

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Замовник
гр. Романюк В.Д.до Договору № _____
на виконання проектних робіт
від _____ 2023р.

«ПОГОДЖЕНО»

ФОП
Данилюк С.З.**ЗАВДАННЯ НА ПРОЕКТУВАННЯ****Нове будівництво магазину на вул. Старокостянтинівській, 13 в місті Чернівці**

№ п/п	Перелік основних даних і вимог	Основні дані і вимоги
1	2	3
1	Назва та місцезнаходження об'єкта.	РП по об'єкту «Нове будівництво магазину на вул. Старокостянтинівській, 13 в місті Чернівці»
2	Підстава для проектування	Лист замовника, договір на розроблення проектно-документації. Містобудівні умови та обмеження МУ01:2853-1323-9325-2824 від 18.04.2023р.
3	Вид будівництва	Нове будівництво
4	Дані про замовника	гр. Романюк Вадим Денисович
5	Джерело фінансування	Приватний капітал
6	Дані про генерального проектувальника	ФОП Данилюк С.З. кваліфікаційний сертифікат с.АА №001632
7	Стадійність проектування з визначенням затверджувальної стадії	Одностадійне проектування. Стадія РП
8	Інженерні вишукування	інженерно-геодезичні та геологічні вишукування та технічний висновок на можливість реконструкції надані Замовником
9	Вихідні дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, група складності умов будівництва на просадних ґрунтах, підроблювані і підтоплювані території тощо)	згідно інженерних вишукувань, сейсмічність - до 6 бал.
10	Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики запроєктованого об'єкта	Виконати будівництво громадської будівлі. Планувальними рішеннями передбачити: торговий зал – 28,80 м ² , санвузол для персоналу, кімнату персоналу. Розмірами в осях 9,0Х4,0м. Конструктивна схема будівлі – повний каркас з металевих елементів. Стіни та перегородки – сендвіч панелі. Дах суміщений односкатний.
11	Оздоблювальні роботи	Підлога керамічна плитка на клею.
12	Черговість будівництва	Будівельно-монтажні роботи виконати в одну чергу
13	Визначення класу (наслідків) відповідальності, категорії складності та устанавленого строку експлуатації	Клас наслідків відмови (відповідальності) будівлі – СС1 визначено розрахунком. Орієнтовне значення встановленого терміну експлуатації Tef =30 років (згідно ДБН В.1.2-14-2018)
14	Вказівки про необхідність: - розроблення окремих проектних рішень в декількох варіантах і на конкурсних засадах; - попередніх погоджень проектних рішень із зацікавленими відомствами;	Не вимагається Не вимагається

	- виконання демонстрацій-них матеріалів, макетів і креслень інтер'єрів, їх склад та форма; - виконання науково-дослідних та дослідно-експериментальних робіт у процесі проектування і будівництва; - технічного захисту інформації	Не вимагається Не вимагається Не вимагається
16	Потужність або характеристика об'єкта, виробнича програма	Проектом передбачити торговий зал площею 28,80 м ²
17	Вимоги до благоустрою майданчика	Влаштувати перепади не більше 20 мм для доступу ММГН
18	Вимоги до інженерного захисту територій і об'єктів	Не передбачено
19	Вимоги щодо розроблення розділу "Оцінка впливів на навколишнє середовище"	Не передбачено
20	Вимоги з енергозбереження та енергоефективності	Клас енергоефективності - С
21	Дані про технології і (або) науково -дослідні роботи, які пропонує застосувати замовник	Проектом передбачити застосування сучасних технологій будівництва і інженерного устаткування. При виробництві робіт застосовуватимуться вузли і деталі відповідних фірм постачальників. Розробку додаткових креслень не потрібно.
22	Вимоги до режиму безпеки та охорони праці	Не передбачено
23	Вимоги до розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони)	Не передбачено
24	Вимоги до систем протипожежного захисту об'єкту	Згідно норм та проекту.
25	Вимоги до розроблення спеціальних заходів	Не передбачається.
26	Вимоги щодо забезпечення доступності МГН	Доступність на територію та поверхи для всіх груп МГН та паркувальні місця для ММГН розробити відповідно до вимог ДБН В.2.2-40:2018.
27	Перелік будинків та споруд, що проектуються у складі комплексу	Не передбачено
28	Вимоги до розроблення генерального плану та благоустрою території	Не передбачено
29	Основні вимоги до інженерного і технологічного обладнання, конструктивних рішень.	Не передбачено
30	Основні вимоги до інженерного забезпечення: - водопостачання - каналізація - тепlopостачання - електропостачання - охоронна сигналізація - протипожежні заходи - радіофікація	- проектований шахтна криниця. - проетовані локаль очисні споруди. - Індивідуальне Електричне По окремому проекту. - Згідно ТУ по окремому проекту. - не передбачається - не передбачається - не передбачається
31	Інші умови	Зовнішні мережі розробляються згідно ТУ по окремому замовленню.

Склав  Данилюк С.З.

«__» 2023 р.