8			
19	Кран шаровой муфтовый полнопроходной сальниковый с накидной гайкой Ду-20	Кран шаровой муфтовый полнопроходной сальниковый с накидной гайкой Ду-20. Максимальное рабочее давление не менее 4,2 МПа. Максимальная рабочая температура не менее 185°C при 1,05 МПа. Материал корпуса латунь покрытая никелем или хромированная латунь.	шт.	10			

20	Радиатор алюминиевый 500мм\100мм	Радиатор алюминиевый 10 секций. Присоединительные размеры 100мм\500мм. Теплоотдача не менее 191,1 Вт /секц. Рабочее давление максимальное не менее 2 Мпа или не менее 20кг/см ² . Масса секции не менее 1,25кг.	шт.	4			
21	Унитаз компакт фаянсовый	Унитаз компакт фаянсовый. Двойной слив. С антибактериальным сиденьем. Габариты (ШхВхД) 670ммх760ммх350мм. Допуск габаритных размеров +/- 50мм. Выпуск косой. Нижняя подводка. Арматура.	шт.	10			
22	Ванна стальная	Прямоугольная ванна, дно гладкое, в комплекте должны быть ножки. Материал - стальной лист глубокой вытяжки толщиной не менее 1,6 мм, покрытый эмалью; внешняя поверхность должна быть покрыта грунтовой эмалью; цвет: белый. Габаритные размеры: длина не менее 1000 мм; ширина не менее 700 мм.	шт.	1			
23	Смеситель для ванны	Смеситель для ванны с аксессуарами. Излив «S» не менее 18х300 мм, одноручковый, картридж диаметром не менее 40 мм. Дивертер, эксцентрики с тарелочками, душевой шланг не менее 150 см. Душевая лейка, держатель для душа.	шт.	16			
24	Опора для PP труб Ду-20	Опора для PP труб Ду-20	шт.	10			
25	Труда PP Ду-20, (стекловолокно), L-4 м	Труда PP Ду-20, (стекловолокно), L-4 м	шт.	26			
26	Подводка 50 см (М/Р)	Подводка 50 см (М/Р)	шт.	3			
27	Труба ВГП Ду-20	Длина 8 м	шт.	2			
28	Сгон Ду-20	Условный проход: 20 мм; длина: 110 мм; резьба: 3/4". Сгоны изготавливаются по ГОСТ 8969-75. Изделия упакованы в картонные	шт.	8			

		коробки. Применение: в системах отопления, водопроводов, газопроводов и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред (вода, водяной пар, горючий газ и др.) при температуре проводимой среды не выше 175 °С и давлении не менее P=1,6МПа.					
29	Комплект для установки умывальника	Комплект для установки умывальника	шт.	4			
30	Манжет для унитаза	эксцентрик	шт.	3			
31	Ниппель Ду-15	Ниппель Ду-15, материал хром.	шт.	10			
32	Переход РР эксцентрик Ду-110*50	Переход РР эксцентрик Ду-110*50	шт.	15			
33	Патрубок компенсационный Ду-110	Патрубок компенсационный Ду-110	шт.	1			
34	Труба РР Ду-25 (стекловолокно), L-4 м	Труба РР Ду-25 (стекловолокно), L-4 м	шт.	7			
35	Тройник РР Ду-25*20	Тройник РР Ду-25*20	шт.	10			
36	Планка для смесителя Ду-20*1/2	Планка для смесителя Ду-20*1/2	шт.	5			
37	Муфта комбинированная разъемная РР Ду-20*1/2 наруж	Муфта комбинированная разъемная РР Ду-20*1/2 наруж	шт.	20			
38	Муфта комбинированная разъемная РР Ду-20*1/2 внутр	Муфта комбинированная разъемная РР Ду-20*1/2 внутр	шт.	10			
39	Муфта комбинированная разъемная РР Ду-25*3/4 наруж	Муфта комбинированная разъемная РР Ду-25*3/4 наруж	шт.	2			
40	Муфта комбинир РР Ду-20*1/2 наруж	Муфта комбинир РР Ду-20*1/2 наруж	шт.	30			
41	Угольник РР Ду-20*90°	Угольник РР Ду-20*90°	шт.	50			
42	Кран шаровый муфтовый полнопроходной сальниковый Ду15	Кран шаровый муфтовый полнопроходной сальниковый Ду15. Максимальное рабочее давление не менее 4,2 МПа.	шт.	70			

		Максимальная рабочая температура не менее 185°C при 1,05 МПа. Материал корпуса латунь покрытая никелем или хромированная латунь.					
43	Смеситель стационарный	Смеситель стационарный	шт.	5			
44	Трап РР Ду-50 боковой выпуск	Трап РР Ду-50 боковой выпуск, 150x150	шт.	5			
45	Трап РР Ду-100 боковой выпуск	Трап РР Ду-100 боковой выпуск, 150x150	шт.	5			
46	Арматура для смывного бачка универсальная боковая подводка	Арматура для смывного бачка универсальная боковая подводка	шт.	30			
47	Арматура для смывного бачка универсальная нижняя подводка	Арматура для смывного бачка универсальная нижняя подводка	шт.	30			
48	Гофра для унитаза раздвижная	Длина в растянутом состоянии не менее 1200 мм. Внутренний диаметр 110 мм.	шт.	15			
49	Манжета РР Ду-110*123	Манжета РР Ду-110*123	шт.	10			
50	Отвод РР Ду-50*45°	Отвод РР Ду-50*45° (канализация)	шт.	25			
51	Отвод РР Ду-110*45°	Отвод РР Ду-110*45° (канализация внутренняя)	шт.	20			
52	Отвод РР Ду-110*90°	Отвод РР Ду-110*90° (канализация внутренняя)	шт.	20			
53	Отвод РР Ду-50*90°	Отвод РР Ду-50*90° (канализация)	шт.	43			
54	Переходник для чугунных труб Ду-110 с манжетой	Переходник для чугунных труб Ду-110 с манжетой	шт.	15			
55	Полотенцесушитель хромированный М-образный	500x500мм25"	шт.	10			
56	Сифон для ванны	Сифон для ванны поворотный с выпуском и переливом 40x40/50	шт.	16			
57	Тройник РР Ду-50*45°	Тройник РР Ду-50*45° (канализация)	шт.	20			
58	Тройник РР Ду-50*90°	Тройник РР Ду-50*90° (канализация)	шт.	1			

59	Тройник РР Ду-110*90°	Тройник РР Ду-110*90° (канализация внутренняя)	шт.	26			
60	Труба РР Ду-110, L-0,5 м	Труба РР Ду-110, L-0,5 м (канализация внутренняя)	шт.	15			
61	Труба РР Ду-110, L-2 м	Труба РР Ду-110, L-2 м (канализация внутренняя)	шт.	26			
62	Труба РР Ду-110, L-1 м	Труба РР Ду-110, L-1 м (канализация внутренняя)	шт.	32			
63	Труба РР Ду-50, L-1 м	Труба РР Ду-50, L-1 м (канализация внутренняя)	шт.	21			
64	Труба РР Ду-50, L-1,5 м	Труба РР Ду-50, L-1,5 м (канализация внутренняя)	шт.	10			
65	Труба РР Ду-50, L-2 м	Труба РР Ду-50, L-2 м (канализация внутренняя)	шт.	35			
66	Шланг для смесителя имп-рус	Шланг душевой для смесителя в металлической оплетке. Длина не менее 1500 мм. Присоединительные размеры 1/2"-M22x1,5 мм.	шт.	30			
67	Смеситель для душа с металлическим гусаком	Смеситель для душа с металлическим гусаком	шт.	4			
68	Вентилятор ВКО Ду-125	Вентилятор без вентиляционной решетки Ду-125	шт.	5			

Срок поставки: в течение 30 календарных дней с момента заключения государственного контракта. Оплата в течение 30 календарных дней.

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.

Предложения принимаются в срок до 04.05.2018 г. 17.00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы  Куликова Ирина Олеговна

Начальник ОМТС  Королев Андрей Владимирович