

«УТВЕРЖДАЮ»

Директора ИКСЕЗ

Навоийской области

Турдиев А.

« \_\_\_\_\_ » 2022г.



**Задание на разработку рабочего проекта по объекту:  
“Капитальный ремонт ДОО №21 на территории  
ССГ «Малик» Карманинского района Навоийской области.**

№ п.п.	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Вид строительства.	Капитальный ремонт
2.	Подрядная организация.	Согласно конкурсных (тендерных) торгов.
3.	Основные технико-экономические показатели объекта, в т.ч. мощность, производительность, производственная программа, в т.ч. жилых или общественных зданий, их назначение (этажность, число секции и квартир, вместимость и пропускная способность).	Здания дошкольной образовательной организации запроектировать на 120 мест - класс ответственности здания II - степень огнестойкости II - класс по функциональной пожарной опасности Ф1.1 - класс конструктивной пожарной опасности С0
4.	Назначение и типы встроенных в жилых дома предприятий общественного обслуживания, их мощность, вместимость, пропускная способность, состав и площади помещений, строительный объем.	Нет.
5.	Требования к качеству конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции. Требования к технологии, режиму предприятия.	Нет требований.
6.	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям, условиям блокировки, отделке здания.	Внутренняя отделка: - выполняют СанПиН 0355-18 и заключения ГАСН. Потолки: - выполняют СанПиН 0355-18 и

		заклучения ГАСН.
7.	Требования к благоустройству и малым архитектурным формам.	Территорию ограждени ремонт по дефетному акту. Территорию максимально озеленить и благоустроить.
8.	Основные требования к конструктивным решениям и материалам, несущих и ограждающих конструкции.	Наружная отделка: дефетному акту.
9.	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию, перечень технологического оборудования и назначение фирмы – поставщика.	Внутриплощадочные и внеплощадочные инженерные сети водоснабжения, канализация, электроснабжения, газоснабжения выполнить согласно технических условий АПЗ часть 2.
10.	Основные требования к автоматизации, АСУ ТП и диспетчеризации.	Все помещения, кроме сан.узлов, оборудовать автоматической пожарной сигнализацией. Предусмотреть централизованную систему оповещения о пожаре.
11.	Состав исходных данных, выдаваемых заказчиком для проектирования.	- Архитектурно-планировочное задание, часть I-II составлена в установленном порядке. - Утвержденный акт выбора земельного участка (трассы) для строительства. - Материалы инженерно - геологических изысканий, топосъёмки.
12.	Требования по охране окружающей природной среды.	Проект ЗВОС предоставляет заказчик.
13.	Требования к методу составления сметной документации.	Стартовую стоимость определить в текущих ценах. Исходные данные для составления СД предоставляет заказчик.
14.	Состав проектируемого объекта	- здания ДОО на 120 мест;
15.	Требование по обеспечению энергоэффективности принимаемых проектных решений.	Для внутреннего и наружного освещения предусмотреть светодиодные и энергосберегающие светильники и лампы.
16.	Требования по разработке инженерно –	Не требуется

	технических мероприятий гражданской защиты и предупреждения чрезвычайных ситуаций.	
17.	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов и маломобильных групп населения.	Согласно требований ШНК. 2.07.02-2007г «Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения».
18.	Требования по разработке раздела противопожарной безопасности.	В соответствии с требованиями ШНК.2.01.02-2004г. «Пожарная безопасность зданий и сооружений».
19.	Требования по выполнению опытно – конструкторских и научно – исследовательских работ в процессе проектирования и строительства.	Не требуется.
20.	Требования по выполнению демонстрационных материалов.	Подготовить демонстрационный материал и принять участие в рассмотрении объекта на градостроительном совете. Согласовать утверждаемую часть проекта с ГУАС и предоставить протокол согласования. Архитектурно-планировочные и технологические решения здания ДОО и генплан согласовать с заказчиком и управлением ДОО Навоийской области, ЦГСЭН Навоийской области, УЧС Навоийской области.
21.	Режим работы предприятия.	5 дней в неделю по 8 часов в день.
22.	Внешние транспортные связи и схема снабжения.	Не требуется.
23.	Требования к производству инженерных изысканий.	Инженерно-геологические и топогеодезические изыскания предоставляет заказчик.

Ответственный представитель заказчика:


