

**ДЕРЖАВНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«КИЇВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»**

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

*(відповідно до пункту 4 постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710
«Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)).*

27.04.2026-01.05.2026

| Найменування предмета закупівлі | Код згідно з ЄЗС ДК 021:2015 | Вид закупівлі | Номер закупівлі в ЦБД | Очікувана вартість (грн.) | Обґрунтування технічних та якісних характеристик |
|---------------------------------|---|--------------------------------|------------------------|---------------------------|---|
| Мікроконтролер | 31710000-6 Електронне обладнання | Відкриті торги з особливостями | UA-2026-04-28-010889-a | 27 000,00 | Закупівля здійснюється з метою виконання теми: шифр 572-Д326, для створення спеціалізованих модулів збору, обробки та передачі образів цифрових доказів у рамках виконання науково-дослідних та прикладних задач. Визначення технічних та якісних характеристик предмета закупівлі здійснено з урахуванням реальних потреб Замовника та специфіки науково-дослідної роботи. Очікувана вартість закупівлі сформована на підставі порівняння ринкових цін, з урахуванням орієнтовних потреб та на підставі комерційних пропозицій. Для дотримання принципів Закону, а саме максимальної економії та ефективності, Замовник прийняв рішення провести закупівлю саме такого товару. |
| Цифровий осцилограф | 38340000-0 Прилади для вимірювання величин | Відкриті торги з особливостями | UA-2026-04-28-012358-a | 132 000,00 | Закупівля цифрового осцилографа здійснюється з урахуванням виробничих та навчально-наукових потреб підрозділів, діяльність яких пов'язана з налагодженням, тестуванням, діагностикою та перевіркою працездатності електронних компонентів, |

| | | | | | |
|---|--|--------------------------------|------------------------|--------------|--|
| | | | | | <p>вузлів і систем, а також проведенням вимірювань електричних сигналів під час досліджень і практичних робіт. Використання цифрового осцилографа є необхідним для забезпечення повноцінного контролю параметрів електричних процесів, аналізу форм сигналів, вимірювання частотних, часових та амплітудних характеристик, що є невід'ємною складовою виконання лабораторних, дослідницьких і налагоджувальних робіт. Наявність сучасного вимірювального обладнання дозволяє підвищити точність діагностики, скоротити час на виявлення несправностей, забезпечити належний рівень якості виконання робіт та відповідність результатів вимірювань встановленим вимогам. Закупівля також спрямована на оновлення матеріально-технічної бази та забезпечення можливості роботи з сучасними електронними компонентами і системами, параметри яких потребують використання високоточних цифрових засобів вимірювання. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб користувачів обладнання, специфіки завдань, що виконуються, та з дотриманням принципу оптимального співвідношення ціни та якості, без встановлення дискримінаційних вимог до потенційних учасників процедури закупівлі.</p> |
| Розроблення проектно-кошторисної документації щодо «Реконструкції (модернізації) | 71320000-7 Послуги з інженерного проектування | Відкриті торги з особливостями | UA-2026-04-29-009202-a | 1 738 078,00 | Закупівля робіт з розроблення проектно-кошторисної документації здійснюється для забезпечення підготовки технічно обґрунтованих рішень |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p>системи опалення та гарячого водопостачання гуртожитків №7, 8, 9 ДНП «Державний університет «Київський авіаційний інститут» за адресою: вул. Ніжинська, 29 (а, б, в), м. Київ</p> | | | | <p>з реконструкції (модернізації) систем опалення та гарячого водопостачання гуртожитків №7, 8, 9 ДНП «Державний університет «Київський авіаційний інститут» за адресою: вул. Ніжинська, 29 (а, б, в), м. Київ. Існуючі інженерні мережі перебувають у стані фізичного та морального зносу, не забезпечують належних параметрів мікроклімату, енергоефективності та надійності теплопостачання, що створює ризики аварійності, перевитрат енергоресурсів і невідповідності сучасним будівельним нормам. Метою закупівлі є отримання повного комплексу проектно-кошторисної документації, розробленої відповідно до чинних ДБН, ДСТУ та інших нормативно-правових актів у сфері будівництва, теплопостачання й енергоефективності, необхідної для подальшого виконання будівельних робіт. Проектні рішення мають передбачати модернізацію внутрішніх систем опалення та ГВП, оптимізацію теплових навантажень, впровадження енергоощадних технологій, підвищення експлуатаційної надійності, безпеки та якості надання послуг мешканцям гуртожитків. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі сформовані з урахуванням вимог до складу та змісту проектно-кошторисної документації, необхідності виконання інженерних обстежень, розрахунків, підбору обладнання, розроблення креслень, специфікацій, кошторисної частини, а також проходження експертизи проекту у</p> |
|---|--|--|--|--|

| | | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------|------------|--|
| | | | | | випадках, передбачених законодавством. Такий підхід відповідає вимогам постанови КМУ №1266 від 16.12.2020 щодо належного обґрунтування технічних та якісних характеристик і забезпечує раціональне та ефективне використання бюджетних коштів під час подальшої реалізації проєкту реконструкції. |
| Аналізатор джерела живлення | 38430000-8 Детектори та аналізатори | Відкриті торги з особливостями | UA-2026-04-30-008528-a | 158 000,00 | Закупівля здійснюється з метою виконання теми шифр: №572-ДЗ 26 для вимірювання, аналізу та оптимізації енергоспоживання електронних модулів під час розробки, тестування та налагодження пристроїв обробки цифрових даних. Визначення технічних та якісних характеристик предмета закупівлі здійснено з урахуванням реальних потреб Замовника та специфіки науково-дослідної роботи. Очікувана вартість закупівлі сформована на підставі порівняння ринкових цін, з урахуванням орієнтовних потреб та на підставі комерційних пропозицій. Для дотримання принципів Закону, а саме максимальної економії та ефективності, Замовник прийняв рішення провести закупівлю саме такого товару. |

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: розмір очікуваної вартості визначений відповідно до фінансового плану та кошторису Державного некомерційного підприємства «Державний університет «Київський авіаційний інститут» на 2026 рік.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: очікувана вартість предмета закупівлі була визначена із застосуванням Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 методом порівняння ринкових цін, а саме здійсненням пошуку та аналізу загальнодоступної цінової інформації. При визначенні очікуваної вартості Закупівлі враховувалась інформація про ціни на товари та послуги, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах постачальників відповідної продукції та в електронній системі закупівель «Prozorro», а також отримані комерційні пропозиції від учасників ринку.