

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель конкурсной комиссии  
Академия Художеств Узбекистана

Т.Абраев



2022г.

## ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

**по объекту: «СТРОИТЕЛЬСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УЧЕБНОГО И  
ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ЗДАНИЯ БИБЛИОТЕКИ СОВРЕМЕННОГО  
ИНФОРМАЦИОННО-РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА ВЫСТАВОЧНОЙ ГАЛЕРЕИ  
НАЦИОНАЛЬНОГО ИНСТИТУТА ХУДОЖЕСТВ И ДИЗАЙНА  
ИМ. КАМОЛИТДИНА БЕХЗОДА»**

Наименование требований	Содержание
1. Наименование объекта	«Строительство дополнительного учебного и вспомогательного здания библиотеки современного информационно-ресурсного центра выставочной галереи национального института художеств и дизайна им. К.Бехзода»
2. Основание для проектирования	Постановление Президента РУз № 4688 от 21.04.2020г.
3. Вид строительства	Строительство
4. Район строительства	Мирабадский район г.Ташкента
5. Сроки строительства	2021 год
6. Источник финансирования	Бюджетные средства
7. Стадийность проектирования	Рабочая документация
8. Заказчик	Дирекция строительства Академии художеств РУз
9. Генеральная проектная организация	ООО «CONSTRUCTION MEASURING COMPANY»
10. Генеральная подрядная организация	Определяется по результатам тендерных торгов
11. Назначение здания Конструктивная схема	Дополнительный учебное и вспомогательное здания библиотеки современного информационно-ресурсного центра выставочной галереи
12. Требования по вариантной и конкурсной разработке.	Не требуется
13. Лифты	Замена лифтового оборудования в количестве 1 ед.
14. Особые условия	Не требуются

<p>15. Основные требования к архитектурно - планировочному решению здания и отделке. В соответствии с заданием на проектирование</p>	<p>Проектом предусмотреть:</p> <p><b>1 Учебное здание</b></p> <p>1.1. Отделку фасада, согласно дизайну.</p> <p>1.2. Произвести гидроизоляцию фундамента здания изоляционными материалами.</p> <p>1.3. Благоустройство территории.</p> <p>1.4. Обеспечить проектом системы бесперебойного электроснабжения. Установку ТП.</p> <p>1.6. Предусмотреть ограждение лестничных маршей.</p> <p>1.7. Устройство внутренних телефонных сетей.</p> <p>1.8. Устройство системы видеонаблюдения,</p> <p>1.9. Система автоматической пожарной сигнализации с выводом сигнала на вахту,</p> <p>1.10. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре с выводом сигнала на вахту.</p> <p>1.11. Двери в помещения установить из МДФ одно и двухстворчатые.</p> <p>1.12. Выполнить проект внутреннего и наружного освещения.</p> <p>1.13. - Светильники в аудиториях и коридорах установить согласно действующим строительным нормам и правилам.</p> <p>1.11. Установка систем электроснабжения для бесперебойного питания, с установкой осветительных приборов, выключателей, с установкой дополнительных розеток по согласованию с Заказчиком.</p> <p><b>2. Вспомогательное здания библиотеки современного информационно-ресурсного центра выставочной галереи</b></p> <p>2.1. Обеспечить проектом систему кондиционирования согласно нормам для обеспечения благоприятных условий работы сотрудников.</p> <p>2.2. Установка оконных блоков из ПВХ. Дверных блоков из МДФ</p> <p>2.3. Демонтаж фонтана.</p> <p>2.4. Установка систем электроснабжения с бесперебойным питанием, установкой осветительных приборов, выключателей, установкой дополнительных розеток по согласованию с Заказчиком.</p> <p>2.5. Устройство внутренних телефонных сетей.</p> <p>2.6. Устройство системы видеонаблюдения.</p> <p>2.7. Устройство системы автоматической пожарной сигнализации.</p> <p>2.8. Устройство системы вентиляции. Систему вытяжной вентиляции предусмотреть принудительной в зависимости от назначения помещений и согласно действующих норм с установкой жалюзийных регулируемых решеток и противопожарных клапанов.</p> <p>2.9. Систему холодного водоснабжения от узла учета.</p> <p>2.10. Ревизия систем ГВС, ХВС, отопления.</p> <p>2.11. Устройство потолка из гипсокартона.</p> <p>- материалы отделки определить проектом согласно действующих на момент проектирования требований санитарно-эпидемиологических и пожарной безопасности по согласованию с Заказчиком.</p>
--	---

16. Требования к подключению объекта к источникам энергообеспечения (теплоснабжение, водоснабжение, связь, пожарная и охранная сигнализация, автоматическое пожаротушение и т.д)	Подключение объекта к источникам энергообеспечения (теплоснабжение, водоснабжение, связь, пожарная и охранная сигнализация, автоматическое пожаротушение и т.д.)
17. Требования к проектным решениям	Проектная документация должна быть разработана в соответствии с действующими строительными нормативными документами, техническими условиями.
18. Требования по обеспечению условий для доступа инвалидов.	Согласно нормативным документам
19. Требования по разработке по ГО и предупреждению ЧС	Не требуется
20. Требования к выполнению инженерных изысканий.	Не требуется
21. Согласование проектных решений на стадии «РП» с заинтересованными организациями	Выполняет Генпроектировщик, при участии заказчика или его представителя и представляет заказчику лист согласований
22. Получение заключений всех необходимых экспертиз и предоставление материалов в органы, проводящие экспертизы	Производит Генпроектировщик, представляет заказчику положительное заключение госэкспертизы на весь комплект ПСД
23. Заключение градостроительного совета Главного Архитектурного управления региона.	Производит Генпроектировщик, представляет заказчику положительное заключение
24. Сроки разработки проектной документации	Определяются календарным планом работ при заключении договора.
25. Количество выдаваемой проектной документации	3 экземпляра, электронная форма, увеличение количества дополнительных экземпляров проектной продукции производится за счет средств заказчика.