

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по техническому обслуживанию электронных систем безопасности, сетей ЛВС/ВОЛС, аутсорсингу ИТ услуг по запросу на руднике Кумтор и других локациях ЗАО «Кумтор Голд Компани»

п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Место выполнения работ:	<i>Иссык-Кульская область, Жети-Огузский район, золоторудное месторождение «Кумтор», офисы в г. Бишкек, офис в г. Каракол, офисы в г. Балыкчы, пересадочный пункт «Волна» (с. Барскоон).</i>
2	Заказчик проекта:	<i>ЗАО «Кумтор Голд Компани»</i>
3	Разработчик проекта:	<i>Назначается заказчиком</i>
4	Описание и объем выполняемых работ:	<p><i>Работы будут производиться по запросу заказчика по мере необходимости.</i></p> <ol style="list-style-type: none"><i>1. Работы связанные с электронными системами безопасности:</i><ul style="list-style-type: none">• <i>система видеонаблюдения;</i>• <i>система контроля и управления доступом;</i>• <i>система контроля обхода;</i>• <i>система охранной сигнализации;</i>• <i>системы охраны периметра;</i>• <i>системы досмотра;</i><i>2. Работы с волоконно-оптическими линиями связи ВОЛС, проектирование, монтаж/демонтаж, сварка, измерение рефлектометром и тестирование волоконно-оптического кабеля, маркировка оптического кросса и оптических муфт.</i><i>3. Работы с СКС/ЛВС:</i><ul style="list-style-type: none">• <i>Исследование существующей/проектируемой СКС/ЛВС на объекте;</i>• <i>Проектирование СКС магистральных каналов, СКС вертикальной и горизонтальной подсистем;</i>• <i>Обслуживание систем беспроводной связи;</i>

		<ul style="list-style-type: none"> • Монтаж/демонтаж кабелей, труб ПВХ, креплений, информационных розеток, коммуникационных шкафов; • Маркировка розеток; • Тестирование линий связи; • Подключение коммуникационного оборудования к сети; <p>4. Работы по ИТ аутсорсингу:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Работы по ИТ аутсорсингу по обслуживанию СКС/ЛВС, сетевому оборудованию, не указанные выше.
5	Требования к поставщику:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Опыт развертки и пуско-наладки крупных проектов в области электронных систем безопасности; ▪ Опыт по разработке проекта СКС, монтажу и предоставлению технической поддержки крупным компаниям (не менее 3 успешных проектов с предоставлением технической поддержки); ▪ Наличие в штате опытных специалистов по обслуживанию электронных систем безопасности, СКС/ВЛС, ВОЛС; ▪ Наличие сертификатов монтажника, а также 2-й группы по электробезопасности; ▪ Наличие опыта и оборудования для тестирования линий связи; ▪ Наличие оборудования для монтажа оптического кабеля.
6	Срок действия договора:	Один год с даты заключения договора.
7	Материалы и инструменты для выполнения работ:	Материалы предоставляются заказчиком. Инструменты и средства индивидуальной защиты для монтажных работ представляются исполнителем.
8	Гарантийные условия	Гарантия 1 год на проведенные работы. Устранение некачественно выполненных работ за счет исполнителя.