

**« СОГЛАСОВАНО »**

Директор ООО  
«Лойиха-Нур-Гео»



Х.Углонов  
2022 г.

**« УТВЕРЖДАЮ »**

Заведующий РайОНО  
Навбахорского района:



2022г.

**ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**  
за № 71

**По объекту:**

**Текущий ремонт туалета на 6-очков на территории школы №25 Навбахорского района**

г.Навои 2022 год.



**По объекту: Текущий ремонт туалета на 6-очков на территории школы №25  
Навбахорского района**

№	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Заказчик	<b>РайОНО Навбахорского района</b>
2	Основание для проектирования	Согласно задания на проектирование За № _____ от _____ 2022г.
3	Проектная организация – генеральный проектировщик.	ООО «Лойиха- Нур-Гео»
4	Стадийность проектирования.	Рабочий проект в одну стадию.
5	Характеристика площадки текущий ремонт (сейсмичность, группа просадочности грунтов и т.д.)	Площадка строительства ровная Сейсмичность района -7 баллов Грунты непросадочные. Глубина промерзания грунта - 0,88 м Ветровая нагрузка -38 кгс/м <sup>2</sup> Вес снегового покрова -50 кг/м <sup>2</sup> , также согласно инженерных изысканий.
6	Наименование объекта	<b>Текущий ремонт туалета на 6-очков на территории школы №25 Навбахорского района</b>
7	Вид строительства	<b>Текущий ремонт</b>
8	Типы жилых и общественных зданий, их назначение (этажность, число секций и квартир, типовой или индивидуальный проект и т.д.)	<b>Текущий ремонт туалета на 6-очков на территории школы №25 Навбахорского района.</b> Проектные работы выполнить согласно требований ШНК 1.13.08-06 , и других нормативных документов.
9	Подрядная организация.	Определяется по результатам тендерных торгов
10	Требования к градостроительным, объёмно – планировочным, конструкторским решением	Выполнить согласно ШНК и другими нормативными документами (СНиП, ГОСТ, ТУ). В составе проекта учесть применение новых технологий, техники, конструкций и материалов соответствующий мировым стандартам. Участвовать: при сборе исходных данных, согласований и получении технических условий, при рассмотрении проектно-сметной документации, при защите проектно сметной документации в согласующих органах и государственной экспертизе: предоставлять необходимые пояснения, документы и обоснования по требованию экспертизы.
11	Основные требования к конструктивным решениям, материалам несущих и ограждающих конструкций, степени огнестойкости и отделки здания.	Степень огнестойкости здания II При необходимости произвести технический осмотр всех конструкции. <b>ВЫГРЕБНОЙ ЯМА ПОД ТУАЛЕТА РАЗРАБОТКА ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ.</b> <b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО.</b> <b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ С АРМОСЕТКОЙ.</b> <b>ДНИЩА МОНОЛИТ БЕТОН.</b> <b>СТЕН ВЫГРЕБА МОНОЛИТ БЕТОН С АРМОСЕТКОЙ.</b> <b>ПЕРЕКРЫТИЯ МОНОЛИТНАЯ С АРМОАЕТКОЙ.</b> <b>КЛАДКИ СТЕН ЖЖОННЫЙ КИРПИЧ.</b> <b>ПРЕКРЫТИЯ КРОВЛЯ ДЕРЕВЯННОЙ КОНСТРУКЦИЯ С УТИПЛИТЕЛЬ СТЕКЛОВАТА МИНВАТА.</b> <b>КРОВЛЯ ПРОФНАСТИЛ 0,4.</b> <b>ПРОЕМЫ ДВЕРЫ И ФРАМУГИ ИЗ АКФА.</b> <b>ПОДШИВКА ПОТОЛОК ВНУТРЕН ИЗ ПЛАСТИКА.</b> <b>СТЕН ВНУТРЕН ОШТУКАТУРКА ПОСЛЕДУЮЩИЙ ВОДИМУЛСИОННОЙ ОКРАСКА.</b> <b>ФАСАД УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ОКРАСКА ФАСАДНАЯ КРАСКА..</b>



		Укладка дымоходной трубы из пвх д=100мм
12	Необходимость проектных проработок по перспективному развитию объекта	Выполнить по мере необходимости
13	Источник финансирования	<b>Бюджетные средства</b>
14	Сроки начала и окончание строительства.	Начало строительство 2022 г. Окончание строительство 2022г.
15	Указание о необходимости: предварительных согласований проектных решений с заинтересованными организациями; разработки чертежей интерьеров помещений.	Проект согласовать с заинтересованными организациями.
16	Противопожарные требования	Выполнить согласно требований ШНК 2.01.02-04
17	Требования к наружным инженерным сетям	Электроснабжение – согласно ТУ и ТП.
18	Требования к внутренним инженерным сетям	-
19	Требования к благоустройству и озеленению площадки	Согласно ИКН 03-17 -
20	Энергоэффективность	Мероприятия по обеспечению энергоэффективности выполнить с учетом существующих конструкции здания, согласно <b>объем выполняемых работ.</b>
21	Требованию по разработке инженерно – технических мероприятий гражданской защиты и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.	-
22	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов	-
23	Другие требования (количество дополнительных экземпляров выдаваемых ПД, указание по составу и содержанию разделов и т.д. за счет средств заказчика)	Согласованный со всеми организациями и ведомствами и утвержденным в установленном порядке проект представить Заказчику в 2-х экз. в переплетенном виде и 1 экз. на электронном носителе (диск), также конкурсный документации для проведения тендера.
24	Расчет стоимости в текущих ценах по данным маркетинговых исследований в части определения цен ресурсов на рынке, разработанный заказчиком.	Расчет с определением стартовой стоимости объекта в текущих ценах.

Заказчик:

Спец. по строительству **РайОНО**  
**Навбахорского района:**

Инженер ООО «Лойиха – Нур- Гео» :

*О. Бугенов*  
*С. Кахрамонов*