|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 31.01. 2 024 г. №.112-2024 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Средство моющее жидкое для оборудования кухни 2 л, KITCHENPRO MANUAL |  | шт. | 90 |  |  |  |  |  |
| 2 | Средство моющее для мытья 4,5 кг SOLID CLEAN M | Жидкое гипоаллергенное средство. Упаковка 4,5 кг. | шт. | 180 |  |  |  |  |  |
| 3 | Средство моющее для морозильных камер без размораживания, 5 л FREEZER CLEANER |  | шт. | 7 |  |  |  |  |  |
| 4 | Средство кислотное моющее для ежедневной мойки, 5 л MAXX INTO2 |  | шт. | 20 |  |  |  |  |  |
| 5 | Средство для мойки внутренних частей пароконвектоматов 5 л OVEN CLEANER POWER | Моющее средство для автоматической мойки духовых шкафов. Величина рН: 14. Общие сведения: желтая жидкость. Объем – 5 литров. | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 6 | Средство для ополаскивания внутренних частей пароконвектоматов 5 л OVEN RINSE POWER | Ополаскивающее средство для автоматической мойки духовых шкафов. Величина рН: 2. Общие сведения: бесцветная жидкость. Объем – 5 литров. | шт. | 46 |  |  |  |  |  |
| 7 | Средство кислотное для удаления отложений солей жесткости, накипи. 5 л LIME -A-WAY EXTRA |  | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 8 | Концентрированное твердое средство для замачивания кухонного инвентаря | Легко удаляет жир и минимизирует необходимость оттирания остатков пищи. Средство безопасно в обращении. Маркировка цветовым кодом и по форме, сообщающая о запрете смешивания с другими средствами.Компактные блоки с длительным сроком службы, требующие минимального места для хранения. Компактная упаковка облегчает хранение и транспортировку. Не содержит хлор. Состав: карбонат натрия (сода) >= 50% - <= 100%, силикат натрия >= 10% - < 20%, этоксилаты жирных спиртов >= 3% - < 5%, менее 5% фосфонаты, неионогенные ПАВ, поликарбоксилаты. Внешний вид: продукт в неразбавленном виде-твердый, продукт в рабочей концентрации - жидкость. Цвет: непрозрачный, темно-оранжевый. Запах: цитрусовый приятный. pH: 10.4 - 11.0. Относительная плотность: 2.04 - 2.16. Упаковка: 2,27 кг - блок. | шт. | 14 |  |  |  |  |  |
| 9 | Средство для мытья печей и грилей 5 л | Щелочное средство для удаления пригоревших жировых загрязнений с поверхности гриля, печей, духовых шкафов. Подходит как для генеральной уборки так и для ежедневной. Может применяться спрей-методом. Без отдушки. Выдерживает нагрев до 60 градусов Цельсия. Дозировка: Готовый раствор. Нанести средство на холодную обрабатываемую поверхность, выдержать до 5-6 минут, усилить действие препарата, работая по нему щеткой, при необходимости - нагреть, промыть чистой водой. Величина рН: 14 Общие сведения: оранжевая жидкость. Объем: 5 литров | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 10 | Средство для дезинфекции пола и поверхностей в зоне кухни 2 л | Cертифицированное дезинфицирующее средство на основе четвертичных аммониевых соединений, НПАВ. Обладает высокой антимикробной активностью в отношении микробов (кроме микробактерий туберкулеза), дерматофитов, грибов рода Кандида. Обладает моющими свойствами. Дозировка: 20 мл/980 мл воды или 2% раствор. Нанети средство на очищенную поверхность. Время экспозиции – 15 минут. Протереть влажной тканью или промыть чистой водой. Общие сведения: Фиолетовая жидкость. Величина рН: 12. Объем - 2 литра. | л | 150 |  |  |  |  |  |
| 11 | Ополаскивающее средство для машинной мойки посуды | Нейтральный ополаскиватель для мягкой воды. Подходит для любого типа посуды. Оптимальная система поверхностно-активных веществ обеспечивает быстрое высыхание посуды. Жидкость темно-синего цвета без запаха. Пока-зательpH: 4.5-5.5 Относительная плотность: (20'C) 1,015-1,035 г/см3. Состав: Кумолсульфонат натрия 5-10%, этоксилаты жирных спиртов 5-10% Применяется для профессионального использования со специальным мембранным дозатором | шт. | 50 |  |  |  |  |  |
| 12 | Моющее средство для посудомоечных машин, TOPMATIC | Профессиональное концентрированное твердое моющее средство для воды средней жесткости. Должно эффективно удалять твердые загрязнения, налет от чая и кофе. Обеспечивать кристальную чистоту. Не должно содержать хлора, фосфатов, NTA и EDTA и соответствует высоким экологическим требованиям. Прептствует образованию накипи в ПММ. Имеет экологический сертификат безопасности Nordic SWAN. Средство растворимое в воде, светло-желтого цвета, без запаха. pH: 10.0 - 12. Относительная плотность: 1.4 - 1.6 г/см3. Состав: гидроксид соды 50-100%, комплексообразователи 10-20%  Применяется для профессионального использования со специальным дозатором системы Ecoplus с датчиком концентрации, который обеспечивает точное бесперебойное дозирование. | шт. | 14 |  |  |  |  |  |
| 13 | Моюще-дезинфицирующее средство Mikro-Quat Classic | Для бработи яиц, тележек, мусорных бачков, уборочного инвентаря. | шт. | 45 |  |  |  |  |  |
| 14 | Сода кальцинированная | Сода кальцинированная упаковка 1 кг. | кг | 50 |  |  |  |  |  |
| 15 | Порошкообразное средство для чистки канализационных труб, стоко, трапов и сифонов (Marketguard 52) | Назначение: для удаления засоров в стоках и дренажах. Свойства: спецаильное средство для удаления засоров и запаха в стоках, защищает стоки от постоянного загрязнения. Дозирование ручное. Основные компанены: sodium hydroxide от 50 % до 100 % ( значение параметра не требует конкретизации ), Нитраты от 3 % до 5 % ( значение параметра не требует конкретизации ), диНатрий сульфат от 5% до 10% ( значение параметра не требует конкретизации ). Водородный показатель: Не применимо. Растворимость: 100%. Потребительская упаковка пластиковая банка не менее 1 кг. | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 16 | Средство дезинфицирующее ( Topax C ) | Характеристики по КТРУ:  Форма выпуска: жидкость.  Дополнительные характеристики: Назначение: жидкое щелочное моющее и дезинфицирующее средство на основе активного хлора). Свойства: для мойки и дезинфекции поверхностей в зоне кухни, приготовления и разделывания продуктов. Дозирование: Автомотическое с помощью дозирующих систем. Основные компоненты: Гипохлорит натрия не менее 3% не более 5% (значение параметра не требует конкретизации), sodium hydroxide не менее 2.5% не более 5 % (значение параметра не требует конкретизации), Алкиламиноксиды не менее 3% не более 5% (значение параметра не требует конкретизации). Характеристики: водородный показатель не менее 13,0 рН не более 14 рН (значение параметра не требует конкретизации). Относительная плотность не менее 1.11 г/см3 не более 1.15 г/см3 (значение параметра не требует конкретизации). Растворимость 100%. Совместимость с дозирующей станцией Topmater J20, имеющейся в наличии у заказчика. Объем: не менее 5л. | шт. | 100 |  |  |  |  |  |
| 17 | Моющее средство для поломоечных машин (Neomax GMS) | Назначечние: сильнощелочное средство для ежедневной уборки и удаления сложных пятен с полов. Свойства: обладает высоким моющим и обезжиривающим свойствами и защищает поверхность полов от повреждения. Дозирование автоматическое с помощью дозирующих систем. Основные компаненты: Гидроксид калия от 2,5 % до 5% ( Значение параметра не требует конкретизации ), кремниевая кислота (H2SiO3) двухкалиевая соль от 5% до 10% ( значение параметра не требует конкретизации ), Неионогенные ПАВ от 0.25% до 0.5% ( Значение параметра не требует конкретизации ). Характеристики: водородный показатель в диапазаоне от 13.9 pH до 14.0 pH ( значение параметра не требует конкретизации ). Относительная плотность, в диапазоне от 1.2 г/см3 до 1.24 г/см3 ( значение параметра не требует конкретизации ). Растворимость 100%. Совместимость с системой дозирования Penguin Pro находящейся в наличии у заказчика. Потребительская упаковка канистра не менее 10л. | шт. | 25 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 turkinaov@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 05.02.2024 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Васильева Екатерина Юрьевна, тел. | | | | | | | | | |