

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

24.11. 2017 г. №. 808/2017  
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	Огнетушитель порошковый закачной ОП-5	Огнетушитель порошковый закачной с массой огнетушащего вещества не менее 5 кг. Предназначен для ликвидации пожаров твердых веществ, в основном органического происхождения класса А. Пожаров горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ класса В. Пожаров газообразных веществ класса С. Пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением не более 1000 В пожаров класса Е. При эксплуатации в условиях умеренного климата У, категории 2, тип атмосферы II по ГОСТ 15150. Марка огнетушащего вещества ПСБ-3 либо Пирант-АН либо ПФ или ПХК. Продолжительность подачи огнетушащего вещества не менее 10 секунд. Габаритные размеры не более 515x320 мм. Настенное крепление и раструб в наличии.	шт	180			
2	Огнетушитель углекислотный ОУ-3	Огнетушитель углекислотный емкостью 4,02 литра. Предназначен для тушения возгорания различных веществ, горение которых не может происходить без доступа воздуха. В комплекте раструб и настенный крепеж. Соответствие ГОСТ 51057-2001. Страна происхождения товара: Россия.	шт	145			
3	Газодымозащит-	Предназначен для защиты	шт	100			

	<p>ный комплект</p>	<p>органов дыхания, зрения и кожных покровов головы взрослых и детей старше 12 лет от воздействия токсичных продуктов горения, включая монооксид углерода, опасных химических веществ (ОХВ) и аэрозолей, образующихся при пожарах и других чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Состоит из огнестойкого капюшона со смотровым окном, полумаски с клапаном выдоха, в манжете которой закреплена фильтрующе-поглощающая коробка. Капюшон имеет регулируемое оголовье с затягивающимися ремнями и пряжками. Обеспечивает универсальную и эффективную защиту в течении не менее 30 минут от: - токсичных продуктов горения, в соответствии ТР ТС 019/2011 и ФЗ № 123-ФЗ, (монооксид углерода, циановодород, водорода хлорид, акролеин); - органических газов и паров с температурой кипения свыше 65 оС (циклогексан, ацетонитрил, хлорпикрин); - органических газов и паров с температурой кипения ниже 65 оС (акролеин); - неорганических газов и паров (хлор, сероводород, циановодород); - кислых газов и паров (диоксид серы, водорода хлорид, водорода фторид); - аммиака и его органических производных (диметиламин); - диоксида азота; - специфических опасных химических веществ (хлорциан, фосген, хлорпикрин). Относится к средствам защиты фильтрующего типа, применяется при объемном содержании кислорода в воздухе не менее 17 %, температуре окружающей среды не менее чем от 0 до плюс 60 оС для защиты от токсичных продуктов горения, от минус 40 до плюс 40 оС для защиты от ОХВ и радиоактивных веществ, сохраняет свои защитные свойства после воздействия температуры плюс 200 оС не менее чем в течение 1 мин и кратковременного воздействия открытого пламени с температурой (800±50) оС не</p>					
--	---------------------	---	--	--	--	--	--


	<p>менее чем в течение 5 сек и теплового потока плотностью (8,5±0,5) кВт/м<sup>2</sup> не менее чем в течение 3 мин. Фильтрующе-поглощающая коробка соответствует по времени защитного действия по сероводороду, хлору, циановодороду, диоксиду серы и аммиаку требованиям ГОСТ 12.4.235-2012. Соответствие требованиям: ТР ТС 019/2011, ФЗ РФ от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ГОСТ Р 53261-2009, ГОСТ Р 22.9.09-2005.</p>					
--	---	--	--	--	--	--

Срок поставки: январь 2018 года. 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](mailto:zakupki@medgorod.ru), [5337168@mail.ru](mailto:5337168@mail.ru) или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок.

Предложения принимаются в срок до 28.11.2017 г. 17.00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Куликова Ирина Олеговна

Начальник ОМТС \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Королев Андрей Владимирович