

«Утверждаю»
 Председатель Правления
 ТОО «ТУЗКОЛЬМУНАЙГАЗ ОПЕРЕЙТИНГ»

Абдукаримов Н.С.
 «Утверждаю»
 Заместитель Председателя Правления
 ТОО «ТУЗКОЛЬМУНАЙГАЗ ОПЕРЕЙТИНГ»

Чжан Бинь
 «25» 07 2024

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

к проекту

WT24-10 «Подъездные автодороги к Сква. № 110, 113, 115, 116, 117, 175, 176, 178, 213, 259, 290, 307, 311, 315, 343, 345, 351, 352, СП-14

на м/р Западный Тузколь» Сырдарьинского района Кызылординской области

№ п/ п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Основание для проектирования	Задание на проектирование от производственного отдела ТОО «ТУЗКОЛЬМУНАЙГАЗ ОПЕРЕЙТИНГ»
2	Вид строительства	Новое
3	Стадийность проектирования	Рабочий проект
4	Особые условия строительства	Не требуются
5	Основные технико- экономические показатели объекта, в т. ч. мощность, производительность, производственная программа	Нижес приводятся технические нормативы, принятые в проекте: Протяженность общей проектируемых автодорог – 4116м - подъездная дорога к скв.№110 – 250 м; - подъездная дорога к скв.№113 – 166 м; - подъездная дорога к скв.№115 – 210 м; - подъездная дорога к скв.№116 – 324 м; - подъездная дорога к скв.№117 – 105 м; - подъездная дорога к скв.№175 – 258 м; - подъездная дорога к скв.№176 – 40 м; - подъездная дорога к скв.№178 – 82 м; - подъездная дорога к скв.№213 – 36 м; - подъездная дорога к скв.№259 – 42 м; - подъездная дорога к скв.№290 – 442 м; - подъездная дорога к скв.№307 – 125 м; - подъездная дорога к скв.№311 – 541 м; - подъездная дорога к скв.№315 – 164 м;

		<p>- подъездная дорога к скв.№343 – 315 м; - подъездная дорога к скв.№345 – 146 м; - подъездная дорога к скв.№351 – 109 м; - подъездная дорога к скв.№352 – 274 м; - подъездная дорога к спутнику-14 – 487 м. Расчетная скорость – 20-30км/ч Ширина земляного полотна – 6,5м Ширина проезжей части – 4,5м Ширина обочин – 1,0м Число полос движения – 1 Уклон проезжей части – 30‰ Уклон обочин – 50‰ Покрытие проезжей части - гравийное</p>
6	<p>Требования к технологии, режиму предприятия.</p> <p>Требования доступности объектов для инвалидов</p>	Не требуется
7	<p>Требования к архитектурно-строительным, объемно планировочным и конструктивным решениям с учетом создания доступной для инвалидов среды жизнедеятельности</p>	Выполнить в соответствии с действующими законами, СНиП и нормами Республики Казахстан
8	<p>Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному расширению</p>	Не требуется
9	<p>Требования и условия в разработке природоохранных мер и мероприятий</p>	Выполнить в соответствии с действующими законами, СНиП и нормами Республики Казахстан, нормативными документами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды
10	<p>Продолжительность строительства</p>	<p>Согласно СП РК 1.03-102–2014 «Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений», часть 2, глава 5.4 «Дорожное хозяйство» составляет 7 месяцев, в том числе подготовительный период 1 месяц. Начало строительства запланировано на II квартал 2025 г.</p>
11	<p>Требования к режиму безопасности и гигиене труда.</p>	Выполнить в соответствии с действующими законами, СНиП и нормами Республики Казахстан.
12	<p>Требования по ассимиляции производства</p>	Не требуется
13	<p>Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций</p>	Выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами Республики Казахстан в области гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций
14	<p>Требования по выполнению опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ</p>	Не требуется

15	Требования к КИП и А	Не требуется
16	Требования по энергосбережению	Не требуется
17	Состав демонстрационных материалов	Не требуется
18	Сроки выполнения работ	1 месяц со дня выдачи задания на проектирование и топосъемки
19	TMGO-STD-TYP	В проекте используются типовые чертежи ТОО «ТУЗКОЛЬМУНАЙГАЗ ОПЕРЕЙТИНГ»
20	Количество экземпляров проектной документации, передаваемой заказчику	Документация должна быть выдана заказчику на русском и казахском языке в бумажной версии – 4 (четыре) экземпляра и 1 (один) экземпляр в электронной версии.
21	Генпроектировщик	ТОО «KAZHADA PROJECTS»
22	Исходные данные	Топографическая съемка от ТОО "ГеоЛидерПроектСервис "
23	Уровень ответственности	Согласно Приказу Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 февраля 2015 года № 165 Об утверждении Правил определения общего порядка отнесения зданий и сооружений к технически и (или) технологически сложным объектам - выкидные линии (опасные производственные объекты, обладающие признаками, установленными статьей 70 Закона Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года «О гражданской защите», и идентифицируемые как таковые в соответствии с приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 353 «Об утверждении Правил идентификации опасных производственных объектов», зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10310) относятся к II (второй технический не сложный) уровень ответственности

Директор по производству

Менеджер проектного отдела

Главный инженер по проектам

Лю Цзянбо

Курманбаева А.

Базарбаев Е.