

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на перевозку и разработку различных типов грунта при проведении строительных и прочих видах земляных работ на руднике Кумтор на период 2023–2024 гг.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Место производства работ	Иссык-Кульская область, Джети-Огузский район, рудник Кумтор.
2	Заказчик	ЗАО «Кумтор Голд Компани».
3	Исполнитель	Определяется методом открытого отбора. Преимущество имеют организации, имеющие свой парк специальной техники, указанной в данном техническом задании или несколько организаций, объединившихся в одну организацию.
4	Объекты строительства	Наращивание дамбы хвостохранилища; Строительство акведука через реку Кумтор; Срезка и вывоз почвенно-растительного слоя; Строительство площадок для объектов инфраструктуры рудника; Прочие участки проведения земляных работ;
5	Особые условия работ	Объекты рудника Кумтор находятся в высокогорном районе в условиях вечной мерзлоты.
6	Требования и объем выполняемых работ	Предварительные объемы работ <ul style="list-style-type: none">• на 2023 год: предварительный объем порядка 1.8 млн м³• на 2024 год: предварительный объем порядка 0.7 млн м³• Среднее расстояние перевозки материала в одну сторону составляет от 3 км до 9 км.
7	Требования к оборудованию и количество	Парк собственного оборудования и наличие резервного оборудования. Минимальный парк оборудования организации должен составлять не менее 10 единиц техники. Оборудование должно быть не позднее 2017 года выпуска. <ul style="list-style-type: none">• Автосамосвалы 25 т;• Фронтальные погрузчики 3 м³;• Бульдозеры типа Б10, Б12 или эквивалент;• Бульдозеры типа D8 и D9;• Экскаваторы типа CAT 325 или Volvo EC3000L;• Виброкатки 18 т или тяжелее;• Автоцистерны 10-15т с колесной формулой 4х6 или 6х6 с всасывающими помпами; Наличие GPS трекера на автосамосвалах для подсчета количества рейсов. Заключенный договор с организацией по ведению учета рейсов по GPS трекерам. Наличие стационарных радиостанций на тяжелой технике и наличие переносных радиостанций у работников ИТР. Оснащение техники соответствующими проблесковыми маячками. Требуемое количество техники согласно графику производства работ по месяцам указано в приложении №1 к данному техническому заданию.
8	Документация, предоставляемая исполнителем	<ul style="list-style-type: none">• Организация или индивидуальный предприниматель: копии регистрационного свидетельства, устав, имеющиеся разрешения и лицензии, параметры и характеристики деятельности налогоплательщика, список деловых партнеров с кратким изложением выполненных работ и рекомендации;

		<ul style="list-style-type: none"> • Предлагаемый парк оборудования (тип, технические характеристики, количество, регистрационные документы, история технического обслуживания, фотографии); • Головное подразделение организации, основная и региональная база организации; • Работниках и ИТР с описанием их предыдущего опыта работы; • Наличие мастера и инженера по ТБ в дневную и ночную смены; • Стажировка новых сотрудников проводится ответственным руководителем подрядной организации не менее 3 смен. Если стажировка проводится за счет того, что остается на руднике опытный сотрудник, то оплату проживание и питание ПО берет на себя.
9	График работы	<ul style="list-style-type: none"> • С 1 апреля 2023 –по 31 октября 2024 года. • 11-часовая дневная и ночная смены (22 часа в день). • Вахтовый режим работы 14/14. • При выполнении объема работ раньше запланированной даты заказчик имеет право на спуск техники исполнителя с рудника Кумтор в одностороннем порядке.
10	Условия заказчика	<ul style="list-style-type: none"> • На руднике Кумтор разрешается выполнять только мелко-срочный ремонт техники. • Доставка техники к месту ведения работ и обратно осуществляется за счет исполнителя. (Мобилизация и демобилизация на рудник Кумтор) • Перевозка работников исполнителя от пересадочного пункта «Волна» до рудника Кумтор и обратно также за счет заказчика. • Заказчик предоставляет работникам исполнителя на руднике «Кумтор» комнаты для проживания, питание, и топливо для эксплуатации оборудования. • Обеспечение работников СИЗ (средства индивидуальной защиты) за счет заказчика. • Все работы должны производиться в соответствии с требованиями промышленной безопасности и охраны труда.
11	Расценки	<ul style="list-style-type: none"> • Расценки на земляные работы при строительстве объектов хвостового хозяйства и на другие земляные работы на руднике Кумтор указаны в приложении №2 к данному техническому заданию.

Расценки на земляные работы при строительстве объектов хвостового хозяйства и на другие земляные работы на руднике Кумтор*.

Наименование техники	Цена, сом/м ³
Автосамосвал, 25 т	72,15 сом/м ³
Фронтальный погрузчик, 3 м ³	22,20 сом/м ³
Бульдозер типа Б10, Б12 или эквивалент	22,20 сом/м ³
Бульдозер типа CAT D8 или D9	61,05 сом/м ³
Экскаватор CAT 325 или Volvo EC3000L	25,53 сом/м ³
Виброкаток 18 т или тяжелее	13,32 сом/м ³
Автоцистерны 10-15т с колесной формулой 4х6 или 6х6 с всасывающими помпами.	4,44 сом/м ³
Виброкаток задействованный при земляных работах на объектах инфраструктуры рудника.	Стоимость работы за смену (11 часов) – 8000 сом.

* – Расценки на земляные работы рассчитаны по принципу «все включено»:

- налоги и обязательные отчисления;
- мобилизация и демобилизация оборудования;
- амортизация оборудования;
- эксплуатация оборудования;
- постоянная работа мастера и инженера по ТБ в дневную и ночную смены, автослесаря;
- заработная плата + командировочные и различные надбавки;
- больничные листы;
- накладные расходы;
- прибыль и так далее;