

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор инженеринговой компании
службы единого заказчика
хокимията Навоийской области

А.Б.Турдиев
2022 г.



Задание на проектирование по объекту:

**Строительство «Здания органов самоуправления сходов граждан»
в МСГ "Томдибулок" Томдинском районе Навоийской области**

| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Наименование заказчика и его адрес. | - Инжиниринговая компания службы единого заказчика хокимията Навоийской области. г. Навои , ул. Навои-63 |
| 2. | Стадийность проектирования | Рабочий проект. |
| 3. | Особые условия строительства (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.) | Сейсмичность - 7 баллов. Категория ответственности -III. Грунты по данным инженерной геологии. |
| 4. | Подрядная организация | Определить тендером |
| 5. | Указания о необходимости предварительного согласования проектных решений с заинтересованными организациями. | Архитектурное ращение фасадов согласовать с ГУАС хокимията Навоийской области. |
| 6. | Необходимость инженерных изысканий | Топосъёмка и инженерно-геологическое заключение. |
| 7. | Типы жилых и общественных зданий, их назначение (этажность, число секции и квартир типовой или индивидуальный проект и т.д.) | Выполнить рабочего проекта «Здания органов самоуправления сходов граждан». Проектом также предусмотреть: -котельная индивидуальная с котлами, работающими на природном газе и твердом топливе; -пожарный щит. -противопожарная водоём 54 м ³ -надворная уборная 1 очко -склад угля -яма для шлак -площадка для мусорных контейнеров -резервуар чистой воды -автопарковка |
| 8. | Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих | «Здания органов самоуправления сходов граждан» Высота этажа до отметки потолка 3,0м. Размеры в осях 15,5x10,8 м. Внутреннее отделка –Улучшенная штукатурка, |

| | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>конструктивному решению и материалам несущих конструкций.</p> | <p>шпаклёвка, водоэмульсионная окраска. Потолок –затирка швов, шпаклёвка, водоэмульсионная окраска. Перегородки- армокирпичные. Окна– из ПВХ профилей. Витражи – из калёный стекло с усиленного алюминиевого профилем . Двери –из МДФ внутренние и алюминиевого профилей наружные двери. Полы –ламинированная в рабочий кабинеты, мрамор в холле. Ограждения крыльцо– из металлических труб. Цоколь - Облицовка мрамором Наружная отделка стен - улучшенная штукатурка, последующая отделка под травертин бежевого цвета. Отмостка – бетонная по гравийному основанию. Козырек –Обшивка из оцин. кр. листа. Фундаменты - монолитные ленточные; Наружные и внутренние стены из кирпича толщиной 380 мм. Перегородки 120 мм. Покрытия из ж/б пустотных плит: Крыша - чердачная вентилируемая организованном наружный водоотвода.</p> |
| 9. | <p>Требования к инженерному обеспечению и технологическому оборудованию.</p> | <p>Проектом предусмотреть отопление, вентиляцию, кондиционирование, наружная водопровод, газоснабжения, электроосвещения, электроснабжение, пожарную сигнализацию, и видеонаблюдения. Трубы для водопровода, отопление - полипропиленовые. Отопительные приборы – биметаллически радиаторы. Светильники с светодиодными энергосберегающие лампами. Наружные инженерные сети - согласно тех. условий.</p> |
| 10. | <p>Требования к благоустройству</p> | <p>Проектировать ограждения территории со стороны дороги металлическая. Задний и боковой части евро забор. Покрытие - Бетонная Покрытие главного входа – из брусчатки</p> |
| 11. | <p>Требования по пожарной безопасности.</p> | <p>Предусмотреть пожарную сигнализацию, видеонаблюдения , противопожарный водоём по расчёту.</p> |
| 12. | <p>Требования к обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов.</p> | <p>Предусмотреть для инвалидов на колясках у входа в здание въездные пандусы.</p> |
| 13. | <p>Другие требования</p> | <p>Количество ПСД выдаваемых заказчик в 3-х экземплярах. Расчёт стартовой стоимости и локальные ресурсные ведомости с сопровождением электронной версии. В смету не включать стоимость технологического оборудование, мебель, инвентарь.</p> |

ЗАКАЗЧИК: Инжиниринговой компании службы единого заказчика хокимията Навоийской области

Начальник тех.отдела:


