



"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 "Шейхон" г.Газган Навоийской области

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
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.	Источник финансирования	Госбюджет
7.	Необходимость инженерных изысканий	Топоъемка и инженерно-геологическое заключение.
8.	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 м3 -надворная уборная 1 очко -склад угля -яма для шлак -площадка для мусорных контейнеров -резервуар чистой воды -автопарковка
9.	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих	«Здания органов самоуправления сходов граждан» Высота этажа до отметки потолка 3,0м. Размеры в осях 15,5х10,8 м.

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

**ЗАКАЗЧИК:** Инжиниринговой компании службы единого заказчика хокимията Навоийской области

Начальник тех.отдела:

