

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

19.10. 2017 г. №. 603-2017
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	Гель для уничтожения тараканов	Средство представляет собой гель от белого до бежевого средства. Действующим его веществом является хлорпирифос (0,5%). В состав геля входят также консервант, стабилизатор, гелеобразователь, бнтрекс и пищевые аттрактанты. Предназначено для уничтожения тараканов и муравьев (рыжих домовых, черных садовых) на объектах различных категорий, включая лечебные, пищевые, персоналом организаций, имеющих право заниматься дезинекционной деятельностью. Относится к 4 классу малоопасных веществ. Упаковывается средство по 20 - 75 мл в шприцы или тубы.	шт.	120			
2	Средство для уничтожения тараканов и муравьев	Средство инсектицидное представляет собой гелеобразную пасту светло-бежевого цвета, в качестве действующих веществ содержащую тиаметоксам в количестве 0,1+0,01% и альфациперметрин	шт.	120			

		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 объемом 30 мл.					
3	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			
4	Натриевая соль зоокумарина	Средство должно представлять собой сыпучий порошок, окрашенный в фиолетовый цвет, с	уп	1			

		<p>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. Применяется для приготовления отравленных приманки и ядовитых липких покрытий с целью уничтожения серых и черных крыс, мышей в лечебных, детских, пищевых учреждениях. Упаковка: ведро из полимерного материала с полиэтиленовым вкладышем (масса 5кг).</p>					
5	Инсектицидное средство против летающих насекомых	<p>Средство предназначено для уничтожения мух в жилых и подсобных помещениях специалистами организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ-канифоль сосновая 51, % сода кальцинированная 1,5 % петролатум 5, % масло веретенное 39, % каучук синтетический или натуральный 3,5, %.</p> <p>Относится к 4 классу малоопасных веществ Выпускается в виде липкой ленты. к ушачовки по 100 штук</p>	уп	6			
6	Клей от крыс и мышей	<p>Средство должно представлять собой бесцветный клей не содержащий родентицид, без запаха, состоящий из полибутилена-80, 83%, полиизобтилена-9, 60%, циклозана-9,57%.</p> <p>Применяется для уничтожения грызунов внутри жилых и нежилых зданий. Упаковка: туба по 135гр</p>	уп	2			

7	Гель для уничтожения тараканов	Средство представляет собой гель желтого цвета. Действующими веществами средствами 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. Относится к 4 классу малоопасных веществ. Срок годности - 2 года в невскрытой упаковке изготовителя. Упаковывается средство по 30 г (туба).	шт.	120			
8	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 полиэтиленовым вкладышем (масса 5 кг).	уп	2			
9	Родентицидное средство	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 обладает кумулятивным действием. Относится к 4	уп	2			

		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.					
10	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, % цифенотрин 0,155, % Относится к 4 классу умеренно-опасных веществ. Форма выпуска - аэрозоль. Жестянной балон 400 мл.	флакон	12			
11	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. специалистами организаций, имеющими право заниматься дезинфекционной деятельностью. ДВ-d-фенотрин, 0,07% d-тетраметрин, 0,08 % Относится к 4 классу малоопасных веществ	флакон	12			
12	Средство для уничтожения тараканов и	Средство предназначено для уничтожения тараканов и муравьев	шт.	120			

	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					
13	Гель для уничтожения тараканов и муравьев	Средство представляет собой гель светло-бежевого цвета. Действующими веществами его являются фентион (0,25%) и альфациперметрин (0,03%). предназначено для уничтожения тараканов и муравьев (рыжих домовых, черных садовых) на объектах различных категорий, включая детские, лечебные, пищевые, персоналом организаций, имеющих право заниматься дезинекционной деятельностью. Относится к 4 классу малоопасных веществ. Упаковывается средство по 20 - 75 мл в шприцы или тубы.	шт.	60			
14	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: полимерные флаконы 500. Срок годности концентрата - 5 лет со дня изготовления, рабочей водной эмульсии - 8 часов с момента приготовления. однократном пероральном	флакон	10			

		поступлении средство относится к III классу умеренно-опасных средств					
15	Парафинсодержащая тестозерновая приманка	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.	уп	8			
16	Средство для уничтожения летающих и нелетающих насекомых	Средство предназначено для уничтожения в помещениях летающих и нелетающих насекомых (синантропных тараканов, постельных клопов, блох, рыжих домовых муравьев (рабочие особи), мух (места выноса), комаров, москитов и бабочек моли) на объектах различного назначения в регламентированных условиях применения 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 баллон 400 м.	шт.	12			

17	Средство-дуст для уничтожения тараканов	Средство предназначено для уничтожения тараканов, муравьев, клопов, блох, мух профессиональным контингентом в практике медицинской дезинсекции и населением в быту на объектах различных категорий. 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.	уп	3			
18	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	5			
19	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	2			
20	Опрыскиватель	Компрессионный (помповый) опрыскиватель, с плечевым ремнем. Предназначены для интенсивной работы в саду. Опрыскиватель должен быть снабжен предохранительным клапаном, для стравливания избыточного давления, прозрачной и информативной шкалой для точного определения уровня жидкости в баке.	шт.	3			


		Телескопическая штанга с регулируемой длиной от 0,6 до 1,2 метра. В комплекте наплечный ремень с уплотнителем, лейка и сито для удобства при заливке жидкости. Объем 6 литров.					
21	Родентицидное средство для уничтожения крыс и мышей	Средство предназначено для уничтожения крыс (серых, черных и водяных) и домовых мышей персоналом организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью, и население в быту в жилых и не жилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подземных сооружениях, подвалах, погребках, канализационной сети. Упаковка 20 кг.	шт.	3			

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 zakurki_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 23.10.2017 г. 17.00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы _____  Куликова Ирина Олеговна

Начальник ОМТС _____  Королев Андрей Владимирович