

«СОГЛАСОВАНО»

«_____» _____ 2024 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на разработку проектно-сметной документации Перепрофилирования станции по переработке биоразлагаемых отходов на станцию термического обезвреживания твердых бытовых отходов 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	Подрядчик	Назначается заказчиком
4	Назначение объекта	Термическое обезвреживание твердых бытовых отходов (ТБО)
5	Особые условия строительства	Сейсмичность площадки строительства и климатические данные принять по данным инженерно-геологических изысканий.
6	Стадийность проектирования	Рабочий проект
7	Требования и объем выполняемых работ	<p>На основании задания Заказчика и в соответствии с действующими нормами и правилами разработать проектно-сметную документацию Перепрофилирования станции по переработке биоразлагаемых отходов на станцию термического обезвреживания ТБО на руднике «Кумтор», которая будет включать следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Замена существующего оборудования переработки биоразлагаемых отходов на инсинератор с отдельным топливным баком на 500 литров и шнековый обезвоживатель, для термического обезвреживания ТБО, с учетом всех норм и правил. • Выполнить модернизацию существующей вентиляционной системы, согласно предложениям изготовителей оборудования с учетом всех норм и правил. • Подготовить необходимые разделы проекта для получения Градостроительного заключения (ГЗ). • Электроснабжение производится от существующего ТП мощностью 250 кВА. • В процессе выполнения работ все технические решения Проектная организация согласовывает с Заказчиком.

		<ul style="list-style-type: none"> • Все работы проводить в строгом соответствии с утвержденным техническим заданием. • Осуществлять выезд специалистами на рудник для сбора исходной информации и необходимых замеров.
8	Состав и содержание проекта	<p>Проект должен включать следующие разделы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Общая пояснительная записка (включающая раздел промышленной безопасности и охраны труда), - Генеральный план, - Технологическая часть, - Архитектурно-строительные решения, - Раздел водоснабжения и канализации, - Раздел отопления и вентиляции, - Раздел электрооборудований, - Раздел электроосвещения, - Раздел электроснабжения, - Раздел противопожарные мероприятия, - Раздел охраны окружающей среды, - Сметная документация, - Иная документация в случаях, предусмотренных законодательством КР.
9	Требования к проектной документации	<p>Рабочий проект выполнить согласно условиям ГЗ и в соответствии с действующими нормами и правилами. Проектную документацию выполнить в объеме соответствующим требованиям к их содержанию, достаточном для прохождения экспертиз государственных органов. Все разделы проекта выполнить отдельно сшитыми альбомами. Разработчик проекта вносит исправления в подготовленный проект по замечаниям Заказчика для утверждения (Заказчиком) до проведения экспертиз и согласований. В проект включать современные, актуальные материалы и изделия.</p>
10	Требования к экспертизе рабочего проекта	<p>После утверждения Заказчиком подготовленной документации, Исполнитель совместно с Заказчиком осуществляет прохождение экспертиз с учетом совмещения процессов проектирования и строительства, предусмотренных законодательством Кыргызской Республики, «О порядке выдачи документов на проектирование, строительство и иные изменения объектов недвижимости и оценки соответствия вводимых в эксплуатацию завершенных строительством объектов в Кыргызской Республике».</p> <p>Исполнитель вносит исправления в подготовленный проект по замечаниям компетентных государственных органов безвозмездно, за свой счет в кратчайшие сроки (но не более 3 рабочих дней). Заказчик отдельно от стоимости настоящего договора оплачивает стоимость услуг государственной экспертизы.</p>
11	Требования к проектной организации	<p>Проектная организация должна иметь соответствующие уровни лицензий:</p> <p>Наличие лицензии на выполнение проектных работ, выданной уполномоченным Госорганом Кыргызской Республики на технологическое проектирование не ниже II-го уровня ответственности.</p>

		<p>Квалифицированный состав специалистов (имеющих квалификационные сертификаты) для проектирования и прохождения государственных экспертиз.</p> <p>Наличие опыта работ не менее 5 лет в области проектирования объектов (инфраструктуры) горнодобывающей и перерабатывающей промышленности на территории Кыргызской Республики или в других странах.</p>
12	Требования о необходимости ведения авторского надзора	<p>Осуществлять авторский надзор за строительством (стоимость оплаты по расчету и графику посещения).</p> <p>Составить график проведения авторского надзора.</p> <p>Принять участие в комиссии по приемке объекта в эксплуатацию.</p>
13	Материалы, предоставляемые заказчику	<p>Проектная документация предоставляется Заказчику в 6-ти экземплярах и на CD-диске, электронные файлы в формате: Word, AutoCAD и PDF (сшитые в альбом по разделам).</p> <p>Результаты расчетов предоставляются в формате расчетной программы и в PDF. Спецификации материалов дополнительно должны быть выполнены в формате Excel.</p> <p>Прием Заказчиком согласованной и утвержденной в уставном порядке проектной документации с положительными заключениями экспертиз оформляется окончательным актом сдачи-приемки выполненной работы. В акте приема выполненной работы отражается объем передаваемой Проектной организацией документации, а также соответствие выполненной работы требованиям настоящего Технического задания и Договора.</p>
14	Документация, предоставляемая заказчиком	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отчет по инженерно-геологическим изысканиям. 2. Эскизные схемы объекта (приложение 1). 3. Существующий проект. 4. Другие дополнительные требующиеся данные в ходе проектирования.