

УЗГОДЖЕНО

Директор
ТОВ «ГРНИЧОПРОМИСЛОВИЙ
ТА БУДІВЕЛЬНИЙ ІНЖИНІРІНГ»

«_____» _____ 2024 р.
А.В. Болотніков

«_____» _____ 2024 р.



ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор ТОВ «ПРОСПЕКТ КР»

з обмеженою
відповідальністю

«ПРОСПЕКТ КР»

«_____» _____ 2024 р.
О.В. Ліпунова

«_____» _____ 2024 р.



ЗАВДАННЯ НА ПРОЕКТУВАННЯ

по об'єкту «Нове будівництво торговельного комплексу за адресою:
Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, 4-й Зарічний, будинок 21ж»

№ п.п.	Перелік основних даних і вимог	Основні дані і вимоги
1	Назва та місцезнаходження об'єкта	Нове будівництво торговельного комплексу за адресою: Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, 4-й Зарічний, будинок 21ж
2	Підстава для проектування	Лист замовлення. Завдання на проектування.
3	Вид будівництва	Нове будівництво
4	Дані про Замовника	ТОВ «ПРОСПЕКТ КР». Україна, 50106, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, м-н 4-й Зарічний, буд. 20а
5	Джерело фінансування	Власні кошти
6	Необхідність розрахунків ефективності інвестицій	Не вимагається
7	Дані про проектувальника	ТОВ «ГРНИЧОПРОМИСЛОВИЙ ТА БУДІВЕЛЬНИЙ ІНЖИНІРІНГ», 50065, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Матусевича, буд. 33
8	Стадійність проектування з визначенням затверджувальної стадії	Одна стадія. Робочий проєкт (РП)
9	Інженерні вишукування (геодезичні, геологічні, гідрогеологічні)	Виконати інженерно-геодезичні та інженерно-геологічні вишукування, в рамках необхідних для розробки РП
10	Дані про особливі умови будівництва	Не вимагається
11	Черговість будівництва, необхідність виділення пускових комплексів	В одну чергу
12	Визначення класу (наслідків) відповідальності	Встановлюється розрахунком згідно з ДСТУ-8855:2019
13	Функціональне призначення об'єкту згідно НК 018-2023 «Класифікатор будівель і споруд»	1230 «Будівлі оптово-роздрібною торгівлі»
14	Вказівки про необхідність: - розроблення окремих проектних рішень у декількох варіантах і на конкурсних засадах; - попередніх погоджень проектних рішень; - виконання демонстраційних матеріалів, макетів і креслень, їх склад і форма; - застосування нових технологій.	- не вимагається; - виконати попередні погодження проектних рішень із Замовником; - не вимагається; - використати високоефективне енергозберігаюче обладнання.

15	Потужність або характеристика об'єкта, виробнича програма	Торгівельний комплекс, що складається з окремих торгівельних магазинів, площею до 100м ²
16	Перелік завдань, необхідних для вирішення при проектуванні	<p>Виконати розробку робочого проекту (РП) нового будівництва торгівельного комплексу за адресою: Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, 4-й Зарічний, будинок 21ж, а саме:</p> <p><u>Генеральний план</u></p> <p><u>Архітектурно-будівельна частина:</u> Запроектувати три окремо стоячі будівлі. Конструктивна система – каркасна. Колони, балки покриття та плита покриття – монолітний залізобетон. Зовнішні стіни – газоблок. Перегородки – гіпсокартон. Покрівля – м'яка рулонна. Зовнішнє оздоблення стін – профлист та композитні алюмінієві панелі. Вікна та зовнішні двері – алюмінієва стійкоригельна система</p> <p><u>Санітарно-технічна частина</u></p> <p><u>Електротехнічна частина</u></p> <p>Виконати розробку проектно-кошторисної документації розділу електропостачання у обсязі:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шафа обліку електроенергії (ШОЕ) з приладом обліку електроенергії та автоматичного вимикача відповідної потужності (згідно технічних умов); - ввідне-розподільчий пристрій (ВРП) відповідної потужності зі встановленням необхідної кількості автоматичних вимикачів що відходять до споживачів електроенергії; - ШОЕ та ВРП встановити на фасаді будівлі; - підведення живлення до споживачів електричної енергії з вибором відповідних перерізів кабелів/проводів згідно виділених потужностей по споживачам; - встановлення зовнішніх освітлювальних приладів ззовні конструкції будівлі. Кількість освітлювальних приладів визначити проектом.
17	Вимоги щодо енергозбереження та енергоефективності	У відповідності діючим в Україні на період проектування нормативним вимогам
18	Вимоги щодо зовнішніх мереж теплопостачання	Не передбачається
19	Вимоги щодо внутрішніх систем водопостачання, каналізації та водостоку	У відповідності діючим в Україні на період проектування нормативним вимогам
20	Вимоги щодо зовнішніх мереж водопостачання та каналізації	Не передбачається. Виконується окремим проектом
21	Вимоги щодо внутрішніх систем опалювання та вентиляції	У відповідності діючим в Україні на період проектування нормативним вимогам
22	Вимоги щодо внутрішніх систем електропостачання та освітлення	У відповідності діючим в Україні на період проектування нормативним вимогам
23	Вимоги щодо зовнішніх мереж електропостачання та освітлення	Не передбачається. Виконується окремим проектом
24	Вимоги щодо систем пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу	Не передбачається. Виконується окремим проектом
25	Вимоги щодо блискавкозахисту	У відповідності діючим в Україні на період проектування нормативним вимогам

26	Вимоги до благоустрою майданчика	Виконати згідно діючих норм та правил України
27	Вимоги до інженерного захисту території і об'єктів	Не вимагається
28	Вимоги доступності для маломобільних груп населення	Виконати згідно з вимогами ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення»
29	Вимоги щодо розроблення розділу «Оцінка впливів на навколишнє середовище»	Виконати згідно ДБН А.2.2-1:2021 Склад і зміст матеріалів оцінки впливів на навколишнє середовище (ОВНС)
30	Вимоги до режиму безпеки та охороні праці	Згідно з вимогами ДБН по охороні праці та чинного законодавства України
31	Вимоги до систем протипожежного захисту об'єкту	Згідно нормативно-правових актів України з питань пожежної безпеки
32	Вимоги щодо розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони)	Не вимагається
33	Вимоги до розроблення спеціальних заходів	Не вимагається
34	Відомості про послідовність перенесення існуючих діючих інженерних мереж та комунікацій	Відсутні
35	Вимоги до кількості екземплярів проектно-кошторисної документації	Проектувальник, згідно ДБН А.2.2-3-2014, надає Замовнику 4 примірника проектно-кошторисної документації на паперовому та 1 примірник на електронному носіях

Головний інженер проекту
 ТОВ «ГІРНИЧОПРОМИСЛОВИЙ
 ТА БУДІВЕЛЬНИЙ ІНЖИНІРІНГ»



В.О. Нетяженко