

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный энергетик КГК

Керменбаев Э.К.

« 4 » октября 2024года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На «Вынос участка высоковольтной линии ВЛ-110 кВ «ЗИФ» от угловой опоры №186 до угловой опоры №189 в Жети-Огузском районе на руднике Кумтор.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Место строительства	Иссык-Кульская область, Жети-Огузский район, золоторудное месторождение Кумтор.
2	Заказчик проекта	ЗАО «Кумтор Голд Компани»
3	Генеральный подрядчик	Определяется заказчиком
4	Назначение объекта	Вынос участка ВЛ-110 кВ «ЗИФ» для обеспечения бесперебойного электроснабжения «ЗИФ».
5	Стадийность работы	Рабочий проект
6	Особые условия строительства	Действующее производство
7	Требования и объем выполняемых работ	<p>Работы выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами Кыргызской Республики.</p> <p>В рамках данного проекта выполнить следующее:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить вынос участка высоковольтной линии ВЛ-110 кВ «ЗИФ» от опоры №186 до опоры №189 включительно. Участок линии смонтировать один анкерный и два промежуточных опор, в соответствии с приложенным планом. 2. Подрядчику произвести монтаж промежуточных опор П-110-5 в количестве 2 штук и 1 штуки угловой анкерной опоры У-110-4, фундаментов марки для угловой-анкерной опоры Ф 4-4 в количестве 4 шт и для промежуточной опоры П-110-5, Ф3-2 в количестве 8 штук, цепных арматур, стеклянных изоляторов и алюминиевых проводов марки АС-120-27 для строительства ВЛ-110 кВ. 3. Подрядчику необходимо предварительно ознакомиться с фронтом работ и в случае необходимости привлечь специалистов для проведения изыскательских работ (инженерно-геологических изысканий). 4. Произвести перетяжку монтаж ВОЛС от опоры №186 до опоры №192 силами подрядной организации. 5. Сварку ВОЛС производится силами заказчика (ИТ-

		<p>Отдел).</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Установить виброгасители на ВОЛС. 7. По факту завершения работ произвести переключение участка существующей линии на обводную на опорах №186 и №189. 8. В строительстве будут использованы имеющиеся у заказчика металлические опоры, цепная арматура, изоляторы, провода АС-120-27, грозозащитный трос С-50 и виброгасители на проводах и фундаменты опор.
8	Требования к подрядчику и условия выполнения работ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Для выполнения строительных работ Подрядчик должен иметь соответствующие лицензии и разрешения. 2. Все работы по строительству, предусмотренные в данном техническом задании, должны выполняться организациями, имеющими соответствующий опыт выполнения строительно-монтажных работ, аналогичных тому, на который производится тендер по объему, назначению и типу конструкций (подтвердить указанный список соответствующими документами). 3. Опыт выполнения строительно-монтажных работ подрядной организацией не менее пяти лет. 4. Опыт реализации минимум двух проектов по работам, аналогичных тому, на который производится тендер по объему, назначению и типу конструкций. 5. Наличие сертифицированного руководителя проекта со стажем работы в строительстве не менее пяти лет и реализацией минимум двух проектов по работам, аналогичных тому, на который производится тендер по объему, назначению и типу конструкций. Для выполнения строительных монтажных работ. 6. Подрядчик должен иметь соответствующие лицензии и разрешения. 7. Инженерно-технический состав Подрядчика, выполняющий работы согласно настоящего Технического задания, должен быть обеспечен легковым транспортом силами и за счет Подрядчика в течение всего периода проведения строительно-монтажных работ. 8. Транспортировка работников Подрядчика до перевалочной базы Волна осуществляется силами и за счет Подрядчика, перевозку сотрудников Подрядчика от Волны до рудника выполнит Заказчик; 9. Строительные работы должны производиться инструментом Заказчика. 10. Обеспечение персонала Подрядчика средствами индивидуальной защиты должно производиться за счет Подрядчика. 11. Обеспечение проживанием и питанием работников/представителей Подрядчика на руднике «Кумтор»: предоставляется Заказчиком; 12. Обеспечение топливом транспорта Подрядчика:

		<p>предоставляется Заказчиком на время выполнения Подрядчиком Работ с последующим вычетом стоимости топлива из стоимости работ по договору;</p> <ol style="list-style-type: none"> 13. Соблюдать правила промышленной и противопожарной безопасности. 14. По окончании работ на объекте Подрядчик обязуется предоставить Заказчику фотографии до начала работ, в процессе работ и по завершении строительно-монтажных работ, а также, журналы выполнения работ, акты скрытых работ, исполнительные съемки, акты выполненных работ и другую исполнительную документацию. 15. Все строительные материалы для проведения данного строительства предоставляются Заказчиком. 16. Транспортировка строительных материалов и конструкций к месту проведения строительных работ осуществляется Заказчиком. 17. Расходные материалы (электроды, отрезные и шлифовальные диски и т.д.), предоставляются Заказчиком. 18. Сжатые газы в баллонах (кислород и пропан) необходимые для строительных работ предоставляются Заказчиком. 19. Заказчик предоставит необходимое оборудование и инструмент для проведения строительных работ (сварочные аппараты, компрессоры и т.д.). 20. Строительная техника для земельных работ, автомобильные краны и автовышки предоставляются Заказчиком. 21. Приготовление бетонных смесей и их транспортировка к месту производства бетонных работ осуществляется Заказчиком. 22. Смету рассчитать на основании исходных данных от заказчика по выносу участка высоковольтной линии ВЛ-110 кВ «ЗИФ» от угловой опоры №186 до угловой опоры №189. 23. Рекомендуются рассчитать смету согласно КРЕР-2015 с учетом индексации и условий места производства работ (расценки ГОССТРОЯ), действующих в настоящий момент в КР. 24. Неучтенные объемы работ не являются основанием для отказа от выполнения работ. 25. Любое изменение стоимости работ и материалов в сторону увеличения должно быть согласовано Подрядчиком в письменном виде с Заказчиком. 26. Подрядчик обязуется не выполнять никакие предусматривающие дополнительную оплату работы без получения письменного предварительного согласия Заказчика.
9	Требования к подрядной организации по документации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коммерческое предложение должно быть достаточно подробным и содержать информацию объемов работ и список дополнительных необходимых материалов. 2. Подрядчик предоставляет смету по каждому пункту объемов работ. Объемы работ на демонтажные и

		<p>монтажные работы предоставить отдельными коммерческими предложениями. Заказчик вправе исключить те или иные пункты по объемам работ до или после заключения контракта, которые были выполнены силами и за счет Заказчика.</p> <p>В процессе выполнения работ Подрядчик должным образом оформляет всю исполнительную документацию: журналы ведения работ, акты скрытых работ с фотографиями, акты промежуточной приемки, наряды-допуски, результаты испытаний грунта, исполнительные схемы, лист верхолазного осмотра стальных опор перед включением, акты испытаний и т. д.</p> <p>3. Акт выполненных работ и гарантийные обязательства по выполненным работам.</p>
10	Документация предоставляемые заказчику	План производство работ, список лиц участвующих в работах, полный отчет о выполненных работах, журнал производства работ по ВЛ-110.
11	Документация, предоставляемая заказчиком	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ранее разработанная утвержденная рабочая проектная документация, в том числе инженерно-геологические изыскания. 2. Исходные данные. 3. Иная документация по запросу Подрядчика.
12	Услуги, предоставляемые Заказчиком	Размещение сотрудников Подрядчика в жилом лагере и обеспечение питанием, во время выполнения строительно-монтажных работ на руднике.

СОГЛАСОВАНО:
