

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

14.03 2017 г.

№ 90-2017

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	Производитель	ОКП
1	Родентицидное средство	Родентицидное средство должно представлять собой порошкообразный концентрат от серого до розового цвета, содержащий в качестве действующего вещества дефенацин 0,5%, а также краситель красный, антиоксидант, наполнители, битрекс. Средство обладает кумулятивным действием. Относится к 3 классу умеренно-опасных веществ. Применяется для приготовления отравленной пищевой приманки с целью борьбы с мышами и крысами в лечебных, детских, пищевых учреждениях. Упаковка: крафт-мешок с	уп	2			

		полиэтиленовым вкладышем (масса 5 кг). Срок годности - не менее 4 лет.					
2	Натриевая соль зоокумарина	<p>Средство должно представлять собой сыпучий порошок, окрашенный в фиолетовый цвет, с характерным запахом, содержащий в качестве действующего вещества зоокумарин (4-гидрокси-3-(3-оксо-1-фенилбутил)-2Н-1бензопиран-2-он) в количестве 1,5%.</p> <p>Средство обладает кумулятивным действием. Относится к 3 классу умеренно-опасных веществ.</p> <p>Применяется для приготовления отравленных приманки и ядовитых липких покрытий с целью уничтожения серых и черных крыс, мышей в лечебных, детских, пищевых учреждениях.</p> <p>Упаковка: ведро из полимерного материала с полиэтиленовым вкладышем (масса 5кг). Срок годности - не 2 лет.</p>	уп	1			
3	Родентицидное средство	<p>Средство должно представлять собой готовую к применению приманку в виде мягкого брикета желтого цвета, в состав которого входит действующее вещество (ДВ) - бромадиолон (0,005%), пищевые компоненты, аттрактант, краситель и горечь. Средство</p>	уп	2			

		<p>обладает кумулятивным действием. Относится к 4 классу умеренно-опасных веществ. Предназначено для уничтожения серых, черных крыс и домовых мышей в лечебных, детских, пищевых учреждениях. Упаковка: полиэтиленовые пакеты массой 5 кг, вложенные крафт-мешки. Срок годности - не менее 2 лет.</p>					
4	Парафинсодержащая тестозерновая приманка	<p>Средство должно представлять собой парафинсодержащую тестозерновую приманку синего или другого яркого цвета, содержащую в качестве действующего вещества (ДВ) бродифакум в количестве 0,005%, битрекс, краситель, ароматизатор, антиоксидант, парафин, аттрактант и пищевую основу (мука, зерно). Средство обладает кумулятивным действием. Относится к 4 классу умеренно-опасных веществ. Предназначено для уничтожения серых, черных крыс и домовых мышей в лечебных, детских, пищевых учреждениях. Упаковка: крафт-мешки по 20 кг. Срок годности - не менее 2 лет.</p>	уп	6			
5	Клей от крыс и мышей	<p>Средство должно представлять собой бесцветный клей не</p>	уп	2			

		содержащий родентицид, без запаха, состоящий из полибутилена-80, 83%, полиизобтилена-9, 60%, циклозана-9,57%. Применяется для уничтожения грызунов внутри жилых и нежилых зданий. Упаковка: туба по 135гр. Срок годности - не менее 3 лет.					
6	Аэрозоль от тараканов, клопов и других ползающих насекомых универсальный	Средство предназначено для уничтожения нелетающих насекомых (синантропных тараканов, постельных клопов, блох, муравьев) населением в быту и организациями, имеющими право заниматься дезинфекционной деятельностью ДВ-d-транс-тетраметрин 0,1, %	флакон	12			
7	Аэрозоль против летающих насекомых	средство предназначено для уничтожения в помещениях летающих синантропных насекомых (мухи, комары, москиты, бабочки моли, осы); средство рекомендуется использовать в отсутствие людей в жилых помещениях, гостиницах, детских и лечебных учреждениях, а также в учреждениях различного профиля - производственных, пищевых объектах, магазинах, подсобных помещениях, складах, подвалах и т.д.	флакон	12			

		специалистами организаций, имеющими право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ-d-фенотрин, 0,07% d-тетраметрин, 0,08 % Относится к 4 классу малоопасных веществ				
8	Инсектицидное средство против летающих насекомых	Средство предназначено для уничтожения в помещениях летающих синантропных насекомых (мухи, комары, москиты, бабочки моли, осы); средство рекомендуется использовать в отсутствие людей в жилых помещениях, гостиницах, детских и лечебных учреждениях, а также в учреждениях различного профиля - производственных, пищевых объектах, магазинах, подсобных помещениях, складах, подвалах и т.д. специалистами организаций, имеющими право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ-d-фенотрин, 0,07%	уп	4		
9	Инсектоакарицидный концентрат	Средство инсектоакарицидное - 25% концентрат эмульсии циперметрина, прозрачная жидкость жёлтого цвета со специфическим запахом. Рабочие водные эмульсии содержат 0.01-0,313% циперметрина, имеют молочный цвет. Упаковка:	флакон	10		

		<p>полимерные флаконы 500. Срок годности концентрата - 5 лет со дня изготовления, рабочей водной эмульсии - 8 часов с момента приготовления. однократном пероральном поступлении средство относится к III классу умеренно-опасных средств</p>					
10	<p>Средство для уничтожения тараканов и муравьев</p>	<p>Средство предназначено для уничтожения тараканов и муравьев (рыжих домовых, черных садовых) на объектах различных категорий, включая детские, лечебные, пищевые, персоналом организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ-пиретроид циперметрин 0,1, % имидаклоприд 0,1, % диазинон (ФОС) 0,3, %. Относится к 4 классу малоопасных веществ</p>	шт.	120			
11	<p>Средство для уничтожения летающих и нелетающих насекомых</p>	<p>Средство предназначено для уничтожения в помещениях летающих и нелетающих насекомых (синантропных тараканов, постельных клопов, блох, рыжих домовых муравьев (рабочие особи), мух (места вышлода), комаров, москитов и бабочек моли) на объектах различного назначения в регламентированных условиях применения</p>	шт.	12			

		<p>в практике медицинской дезинсекции специалистами организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ - циперметрин 0,18, %, тетраметрин 0,18 % . Относится к 4 классу умеренно-опасных веществ. Форма выпуска -аэрозоль. Жестянной балон 400 м</p>				
12	<p>Средство для уничтожения тараканов и муравьев</p>	<p>Средство инсектицидное представляет собой гелеобразную пасту светло-бежевого цвета, в качестве действующих веществ содержащую тиаметоксам в количестве 0,1+0,01% и альфациперметрин 0,05+0,005%, пищевые аттрактанты и функциональные добавки, улучшающие потребительские свойства. По степени воздействия на организм при однократном введении в желудок и нанесении на кожу средство относится к IV классу малоопасных веществ. Средство рекомендуется для уничтожения синантропных тараканов и рабочих особей муравьев в практике медицинской дезинсекции на объектах различных категорий, включая пищевые, лечебные и детские. Упаковка: тубы или флаконы</p>	шт.	120		

		объемом 30 мл. Срок годности - 24 месяца в невскрытой упаковке производителя					
13	Гель для уничтожения тараканов	Средство представляет собой гель светло-бежевого цвета. ДВ-фипронил -0,5%. Средство обладает острой инсектицидной активностью для тараканов и муравьев. Относится к 4 классу малоопасных веществ. Предназначено для уничтожения тараканов и муравьев на объектах различных категорий: жилые, производственные, лечебно-профилактические, детские, объекты общественного питания специалистами организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью. Срок годности 2 года в невскрытой упаковке производителя. Средство упаковывают по 20 г в пластиковые шприцы.	шт.	120			
14	Гель для уничтожения тараканов	Средство представляет собой гель желтого цвета. Действующими веществами являются: пиретроид дельтаметрин - 0,05% и дифлубензурон - 0,1%. В состав геля также входят: консервант, ароматизатор, гелеобразователь, битреке, глицерин, а также пищевые наполнители (патока, мука) и вода.	шт.	120			

		Относится к 4 классу малоопасных веществ. Срок годности - 2 года в невскрытой упаковке изготовителя. Упаковывается средство по 30 г (туба).					
15	Гель для уничтожения тараканов	Средство инсектоакарицидное - 25% концентрат эмульсии циперметрина, прозрачная жидкость жёлтого цвета со специфическим запахом. Рабочие водные эмульсии содержат 0.01-0,313% циперметрина, имеют молочный цвет. Упаковка: полимерные флаконы 500. Срок годности концентрата - 5 лет со дня изготовления, рабочей водной эмульсии - 8 часов с момента приготовления. однократном пероральном поступлении средство относится к III классу умеренно-опасных средств	шт.	120			
16	Гель для уничтожения тараканов и муравьев	Средство предназначено для уничтожения тараканов и муравьев (рыжих домовых, черных садовых) на объектах различных категорий, включая детские, лечебные, пищевые, персоналом организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ-пиретроид циперметрин 0,1, % имидаклоприд 0,1, %	шт.	140			
17	Инсектицидное	Средство обладает	уп	2			

	средство-дуст	острым инсектицидным действием в отношении тараканов, муравьев, клопов, блох и мух и остаточным действием в течение 4-8 недель. Представляет собой дуст от светло-серого до светло-коричневого цвета, содержащий в качестве действующего вещества фентион в количестве 0,25% и циперметрин - 0,05%. Упаковка не менее 15кг.					
18	Средство против клопов, тараканов, блох и других насекомых	Эффективен против: Тараканов, Клопов, Личинок и имаго блох, Личинок и имаго мух Состав: перетроид фенвалерат - 0,35%, борная кислота - 0,25%, масло смазочное бытовое - 2,5%. Упаковка не менее 10кг.	уп	1			
19	Инсектоакарицидное химическое средство против клопов	Инсектоакарицидный 55% концентрат эмульсии в виде прозрачной жидкости желто-коричневого цвета. ДВ: хлорпирифос 50%, циперметрин 5% Назначение: уничтожение тараканов, муравьев, клопов, блох, мух, комаров, ос и крысиных клещей.	л	2			

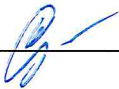
Срок поставки: в течение 20 календарных дней с момента заключения государственного контракта. Оплата в течение 30 банковских дней.

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

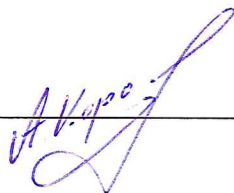
Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki_kkb@mail.ru, 5337168@mail.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок.

Предложения принимаются в срок до 21.03.2017 г. 17.00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы _____ Куликова Ирина Олеговна



Начальник ОМТС _____



Королев Андрей Владимирович