

Краевое государственное бюджетное
учреждение здравоохранения
Краевая клиническая больница
ул. П. Железняка, 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

2017 г. №.

На № от

Руководителю

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	Производитель	ОКП
1	Дезинфицирующее средство	Химический состав: средство представляет собой порошок, содержащий 55% перкарбоната натрия или тетрагидрат пербората натрия 27,2% и тетраацетиламин 5% в качестве действующего вещества. Средство не должно содержать тетраацетилэтилендиамин, гуанидинов, спиртов, хлора, третичных аминов, ЧАС, альдегидов. pH 1% раствора: 8,0 – 10,0 или 10,3 - 10,8. Массовая доля активного кислорода, %: 7,0 – 9,0 или 1,9 – 2,3. Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76: не ниже 3 при введении в желудок; не ниже 4 при нанесении на кожу. Классификация токсичности при введении под кожу и в брюшную полость животного (по К.К. Сидорову): не ниже 4. Спектр действия: обладает активностью в отношении: микобактерий туберкулеза; вирусов гриппа и парагриппа, энтеровирусов, адено-вирусов, ротавирусов, вируса полиомиелита, вирусы энтеральных и парентеральных гепатитов, герпеса, «атипичной» пневмонии, «свиного» гриппа; грибов рода Кандида и трихофитий. Объекты обеззараживания (область применения): стирка, совмещенная с дезинфекцией белья, в т.ч. загрязненного кровью и другими	уп.	12			

		биологическими субстратами, из хлопчатобумажных и синтетических волокон ручным способом и в машинах автоматах без добавления синтетического моющего средства. Скорость (время) обеззараживания: не более 20 минут. Температуры воды: не ниже 60 градусов С и не более 65 градусов С. Дозирование (расход) средства: не более 141,5 г на 5 кг сухого белья. Меры предосторожности: приготовление рабочих растворов средства следует проводить с использованием защитных очков и резиновых перчаток. При использовании готовых рабочих растворов в любых концентрациях для защиты достаточно использования перчаток. Фасовка: не менее 15 кг.				
2	Дезинфицирующее средство (концентрат)	Средство представляет собой жидкий концентрат. В качестве действующих веществ содержит ЧАС, а также компоненты, обеспечивающие моющее действие. pH 1%-го водного раствора в пределах от 6,0 до 10,0 ед. Не содержит активного хлора, аминов, альдегидов, гуанидиновых и перекисных соединений. Средство активно в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирулицидной (в отношении вирусов гриппа и др. возбудителей ОРВИ) и фунгицидной (в отношении грибов рода Кандида, Трихофитон (дерматофитии). Количество рабочего раствора, приготавливаемого из одного литра концентрата, в том числе: - для проведения генеральных уборок (соматические отделения и стационары, включая кабинеты функциональной диагностики, физиотерапии и др.) со временем экспозиции не более 30 минут не менее 200 литров; - для предстерилизационной обработки гибких и жестких эндоскопов и инструментов к ним со временем экспозиции не более 15 минут не менее 200 литров; - для мойки и дезинфекции посуды, не загрязненной остатками пищи, при бактериальных инфекциях (кроме туберкулеза) со временем экспозиции не более 15 минут не менее 330 литров. Фасовка: флакон полимерный вместимостью не менее 1 литра.	шт.	3 300		

3	Дезинфицирующее средство	Описание: порошок белого цвета с умеренным запахом хлора. Состав: в качестве действующего вещества 1,3-дихлор 5,5-диметилгидантоин (дихлорантин) и другие функциональные добавки. Содержание активного хлора - 14-17%. Обладает высокой бактерицидной и вирулицидной активностью. Вегетативные формы бактерий погибают при воздействии 0,005% раствора препарата за 5-15 минут, а вирусы при 0,05% раствора препарата в течение не более 50 минут. Растворимость в воде не более 25 г/л. Водные растворы прозрачные, бесцветные. Применяется для обеззараживания белья. Токсичность: по ГОСТ 12.1.007-76 относится к 3 классу умеренно опасных соединений при введении в желудок и к 4 классу малоопасных. Упаковка не менее 0,8кг.	уп.	875		
---	--------------------------	---	-----	-----	--	--

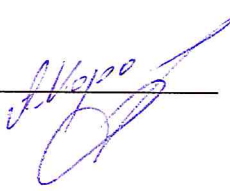
Срок поставки: в течение 120 календарных дней с момента заключения государственного контракта. Оплата в течение 30 банковских дней.

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г. Красноярск.

Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki_kkb@mail.ru, 5337168@mail.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок.

Предложения принимаются в срок до 27.01.2017 г. 17.00 по местному времени.

Начальник отдела ОГЗ  Куликова Ирина Олеговна

Начальник ОМТС  Королев Андрей Владимирович