**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на** **обслуживание водовозами и ассенизаторскими машинами буровых и сопутствующих работ КГК, на Кумторской концессионной площади в 2025 году.**

1. **Общие сведения**
	* Заказчик - ЗАО "Кумтор Голд Компани" (КГК)
	* Участок работ – Кумторская концессионная площадь.
	* Местоположение участка - Джеты-Огузский район Иссык-Кульской области. Северо-западный фланг (около 40%) концессионной площади приходится на Кумторскую межгорную впадину, которая заполнена грубообломочными четвертичными отложениями. Противоположный юго-восточный фланг территории простирается до высокогорной (до 5000 м над уровнем моря) осевой части хребта Акшийрак. Расстояние до ближайшей железнодорожной станции Балыкчи – 230 км, до города Бишкек – 410 км.
	* Основание для проведения работ: Концессионный договор между Правительством Кыргызской Республики и ЗАО “Кумтор Голд Компани” от 6 июня 2009 года.

**Состав работ** – обеспечение двух буровых установок КГК, водовозами и ассенизаторами.

1. **Основные параметры выполнения работ:**

Бесперебойное обслуживание двух буровых станков КГК, а именно, подвоз технической воды от водозабора до точки бурения, закачка использованного бурового раствора с места бурения и отгрузка на спец полигоне. Также, по заданию Заказчика могут привлекаться на другие объекты Заказчика.

***График работ, в две смены (ночной, дневной), продолжительность смен 12 часов (1 час обед).***

Необходимое количество техники для выполнения работ:

1. Водовоз - 2 единицы;
2. Ассенизаторская машина – 2 единицы;

Необходимое количество техники в резерве:

1. Водовоз - одна единица;
2. Ассенизаторская машина – одна единица;

Автотранспорт мастера/механика не входит в перечень оплачиваемых, обеспечение их топливом решится по результатам преддоговорных обсуждений.

1. **Основные требования при выполнении работ:**
	* Работы должны проводиться в строгом соблюдении действующих «Правил безопасности, при проведении геологоразведочных работ КР», а также всех действующих инструкций по охране труда и техники безопасности КГК;
	* Ответственными за безопасное выполнение работ являются мастера (дневной/ночной) Подрядчика;
	* Представители Заказчика производят инспекции по соблюдению безопасных условий ведения работ;
	* Работники Подрядчика обязаны следовать всем Инструкциям и Политикам Заказчика;
	* При возникновении несчастных случаев и других связанных с выполнением контракта Подрядчик незамедлительно информирует об этом Заказчика.
2. **Требования к качеству работ:**
	* Все работы должны выполняться непрерывно в течение всего периода выполнения буровых работ.
	* Подрядчик самостоятельно и за свой счет обеспечивает свою технику всеми необходимыми запчастями, инструментами, расходными материалами.
	* Производительность используемого оборудования должна обеспечивать выполнение планируемого объема работ в требуемые сроки.
	* Подрядчик должен постоянно иметь на сайте в резерве технику, для обеспечения не менее **85 %** готовность техники.
	* Все оборудование должно быть заводского изготовления, не допускается применение самодельных аналогов оборудования.
	* В процессе эксплуатации оборудование не должно подвергаться модификации или упрощению заводских параметров сборки. Техническое обслуживание и использование оборудования должно выполняться в соответствии с рекомендациями производителя.
	* Оборудование должно быть постоянно пригодным к эксплуатации и поддерживаться в технически исправном состоянии.
3. **Ежедневный отчет о ходе буровых работ**

Ежедневно мастер Подрядчика подписывает табель рабочего времени у Заказчика с фактически отработанными часами вспомогательной техники, не более 11ч за смену на единицу техники.

1. **Требования к вспомогательной технике**

Основные требования к специфике техники:

* Водовозы и ассенизаторы - шасси 6\*6 (полный привод на все оси), емкость цистерны не менее 10м3, насосы для выгрузки и откачки, хоботы и шланги не менее 6м.;

Вся привлекаемая техника должна быть:

* не ранее с 2007 года выпуска;
* иметь сертификаты технического осмотра;
* иметь все необходимые средства для работы в условиях высокогорья и временных геологоразведочных дорог;
* оборудована по правилам ТБ (противооткатные башмаки, ремни безопасности на всех пассажирских сидениях, маячки, флагштоки и т.д.);
* в целях безопасности должны быть оснащены видеорегистраторами;
* оснащена для работы в зимних условиях (соответствующий остаток протектора, цепи); запасные колеса и т.д.
1. **Требования по охране окружающей среды**
	* Подрядчик должен проводить проверки на соответствие и соглашаться следовать политике Заказчика, принятой для всех производственных процессов;
	* Данные политики включают в себя политики по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности и политики по найму персонала;
	* Подрядчик должен следить за техсостоянием для предотвращения разлива масел;
	* Подрядчик несет ответственность за все разливы, также происшествия по разливам должны сообщаться представителю Заказчика;
	* Запрещается промывать емкости на незащищенном грунте, а также мыть автотранспорт и оборудование в водоемах;
	* Запрещается утилизировать любые отходы на рабочих площадках.

 **Сопровождение геологоразведочных работ**

При проведении работ Подрядчик обеспечивает следующие мероприятия:

* + Самостоятельную мобилизацию и демобилизацию своего оборудования к месту проведения работ за свой счёт.
	+ Условия проживания и питания работников Подрядчика определяются в ходе преддоговорных переговоров.
	+ Условия перевозки персонала Подрядчика между пунктами Волна и Рудник Кумтор также определяются по результатам преддоговорных переговоров.
	+ Самостоятельную перевозку товарно-материальных ценностей и расходных материалов, необходимых для выполнения работ.
	+ Содержание, техническое обслуживание, проведение всех видов ремонта привлекаемой техники и оборудования, а также обеспечение запасными частями.
	+ Обеспечение сотрудников необходимыми средствами индивидуальной защиты за свой счёт.
	+ Условия обеспечения топливом на выполняемых работах определяются по результатам преддоговорных переговоров.