НЕКОНКУРЕНТНАЯ ЗАКУПКА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ ПУТЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ НА ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛОЩАДКЕ

**Заказчик: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»**

Почтовый адрес: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36. Тел. (382-2) 785-275

Адрес электронной почты: [lawyers@mail.tsu.ru](mailto:lawyers@mail.tsu.ru)

Контактное лицо: Кузьмин Сергей Викторович

Для подачи заявки на закупку необходимо предоставить следующую информацию:

1. Принимаются предложения о цене Услуг, указанных в «Техническом задании», цену необходимо указать в графе «Предложение о цене услуг».

2. Необходимо заполнить и приложить карточку участника и проект договора (приложены в разделе "документы закупки").

Проект договора должен быть приложен в формате .doc или .docx

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку дизайн-проекта приспособления помещений столярной мастерской по пр. Ленина, 36, стр.14 под многофункциональное студенческое пространство и благоустройства прилегающей территории

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Перечень основных**  **данных и требований** | **Основные данные и требования** |
| 1 | Наименование объекта | Дизайн-проект приспособления помещений столярной мастерской по пр. Ленина, 36, стр.14 под многофункциональное студенческое пространство и благоустройства прилегающей территории |
| 2 | Местонахождение объекта | г. Томск, пр. Ленина 36, стр.14 |
| 3 | Виды работ | Разработка дизайн-проекта приспособления помещений столярной мастерской по пр. Ленина, 36, стр.14 под многофункциональное студенческое пространство и благоустройства прилегающей территории |
| 4 | Заказчик | Национальный исследовательский Томский государственный университет |
| 5 | Исполнитель | Определяется по итогам закупки. |
| 6 | Срок выполнения работ | 90 календарных дней |
| 7 | Основные исходные данные для разработки стилистических решений | Заказчик обеспечивает:  - предоставление чертежей (при наличии);  - предоставление иной технической документации по требованию проектировщиков (при наличии). |
| 8 | Основные технико-экономические показатели | Нежилое 1-этажное здание столярной мастерской, общей площадью 435,1 кв.м. Прилегающая территория площадью ориентировочно 1150 кв.м. |
| 9 | Требования к составу документации и объёму выполняемых работ | 1. Варианты планировочного решения (не менее двух) 2. Эскизные решения 3. Полный комплект документов в составе дизайн-проекта:   - Обмерный план.  - Планировочное решение.  - План электроустановочного оборудования (план расположения розеток и электровыводов с привязкой размеров, план расположения осветительного оборудования с привязкой размеров, план расположения выключателей с привязкой размеров и указанием групп выключателей).  - План расположения аудио-видео оборудования с привязкой размеров.  - План пола.  - План потолка (с указанием типа используемого материала, отделочных узлов и сечений (необходимые разрезы).  - Ведомость отделки помещений.  - Привязка и комплектация мебели с учетом возможности трансформации помещения.  - Комплектация светильников.  - Проектирование отдельных декоративных элементов (при необходимости).  - Эскизы помещений, выполненные в 3D графике.  4. Подобранные материалы необходимые для отделки помещений представить в виде спецификации с площадями и конкретной привязкой к помещению.  5. Архитектурно-художественное решение фасадов и входных узлов.  Состав:  - Чертежи, раскрывающие принятые архитектурно-художественные решения (Планы, фасады, разрезы, перспективные или аксонометрические изображения).  - Проектирование отдельных декоративных элементов (при необходимости).  - 3D-визуализация проектных решений.  6. Разработка генерального плана территории. Внести предложение по оптимизации транспортной схемы, системы парковок и схемы движения пешеходов. Предусмотреть комплексное благоустройство и озеленение территории в целях создания многофункционального общественного пространства. Предусмотреть размещение малых архитектурных форм и элементов благоустройства и озеленения. Проработать дизайн индивидуальных малых архитектурных форм и элементов благоустройства. Предусмотреть функционально-декоративное освещение территории общественного пространства с использованием архитектурной подсветки элементов благоустройства и озеленения.  Состав:  - разбивочный план;  - план проездов, тротуаров и площадок;  - план озеленения и МАФ;  - ведомость элементов благоустройства и озеленения;  - чертежи архитектурного решения индивидуальных МАФ;  - 3D визуализация. |
| 10 | Требования к проектным решениям | Создать условия для комфортного пребывания и эффективного использования помещений с учетом различных сценариев трансформации.  Интерьер должен соответствовать следующим характеристикам:  - целостность и выдержанность единой стилистики;  - соответствие отделки помещений (цветовые решения, качество и структура используемых материалов) требованиям к оформлению современного студенческого пространства;  - учет специфики использования помещений при выборе осветительного оборудования, подбор электрофурнитуры, отвечающей требованиям безопасности;  - соответствие подобранной мебели функциональным, эргономическим и эстетическим критериям комфортной современной образовательной среды, а также требованиям к качеству, прочности и надежности. |
| 11 | Дополнительные требования | При проектировании общественного пространства предусмотреть:   * Гибридный функционал пространства: рекреация и неформальное обучение; * Всесезонное использование общественного пространства, функциональных зон и элементов благоустройства. |
| 12 | Форма передаваемой Заказчику документации | Документацию представить:  - на бумажном носителе - 3 экземпляра;  - в электронном виде – 1 экземпляр  Материалы дизайн-проекта должны быть представлены в формате файлов PDF. |

**Предложение о цене Услуг**

Общая стоимость Услуг составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек) рублей, включая НДС, в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей.