

ЗАДАНИЕ
на разработку рабочего проекта
"Бурение технических скважин №2а и №3а и обсадка (монтаж) трубопроводом
на закладочном комплексе рудника "Каульды"
АО "Алмалыкский ГМК"

г.Алмалык 2024 год

	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Заказчик	рудник "Каульды" АО "Алмалыкский ГМК"
2	Основание для разработки	Согласно протокола тех.совета №102 АО "Алмалыкский ГМК" от 05.07.2024 года.
3	Вид строительства	Новое строительство
4	Источник финансирования	Собственные средства АО "Алмалыкский ГМК"
5	Ориентировочная стоимость строительства, млн.сум	Определяется проектом
6	Наименование проектной организации - проектировщика	определяется по конкурсному отбору.
7	Подрядная организация	Определяется на тендерной основе
8	Основные технико-экономические характеристики и показатели объекта, в т.ч. мощность, производительность, производственная программа	Закладочный комплекс производительность 25000 м3/год закладочной смеси.
9	Назначение и типы встроенных в жилые дома предприятий общественного обслуживания, их мощность, вместимость, пропускная способность, состав и площади помещений, строительный объем	Не требуется
10	Требования к качеству конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции. Требования к технологии, режиму предприятия	Не требуется
11	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям, условиям блокировки, отделке здания	Не требуется
12	Требования к благоустройству и малым архитектурным формам	Не требуется
13	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкции	Не требуется
14	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию, перечень технологического оборудования и название фирмы-поставщика	Решается проектом
14a	Основные требования к автоматизации, АСУ ТП и диспетчеризации	Решается проектом
15	Требования к режиму безопасности и гигиене труда	Согласно действующих норм
16	Состав исходных данных, выдаваемых заказчиком для проектирования	Тех.условия на подключение к инженерным сетям, топографическая съемка, отчет об инженерно-геологических работах, акт выбора площадки
17	Требования по охране окружающей природной среды	В соответствии действующим нормативным документам
18	Требования к методу составления сметной документации	Ресурсным методом согласно Постановлению КМ Руз №261 от 11.06.2003 г.
19	Состав проектируемого объекта	Бурение и обсадка (монтаж) технических скважин трубопроводом Ø159x14 мм на закладочном комплексе рудника Каульды по 303 м 2 ед. скважин.
20	Требования по обеспечению энергоэффективности принимаемых проектных решений	Согласно действующих норм
21	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и по предупреждению чрезвычайных ситуаций	В соответствии нормативным документам
21a	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по промышленной безопасности	В соответствии нормативным документам
22	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов и маломобильных групп населения	Не требуется

Перечень основных данных и требований		Содержание основных данных и требований
	2	3
23	Требования по разработке раздела противопожарной безопасности	В соответствии с действующими нормами
24	Требования по выполнению опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ в процессе проектирования и строительства	Не требуется
25	Требования по выполнению демонстрационных материалов	Не требуется
26	Режим работы предприятия	Режим работы непрерывный
27	Производственное кооперирование инфраструктура предприятия	Использовать существующие инфраструктуру АО "Алмалыкский ГМК"
28	Внешние транспортные связи и схема снабжения	Использовать существующие транспортные связи и схемы АО "Алмалыкский ГМК"
29	Намечаемые сроки строительство (лет)	II-квартал 2025 год
30	Требования к производству инженерных изысканий	Не требуется
31	Особые условия строительство	В условиях действующего производства
32	Особые условия проектирования	В условиях действующего производства
33	Категория сложности объекта строительства	Определяется проектом
34	Дополнительные требования	ПСД в 3-х экземплярах, смета 1 экземпляр (с предоставлением электронного формата документов)
35	Разработка проекта организации строительства (ПОС)	требуется