

ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Замовник: *Управління освіти Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації*

ЄДРПОУ: 37501684

Предмет Закупівлі: *Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А*

Очікувана вартість предмета закупівлі: 22 595 626,00 грн. з ПДВ

Строк виконання робіт: до 15.12.2026 р.

Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-08-07-009469-a

З метою прозорого, ефективного та раціонального використання коштів та на виконання вимог п. 4-1 постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів» підготовлено та опубліковано обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі.

Обґрунтування доцільності закупівлі

Капітальний ремонт є необхідним з огляду на незадовільний стан фасаду закладу. З метою досягнення максимального енергозбереження (енергоефективності), що відповідають актуальним нормам та вимогам.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик

Відповідно до Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва», затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281 (далі - Настанова з визначення вартості будівництва), для розрахунку ціни пропозиції учасника процедури закупівлі (договірної ціни) замовник надає дефектний акт та відомість ресурсів без цін. З урахуванням зазначеного технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до дефектного акту який містить перелік необхідних для здійснення робіт з капітального ремонту, та відомість ресурсів без цін.

Перелік необхідних для виконання робіт визначено кошторисною документацією, складеною у відповідності до Настанови з визначення вартості будівництва та нормативів, актуальних поточних цін трудових та матеріально-технічних ресурсів (<https://e-construction.gov.ua/> (Реєстраційний номер Проектної документації PD01:4104-8512-4504-1650, ЕКСПЕРТНИЙ ЗВІТ № 18/2460Е-07/25 від 18 липня 2025))

Відповідно до Розпорядження Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації від 15.01.2025 №31 «Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансуються в 2025 році за рахунок бюджетних коштів по Деснянській районній в місті Києві державній адміністрації» (зі змінами).

Обсяги робіт визначено виходячи з переліку робіт, які необхідно виконати для виконання капітального ремонту фасаду, для досягнення максимального енергозбереження. Клас наслідків передбачений проектною документацією – СС2.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення

Розмір бюджетного призначення визначено Рішенням Київської міської ради IV сесії IX скликання «Про бюджет міста Києва на 2025 рік», Розпорядження Деснянської районної в місті Києві Державної адміністрації від 15.01.2025 №31 «Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансуються в 2025 році за рахунок бюджетних коштів по Деснянській районній в місті Києві державній адміністрації (зі змінами: Розпорядження від 07.07.2025 №528).

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі

Очікувана вартість робіт (процедури закупівлі) визначена відповідно до ЕКСПЕРТНИЙ ЗВІТ № 18/2460Е-07/25 від 18 липня 2025 року щодо розгляду кошторисної частини проектною документації за робочим проектом та Зведеного кошторисного розрахунку.

Очікувана вартість робіт (процедури закупівлі) у відповідності до положень законодавства не включає передбачені главою 10 і 12 ЗКР кошти на утримання служби замовника, кошти на здійснення технічного та авторського нагляду, вартість проектних робіт, вартість експертизи проектною документації.

Уповноважена особа



Олена ЧЕРНІЙ

Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕКОЕКСПЕРТИЗА"

ЄДРПОУ 44525374 82404, Львівська область, м. Стрий пров. О. Нижанківського, буд. 22

ekoekspertyza@gmail.com +38(097)-670-64-68



Документ створено
в Єдиній державній електронній
системі у сфері будівництва.

ЗАТВЕРДЖУЮ

МАЛЬКУТ АННА ДАНИЛІВНА

(Директор)

М.П.

Підпис Ініціал, прізвище

21 липня 2025 р.

місто Київ

Реєстраційний номер EX01:4167-9996-2910-0261

ЕКСПЕРТНИЙ ЗВІТ № 18/2460E-07/25 від 18 липня 2025

ЕКСПЕРТНИЙ ЗВІТ (Позитивний)

щодо розгляду проектної документації на будівництво

за Робочим проектом

(стадія проєктування)

«Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А»

фінанс об'єкта будівництва

Реєстраційний номер Проектної документації PD01:4104-8512-4504-1650

Класи наслідків (відповідальності) об'єктів CC2

Сукупний показник CC2

Примітка 1. Сукупний показник зазначають відповідно до 4.7

Замовник УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ ДЕСНЯНСЬКОЇ РАЙОННОЇ В МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ (37501684), Юридична особа - Ініціатор , +380445466780, УКРАЇНА, м. Київ, вулиця Закревського Миколи . б. 15 . к. А

(назва організації)

Місцезнаходження об'єкта:

м. Київ, вулиця Закревського Миколи, 89-А

Генеральний проектувальник проектної документації Фізична особа-підприємець ПОПЕНКО СЕРГІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ

(назва організації)

За результатами розгляду проектної документації на будівництво встановлено, що зазначену документацію розроблено відповідно до вихідних даних на проектування з дотриманням вимог до з питань міцності, надійності, довговічності ; з питань кошторисної частини проектної документації ; з питань екології ; з питань енергозбереження ; з питань пожежної безпеки ; з питань техногенної безпеки ; з питань інженерно-технічних заходів цивільного захисту ; з питань охорони праці ; архітектурно-планувальні рішення і може бути затверджено (схвалено) в установленому порядку з такими техніко-економічними (технічними) показниками:

Загальна площа об'єкта відповідно до проектної документації _____ кв. метрів, у тому числі пускового комплексу або черги _____ кв. метрів

(не зазначається для об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури)

Об'єкт	ТЕП			
Фасад Тип: Будівля Код ДКБС: 1263 5 Будівлі дошкільних та позашкільних навчальних закладів Вид будівництва: Капітальний ремонт	Показник	Значення	Примітка	За чергами і п.к.
	Гранична висота будівлі/споруди, м	10		
	Загальна площа приміщень, м2	0		
	Площа приміщень(місць) загального користування (в тому числі допоміжних), м2	0		
	Кошторисна вартість,, тис. грн	23926.843	загальна кошторисна вартість будівництва у поточних цінах станом на 18 липня 2025 р. складає	
	у тому числі:	18543.909	- будівельні роботи	
	у тому числі:	127.033	- устаткування, меблі, інвентар	
	у тому числі:	5255.901	- інші витрати	

Примітка 2. Напрямок експертним зазначають відповідно до 8.6.

Примітка 3. Техніко-економічні показники зазначають в ціло відно до додатків М, К, Л ДБН А. 2.2-3 [10].

Обов'язковий додаток до експертного звіту на 4 аркушах

Примітка 4. Обов'язковий додаток складають в ціло відно до 9.1.1.

Директор

МАЛЬКУТ АННА ДАНИЛІВНА

Підпис

Ініціал, прізвище

Експерт (фахівець)

Зініч Володимир Романович

Підпис

Ініціал, прізвище

Головний експерт проекту

КОМПІЙ АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

Дорош Ярослава Степанівна

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

САВЧИН Михайло Михайлович

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

Ніпрук Іван Максимович

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

СОБОЛЄВ МИКОЛА ВОЛОДИМИРОВИЧ

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

КОМПІЙ АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

Підпис

Ініціал, прізвище

Додаток
до експертного звіту № 18/2460Е-07/25 від 18 липня 2025
реєстраційний номер в ЄДЕССБ ЕХ01:4167-9996-2910-0261
щодо розгляду проектної документації на будівництво
(Позитивний)

за Робочим проектом "«Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А»".

Замовник будівництва – УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ ДЕСНЯНСЬКОЇ РАЙОННОЇ В МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

Генеральний проєктувальник – ФОП ПОПЕНКО СЕРГІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ

Головний інженер проєкту- Попенко Сергій Олександрович

(Кваліфікаційний сертифікат: серія АРН № 013484 дата видачі 28.07.2017р.)

Вихідні дані:

- лист про проведення експертизи об'єкту;
- Завдання на проєктування.

Короткий опис архітектурно-будівельних рішень об'єкту будівництва

Робочий проєкт «Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А» розроблений на підставі завдання на проєктування від замовника, діючих будівельних норм і правил по проєктуванню будівель та споруд.

Метою проєкту є проєктні рішення з капітального ремонту фасаду.

Загальна стійкість будівлі забезпечуються сумісно роботою стін та жорстким диском збірних залізобетонних плит перекриття. Фундаменти - стрічкові . Зовнішні стіни- цегляні . Внутрішні стіни - цегляні . Перегородки – цегляні .Перекриття - зі збірних залізобетонних круглопустотних плит. Сходові майданчики та марші - збірні залізобетони . Покрівля - пряма, покриття - руберойдне.

Територія зі влаштованим благоустроєм, сформованою системою пішохідно-транспортного руху. Під'їзд до ділянки передбачено дорогою з твердим

покриттям.

Робочим проєктом з опорядження фасаду передбачено наступний комплекс робіт: демонтажні роботи; опорядження фасаду; опорядження вхідної групи; заміна дверних прорізів; влаштування відмостки будівлі; забезпечення доступності для МГН.

Об'ємно-планувальними рішеннями передбачено влаштування заходів з енергоефективності будівлі. Будівля забезпечена найпростішим укриття в підвальному приміщенні з розосередженими евакуаційними виходами.

Внутрішнє опорядження приміщень: стіни - вирівнювання поверхонь цементним розчином та фарбування, облицювання керамічною плиткою; підлоги - з покриттям керамічною плиткою. (вхідна група).

Для забезпечення потреб маломобільних груп населення робочим проєктом передбачено: доступ у будівлю за допомогою підйомника та забезпечення система засобів інформації в приміщеннях, вхідних вузлах і на маршрутах руху, включаючи технічні засоби сповіщення, візуальні зображення, чіткі кольорові знаки, тактильні поверхні та знаки.

Проєктними рішеннями передбачено такі заходи по енергозбереженню:

- утеплення фасаду
- заміна вхідних дверей
- влаштування відмостки будівлі
- утеплення цоколю будівлі.

Місце знаходження об'єкта:

м. Київ, вулиця Закревського Миколи, 89-А

Генеральний проектувальник проектної документації Фізична особа-підприємець ПОПЕНКО СЕРГІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ

(назва організації)

За результатами розгляду проектної документації на будівництво встановлено, що зазначену документацію розроблено відповідно до вихідних даних на проектування з дотриманням вимог до з питань міцності, надійності, довговічності ; з питань кошторисної частини проектної документації ; з питань екології ; з питань енергозбереження ; з питань пожежної безпеки ; з питань техногенної безпеки ; з питань інженерно-технічних заходів цивільного захисту ; з питань охорони праці ; архітектурно-планувальні рішення і може бути затверджено (схвалено) в установленому порядку з такими техніко-економічними (технічними) показниками:

Загальна площа об'єкта відповідно до проектної документації ____ кв. метрів, у тому числі пускового комплексу або черги __ кв. метрів

(не зазначається для об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури)

Об'єкт	ТЕП			
Фасад Тип: Будівля Код ДКБС: 1263 5 Будівлі дошкільних та позашкільних навчальних закладів Вид будівництва: Капітальний ремонт	Показник	Значення	Примітка	За чергами І п.к.
	Гранична висота будівлі/споруди, м	10		
	Загальна площа приміщень, м ²	0		
	Площа приміщень (місць) загального користування (в тому числі допоміжних), м ²	0		
	Кошторисна вартість, тис. грн	23926.843	загальна кошторисна вартість будівництва у поточних цінах станом на 18 липня 2025 р. складає	
	у тому числі:	18543.909	- будівельні роботи	
	у тому числі:	127.033	- устаткування, меблі, інвентар	
	у тому числі:	5255.901	- інші витрати	

Примітка 2. Напрями експертизи зазначають відповідно до 8.6.

Примітка 3. Техніко-економічні показники зазначають в цілому відносно до додатків И, К, Л ДБН А. 2.2-3 [10].

Обов'язковий додаток до експертного звіту на 4 аркушах

Примітка 4. Обов'язковий додаток складають в цілому відносно до 9.1.1.

Директор

МАЛЬКУТ АННА ДАНИЛІВНА

Підпис

Ініціал, прізвище

Експерт (фахівець)

Зініч Володимир Романович

Підпис

Ініціал, прізвище

Головний експерт проекту

КОМПІЙ АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

Дорош Ярослава Степанівна

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

САВЧИН Михайло Михайлович

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

Ніпрук Іван Максимович

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

СОБОЛЄВ МИКОЛА ВОЛОДИМИРОВИЧ

Підпис

Ініціал, прізвище

Відповідальний експерт

КОМПІЙ АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

Підпис

Ініціал, прізвище

Додаток
до експертного звіту № 18/2460Е-07/25 від 18 липня 2025
реєстраційний номер в ЄДЕССБ ЕХО1:4167-9996-2910-0261
щодо розгляду проектної документації на будівництво
(Позитивний)

за Робочим проектом "«Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А»".

Замовник будівництва – УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ ДЕСНЯНСЬКОЇ РАЙОННОЇ В МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

Генеральний проєктувальник – ФОП ПОПЕНКО СЕРГІЙ ОЛЕКСАНДРОВИЧ

Головний інженер проєкту- Попенко Сергій Олександрович

(Кваліфікаційний сертифікат: серія АР№ 013484 дата видачі 28.07.2017р.)

Вихідні дані:

- лист про проведення експертизи об'єкту;
- Завдання на проєктування.

Короткий опис архітектурно-будівельних рішень об'єкту будівництва

Робочий проєкт «Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А» розроблений на підставі завдання на проєктування від замовника, діючих будівельних норм і правил по проєктуванню будівель та споруд.

Метою проєкту є проєктні рішення з капітального ремонту фасаду.

Загальна стійкість будівлі забезпечуються сумісно роботою стін та жорстким диском збірних залізобетонних плит перекриття. Фундаменти - стрічкові . Зовнішні стіни- цегляні . Внутрішні стіни - цегляні . Перегородки – цегляні .Перекриття - зі збірних залізобетонних круглопустотних плит. Сходові майданчики та марші - збірні залізобетоні . Покрівля - пряма, покриття - руберойдне.

Територія зі влаштованим благоустроєм, сформованою системою пішохідно-транспортного руху. Під'їзд до ділянки передбачено дорогою з твердим покриттям.

Робочим проєктом з опорядження фасаду передбачено наступний комплекс робіт: демонтажні роботи; опорядження фасаду; опорядження вхідної групи; заміна дверних прорізів; влаштування відмостки будівлі; забезпечення доступності для МГН.

Об'ємно-планувальними рішеннями передбачено влаштування заходів з енергоефективності будівлі. Будівля забезпечена найпростішим укриття в підвальному приміщенні з розосередженими евакуаційними виходами.

Внутрішнє опорядження приміщень: стіни - вирівнювання поверхонь цементним розчином та фарбування, облицювання керамічною плиткою; підлоги - з покриттям керамічною плиткою. (вхідна група).

Для забезпечення потреб маломобільних груп населення робочим проєктом передбачено: доступ у будівлю за допомогою підйомника та забезпечення система засобів інформації в приміщеннях, вхідних вузлах і на маршрутах руху, включаючи технічні засоби сповіщення, візуальні зображення, чіткі кольорові знаки, тактильні поверхні та знаки.

Проєктними рішеннями передбачено такі заходи по енергозбереженню:

- утеплення фасаду
- заміна вхідних дверей
- влаштування відмостки будівлі
- утеплення цоколю будівлі.

Робочим проектом передбачено капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А.

Планова діяльність не відноситься до категорій, що можуть мати значний вплив на довкілля.

Роботи пов'язанні із капітальним ремонтом не становлять загрози екологічній ситуації у місці його розташування.

За результатами розгляду проектних матеріалів встановлено, що робочий проект розроблено згідно нормативних вимог з питань екології, вплив на навколишнє природне середовище очікується в межах встановлених норм. Вплив проєктованої діяльності на параметри факторів середовища життєдіяльності людини очікується в межах, визначених санітарними нормами.

Економія енергії

Зовнішні стіни будівлі існують з цегли товщиною 360 мм. Утеплення стін проектом передбачено - мінеральна вата Технофас Ефект 135 (або іншого виробника із аналогічними теплотехнічними характеристиками) товщиною 150 мм., шар гідроізоляції Ceresit CP 65 (66) утеплення перекриття плитами екструдованого пінополістиролу марки ТЕХІЮНІКОЛЬ, густиною 28 кг/м³ (або іншого виробника із аналогічними теплотехнічними характеристиками) товщиною 150 мм та зовнішнього опорядження гідроізоляції Ceresit CP 65 (66). Утеплення горища та підлоги не передбачено даним проектом.

За результатами розгляду проектних матеріалів разом із експертним звітом встановлено, що робочий проект розроблено згідно нормативних вимог з питань енергозбереження, вплив проєктованої діяльності на параметри енергоефективності будівлі очікується в межах, визначених нормативними документами.

На підставі вивчення поданих матеріалів, робочий проект «Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А» відповідає вимогам нормативних актів з питань енергозбереження.

Пожежна і техногенна безпеки

За результатами розгляду встановлено, що зазначена проектна документація на даній стадії проєктування розроблена з дотриманням вимог пожежної та техногенної безпеки. Конструктивні елементи будівлі задовольняють вимогам щодо мінімальних значень класів вогнестійкості конструкцій будівлі відповідно до запроєктованого ступеня вогнестійкості. Класифікація матеріалів запроєктованих в будівництві відповідає ДБН В. 1.1-7:2016. Ступінь вогнестійкості будинку – II. На території об'єкту забезпечений проїзд по всій території для безперешкодного під'їзду пожежних машин та іншої спецтехніки до всіх будівель та споруд. Ширина коридорів, евакуаційних проходів не менше 1,4 м. З кожного поверху будинку а також з кожного дитячого осередку передбачено два розосереджених виходи. Як другий евакуаційний вихід з другого поверху використовуються зовнішні відкриті металеві сходи з уклоном не більше 45 град. Робоче освітлення передбачено у всіх приміщеннях. В якості джерел світла використовуються світильники з LED лампами, що вмонтовані в корпус світильників. Управління освітленням в приміщеннях передбачено від проєктованих вимикачів. Об'єкт забезпечується джерелом зовнішнього протипожежного водопостачання - пожежним гідрантом у радіусі 125 м. Передбачено зовнішнє утеплення стін мінераловатним утеплювачем.

Інженерно-технічні заходи цивільного захисту

У складі робочого проекту розроблений розділ інженерно – технічних заходів цивільного захисту, в якому проведено зонування території згідно вимог ДБН В.1.2-4:2019 та прийняті рішення, направлені на мінімізацію виникнення надзвичайних ситуацій. Об'ємно-планувальні та конструктивні рішення зовнішніх входів забезпечують необхідний захист внутрішніх приміщень від дії звичайних засобів ураження, виключаючи можливість прямого попадання у ці приміщення куль, уламків гранат, авіаційних бомб та артилерійських боеприпасів. Згідно наданої інформації замовника та Акту від 11.04.2024 року на об'єкті наявне найпростіше укриття, розташоване в

підвальному приміщенні, вбудоване в 2-х поверхову адміністративну будівлю загальною площею 150 м².

Охорона праці

Технічні рішення прийняті в проєкті відповідають вимогам екологічних, санітарно-гігієнічних, протипожежних та інших діючих норм і правил та забезпечують безпечну експлуатацію споруди при дотриманні передбачених проєктом заходів.

Клас наслідків (відповідальності) об'єкта будівництва — СС2.

Робочий проєкт виконано згідно з документами діючими нормативними актами в будівництві.

Проєкт розроблений відповідно до закону України «Про охорону праці» і передбачає проєктні рішення по створенню безпечних і нешкідливих умов праці, засобів колективного та індивідуального захисту, що виключають виникнення нещасних випадків і аварій.

Кошторисна частина проєктної документації

Показники	Од.вим.	Вартість
Заявлена кошторисна вартість, передбачена наданою кошторисною документацією у поточних цінах станом на 03 червня 2025 р. складала	тис. грн.	27219,065
у тому числі: - будівельні роботи	тис. грн.	20727,546
- устаткування, меблі, інвентар	тис. грн.	185,400
- інші витрати	тис. грн.	6306,119

За результатами розгляду кошторисної документації і зняття зауважень встановлено, що зазначена документація, яка враховує обсяги робіт, передбачені робочим проєктом, складена відповідно до вимог Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва» та «Настанова з визначення вартості проєктних, науково-проєктних, вишукувальних робіт та експертизи проєктної документації на будівництво».

Показники	Од.вим.	Вартість
Загальна кошторисна вартість будівництва у поточних цінах станом на 18 липня 2025 р. складає	тис. грн.	23926,843
у тому числі: - будівельні роботи	тис. грн.	18543,909
- устаткування, меблі, інвентар	тис. грн.	127,033
- інші витрати	тис. грн.	5255,901

Робочий проєкт «Капітальний ремонт фасаду із застосуванням заходів з енергозбереження в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 811 Деснянського району міста Києва, вул. Миколи Закревського, 89-А» виконано згідно з вимогами вихідних даних на проєктування та розроблений з дотриманням вимог до міцності, надійності та довговічності об'єкта будівництва, його експлуатаційної безпеки та інженерного забезпечення, в тому числі щодо доступності осіб з обмеженими фізичними можливостями та інших маломобільних груп населення; санітарного та епідеміологічного благополуччя населення, екології, пожежної безпеки, техногенної безпеки, енергозбереження, охорони праці та кошторисної частини.

Відповідальність за внесення змін в усі примірники проекту покладається на генпроектувальника та замовника.

Скан-копія кошторисної вартості до подачі на експертизу (додаток)

Код проекту: 1001-1001-010

1

10.10.2024

(Підпис про прийом на роботу)

Підпис: [Підпис]

Відомий виконавчий розрахунок в сумі 20421,878 грн.
В тому числі: зарплата сумою 0 грн.

Розшифрувати документ: [Підпис]

1 10 2024

Виконавчий кошторисний розрахунок вартості об'єкта будівництва №

«Кантал» – «В ремонт фасаду і застосуванням арматури в конструктивних елементах будівельних конструкцій (чолов'яки) № 811 Дачинського району міста Києва вул. Миколаївська Заручинська»

Застосування: [Титул]

№ п.п.	Код проекту та виконавчий розрахунок	Найменування стат. будівельних, монтажних та інших робіт згідно з технічними умовами роботи	Вартість, грн.			
			Від витрати робіт	Від витрати матеріалів	Інші витрати	Всього вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	01-01	Глава 2 Об'єкт будівництва: [Титул]	20421,878	188,400	-	20610,278
		Результат виконавчого розрахунку: [Титул]	20421,878	188,400	-	20610,278
		Результат по главі 1-2:	20421,878	188,400	-	20610,278
		Результат по главі 1-6:	20421,878	188,400	-	20610,278
		Глава 8 Кошти на інші роботи та витрати	-	-	112,800	112,800
2	Наставки	[Титул]	-	-	112,800	112,800



Експертиза проекту

Реєстраційний номер

EX01:4167-9996-2910-0261

Редакція документа

№ 1 від 11.07.2025

Статус документа

Діючий

Дата формування до підпису

21.07.2025

Перелік підписантів

1. Зінч Володимир Романович ,Експерт (фахівець)
2. КОМП І АНДР ІЙ ВАСИЛЬОВИЧ ,Головний експерт проекту
3. Дорош Ярослава Степанівна ,Відповідальний експерт
4. САВЧИН Михайло Михайлович ,Відповідальний експерт
5. Ніпрук Іван Максимович ,Відповідальний експерт
6. СОБОЛЕВ МИКОЛА ВОЛОДИМИРОВИЧ ,Відповідальний експерт
7. КОМП І АНДР ІЙ ВАСИЛЬОВИЧ ,Відповідальний експерт
8. МАЛЬКУТ АННА ДАНИЛІВНА ,Директор