

**Завдання на виконання
проектно-вишукувальних робіт
«Першочергові протиаварійні роботи в АПК будівлі механізації ППК-4 (інв.№065526)
ДП «Одеський порт»,
ДК-021:2015 «45220000-5 Інженерні та будівельні роботи»**

№ п/п	Перелік основних даних та вимог	Основні дані та вимоги
1	Найменування та місцезнаходження об'єкту	АПК будівля механізації ППК-4, інв.№065526, розташована за адресою: м. Одеса, Митна пл. 1/3, територія ДП «Одеський порт».
2	Підстави для проектування	2.1. Аварійний стан будівельних конструкцій будівлі внаслідок бойових дій (пошкодження об'єкту, зафіксовані актом постійно діючої інвентаризаційної комісії ДП «Одеський порт» затвердженим наказом від 06.11.23 № 347/2, актом комісійного обстеження Департаменту благоустрою м. Одеса Одеської Міської Ради від 10.11.2023 № АКТ-КО-10.11.2023-100571 з внесенням в Державний реєстр майна, пошкодженого та знищеного внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій, спричинених військовою агресією Російської Федерації). 2.2. Висновки Технічного звіту з обстеження та оцінки технічного стану будівельних конструкцій, визначення можливості подальшої експлуатації нежитлової будівлі, пошкодженої внаслідок збройної агресії Російської Федерації 39/11/2023-ТО, виконаного ФОП «ВАРАНИЦЯ ВОЛОДИМИР ВАСИЛЬОВИЧ» 14.11.2023 на замовлення Департаменту благоустрою м. Одеса Одеської Міської Ради.
3	Вид будівництва	Капітальний ремонт (Протиаварійні роботи)
4	Замовник	ДП «Одеський порт» (Державне підприємство «Одеський морський торговельний порт»)
5	Джерело фінансування	Власні кошти Замовника.
6	Особливі умови будівництва.	Будівництво здійснюється в умовах діючого підприємства.
7	Стадійність проектування.	Відповідно до ДБН А.2.2-3-2014. Одна стадія – робоча документація «РД»
8	Інженерні вишукування.	Не вимагається.
9	Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просядні ґрунти, підтоплені та підтоплені території)	Згідно ДБН В.1.1-12:2014 нормативна сейсмічність території 7 балів. З урахуванням геологічної будови розрахункова сейсмічність становить 8 балів. Ґрунтові води гідравлічно пов'язані з морем та їх рівень коливається разом з рівнем моря.
10	Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики запроєктованого об'єкта.	Не передбачається.
11	Черговість будівництва, необхідність виділення пускових комплексів.	Виконується в одну чергу, виділення пускових комплексів не потрібне.
12	Необхідність погодження проектних рішень із зацікавленими відомствами	Проектувальник зобов'язується по завершенню розробки робочого проекту у разі необхідності згідно чинних на момент укладання Договору вимог Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 травня 2011 р. № 560 зі змінами, в терміни, визначені відповідними нормативними документами, забезпечити виконання експертизи проектної документації на роботи за Договором, та надати Замовнику оригінал експертного звіту або оцінки з позитивним висновком щодо розгляду проектної документації на роботи, у тому числі, але не виключно, щодо розгляду кошторисної частини. Вартість експертизи компенсується Замовником Підряднику на умовах договору згідно фактично понесених Підрядником витрат, які не враховуються у ціні цього Дого-

		вору. У разі отримання Підрядником негативного експертного висновку щодо розгляду проектної документації на роботи, Підрядник зобов'язаний повторно забезпечити проведення зазначеної експертизи до отримання позитивного експертного висновку. Вартість проведення експертизи, за якої отримано негативний експертний висновок, не підлягає компенсації з боку Замовника. У разі відсутності зазначеної в цьому пункті необхідності виконання експертизи проектної документації на роботи за Договором згідно чинних на момент укладання Договору вимог Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 травня 2011 р. № 560 зі змінами, вимога щодо проведення експертизи та надання позитивного експертного висновку не застосовується.
13	Визначення класу наслідків (відповідальності) об'єкту	Відповідно до паспорту об'єкта будівництва «АПК БУДІВЛЯ МЕХАНІЗАЦІЇ ППК-4, ІНВ. №065526» клас наслідків (відповідальності) СС2. Клас наслідків може бути уточнений у разі необхідності під час проектування.
14	Характеристика об'єкту	Загальна площа будівлі – 642,9 м ² . Будівельний об'єм 2775 м ³ . Кількість поверхів – 2. Висота будівлі – 7,5 м. Рік прийняття будівлі в експлуатацію – 25.11.2000 р. Стіни - бетонні блоки, цегла, перекриття – залізобетонні плити. На об'єкті на момент складання цього технічного завдання силами підрядної організації на замовлення та за рахунок Департаменту благоустрою м. Одеса Одеської Міської Ради у зв'язку з аварійним станом та погрозою подальшого обвалення конструкцій на другому поверху об'єкту в рамках виконання невідкладних робіт щодо ліквідації наслідків збройної агресії Російської Федерації, пов'язаних із пошкодженням будівель та споруд, а саме часткового демонтажу пошкоджених конструкцій покрівлі та другого поверху об'єкту, частково демонтовано: плити перекриття, внутрішні перегородки, зовнішні стіни.
15	Вимоги до інженерного захисту території і об'єкту	Не потрібно
16	Вимоги до розробки розділу «Оцінка впливу на навколишнє середовище»	Не потрібно
17	Склад передпроектних робіт (Експрес-енергоаудит)	Не потрібно
18	Вимоги до протипожежного захисту	Згідно Державних будівельних норм.
19	Вимоги до енергоефективності та енергозбереження	Не потрібно
20	Вимоги до безпеки та охорони праці	Виконання робіт повинне виконуватись у суворій відповідності до вимог правил техніки безпеки, ДБН А.3.1-5-2016 «Організація будівельного виробництва. Управління, організація і технологія», ДБН А.3.2-2-2009 «Охорона праці та промислова безпека в будівництві», «Правил улаштування електроустановок», іншими діючими нормами і правилами.
21	Основні вимоги до виконання робіт	Виконання робіт та оформлення результатів вести згідно вимогам ДБН А.2.2-3-2014 «Склад і зміст проектної документації на будівництво». Передати Замовнику придатні для використання результати робіт у вигляді проекту в паперовому вигляді (3 екземпляри) та електронному вигляді: - графічні матеріали у форматі PDF, JPEG та т.п. - текстові матеріали у форматі PDF, Open office та т.п. Склад проекту: - загальна пояснювальна записка; - проект на виконання протиаварійних робіт та часткову консервацію другого поверху АПК будівлі механізації ППК-4, з кошторисною частиною.
22	Вихідні дані для розробки проектної документації	Це технічне завдання; Технічний звіт з обстеження та оцінки технічного стану будівельних конструкцій, визначення можливості подальшої експлуатації нежитлової будівлі, пошкодженої внаслідок збройної агресії Російської Федерації 39/11/2023-ТО, виконаний ФОП «ВАРАНИЦЯ ВОЛОДИМИР ВАСИЛЬОВИЧ» 14.11.2023 (після виконання робіт підлягає поверненню Замовнику); Паспорт об'єкту будівництва «АПК БУДІВЛЯ МЕХАНІЗАЦІЇ ППК-4, ІНВ. №065526» виконаний ТОВ «КИЇВСЬКЕ УПРАВЛІННЯ МЕХАНІЗАЦІЇ» у 2023 р.

		(після виконання робіт підлягає поверненню Замовнику).
23	Вартість проектних робіт	Визначається складанням кошторисної документації (Договірної ціні з додатками – кошторисами / кошторисними розрахунками), яка розраховується згідно до вимог КНУ «Настанова з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво», затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 р. № 281 та інших нормативно-правових актів.
24	Особливі умови виконання робіт	Проектом необхідно передбачити: - технічні рішення по тимчасовому посиленню несучих та і огорожувальних конструкцій (стін) об'єкту, які залишаються після виконання невідкладних робіт щодо ліквідації наслідків збройної агресії Російської Федерації, пов'язаних із пошкодженням будівель та споруд, а саме часткового демонтажу конструкцій покрівлі та другого поверху об'єкту, та улаштуванню нового покриття будівлі. - технологію виконання демонтажних та монтажних робіт з посилення; - кошторисну частину на виконання будівельно-монтажних робіт.
26	Інші вимоги	Усі прийняті проектні рішення погодити з Замовником на етапі проектування, до проведення експертизи з урахуванням п.
27	Строк виконання	Згідно з умовами договору, але не більше 20 днів безпосереднього виконання робіт (без урахування термінів на проведення експертизи у разі такій необхідності згідно розділу 6 цього Технічного завдання).