# ОБҐРУНТУВАННЯ

**технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(відповідно до пункту 4¹ постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016

№ 710 “Про ефективне використання бюджетних коштів”)

1. **Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія:** Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України; проспект Берестейський, 14, м. Київ, 01135; код за ЄДРПОУ – 37472062; категорія замовника – орган державної влади.
2. **Предмет закупівлі:** «Виконати аналіз та розробити проєкти двох національних стандартів щодо проєктування дизельних електростанцій та електропостачання промислових підприємств», ДК 015-97: I.2 19 — Дослідження та розробки в галузі архітектури та будівництва, ДК021-2015: 73100000-3 — Послуги у сфері наукових досліджень та експериментальних розробок».
3. **Вид процедури:** Відкриті торги з особливостями.
4. **Номер оголошення закупівлі:** UA-2024-04-17-002495-a
5. **Очікувана вартість предмета закупівлі:** 788 148,00 (сімсот вісімдесят вісім тисячі сто сорок вісім) грн. 00 коп. без урахування ПДВ.
6. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначаються відповідно до потреб Замовника з метою реалізації положень частини третьої статті 29 Закону України «Про стандартизацію», частини третьої статті 9 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», Закони України «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про будівельні норми», Додатка 1 до Програми робіт з національної стандартизації на 2023 рік, затвердженого наказом ДП «Український науково- дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості» від 27 червня 2023 року № 155.
7. **Загальна характеристика та актуальність завдання (проєкту):**

Виконання розробки обумовлено необхідністю:

 - перегляду ДСТУ-Н Б В.2.5-80:2015 та приведення його у відповідність з вимогами чинного законодавства шляхом розроблення нової редакції стандарту;

- відсутністю профільного нормативного документа щодо проєктування дизельних електростанцій як незалежного від міських електромереж, аварійного джерела живлення висотних будівель, офісів, підприємств торгівлі, лікарень, фінансових установ, центрів обробки даних, закладів освіти тощо.

Отриманий в ході виконання розробки науково-технічний (прикладний) результат має бути представлений у формі інформаційно-аналітичного звіту та розроблених проєктів національних стандартів.

1. **Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** кошти Державного бюджету України за бюджетною програмою КПКВК 3101030 «Наукова і науково-технічна діяльність у сфері будівництва, житлової політики, житлово-комунального господарства та регіонального розвитку, дослідження збереження та вивчення видів флори у спеціально створених умовах».
2. **Обґрунтування очікуваної вартості закупівлі:** відповідно до планової (орієнтовної) вартості, визначеної відповідно Методичних рекомендацій щодо планування наукових (науково-технічних) робіт на замовлення Міністерства розвитку громад, територій та інфраструктури України, затверджених наказом Мінінфраструктури від 27 жовтня 2023 р. № 985, з урахуванням: Закону України «Про збір та облік єдиного внеску на загальнообов’язкове державне соціальне страхування», Національного положення (стандарту) бухгалтерського обліку 16 «Витрати», затвердженого наказом Міністерства фінансів України від 31 грудня 1999 року № 318, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 19 січня 2000 року за № 27/4248, Методики визначення трудомісткості та вартості робіт з національної стандартизації, затверджена наказом Міністерства економічного розвитку і торгівлі України 05 жовтня 2016 року № 1685, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 27 жовтня 2016 року за № 1402/29532, даних Державної служби статистики України щодо середньомісячної заробітної плати штатних працівників за видами економічної діяльності за період з початку року у 2022 році «Професійна, наукова та технічна діяльність: наукові дослідження та розробки» та на підставі рішення Науково-технічної ради Мінінфраструктури (протокол № 9 від 02 листопада 2023 року, протокол № 10 від 17 листопада 2023 року, протокол № 11 від 20 грудня 2023 року), та Переліку прикладних науково-технічних (експериментальних) розробок з питань стандартизації на 2024 рік, щодо яких здійснюватиметься фінансування за бюджетною програмою КПКВК 3101030 «Наукова і науково-технічна діяльність у сфері будівництва, житлової політики, житлово-комунального господарства та регіонального розвитку, дослідження збереження та вивчення видів флори у спеціально створених умовах», затвердженого наказом Мінінфраструктури від 24 січня 2024 року № 69 «Деякі питання виконання прикладних науково-технічних (експериментальних) розробок».