

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На оказание услуг по установке и пуско-наладке системы обнаружения и тушения пожара на объектах ЗАО «КГК»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Место оказания услуг	1. Главный офис в г.Бишкек ул.Ибраимова 24; 2. Балыкчинская перевалочная база, г.Балыкчы, 3. Рудник «Кумтор» Иссык-Кульская область, Жети-Огузский район, золоторудное месторождение. 4. Каракольский региональный офис г. Каракол
2	Заказчик проекта	ЗАО «Кумтор Голд Компани»
3	Исполнитель	Определяется согласно конкурсу
4	Название услуг	Проведение монтажных работ по установке и пуско-наладке автоматических систем обнаружения и тушения пожара.
5	Особые условия к выполнению работ	1. Монтажник системы обнаружения и тушения пожара (Далее-Монтажник) должен иметь соответствующие уровни лицензий. 2. Все работы должны выполняться инструментом Заказчика. 3. Монтажные работы на Руднике Кумтор будут выполняться в условиях высокогорья на высоте 3600–4020 м над уровнем моря. 4. Монтажник несет ответственность за все повреждения, поломки и ущерб, в том числе, за порчу или утрату устанавливаемого оборудования Заказчика. 5. Обеспечение средствами индивидуальной защиты производится за счет Монтажника; 6. Обеспечение проживанием и питанием на руднике «Кумтор» предоставляется Заказчиком. 7. Транспортировка монтажника до рудника, БПБ и обратно осуществляется за счет Заказчика.
6	Требования и объем выполняемых работ	1. На основании задания Заказчика и в соответствии с действующими нормами и правилами Кыргызской Республики выполняют работу по установке, пуско-наладке и демонтажа системы обнаружения и тушения пожара. 2. Оборудования, приборы и материалы для установки системы обнаружения и тушения пожара будет предоставляться Заказчиком. 3. Монтажные и пуско-наладочные работы должны соответствовать проектной документации. 4. В случае необходимости внесения изменений в проектные решения Монтажник не имеет право вносить изменения или дополнения в принятые проектные решения без согласования с Заказчиком. 5. Выполненную работу Монтажник сдаёт Заказчику и представителям уполномоченного государственного органа в сфере надзора и контроля за пожарной безопасностью с составлением акта приемки в эксплуатацию. Монтажник

		ответственный за получение положительного акта приемки в эксплуатацию.
7	Алгоритм выполнения договорных обязательств	<ol style="list-style-type: none"> 1. Монтажник предоставляет коммерческое предложение на монтаж системы обнаружения и тушения пожара на единицу/погонаж выполняемых работ. 2. Договор заключается сроком на 1(один) год. 3. Монтажник выполняет работы по каждому проекту(объему) по запросу Заказчика. 4. По мере выполнения каждого проекта(объема) и предоставления Монтажником исполнительной документации указанных в п. 10 настоящего ТЗ производится оплата Заказчиком. 5. Стоимость выполненных работ определяется согласно перечню стоимости работ (приложение к настоящему ТЗ) и акта выполненных работ.
8	Основные требования к документации (состав документации)	<p>Монтажник обязуется составить исполнительскую документацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Акт выполненных работ; 2. Ведомость смонтированных оборудования, узлов, приборов и средств автоматизации; 3. Акт о приемки и сдачи установки в эксплуатацию. 4. Исполнительные чертежи. <p>- Иная документация в случаях, предусмотренных законодательством КР.</p>
9	Требования к сроку выполняемых работ	<p>Все работы должны выполняться согласно графику выполнения работ.</p> <p>График составляется Монтажником и согласовывается Заказчиком по каждому проекту/объему.</p>
10	Документация, предоставляемая заказчиком	-Проект системы обнаружения и тушения пожара.