

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-25-009361-a - 6cfa7704efa843768a1cfe0dee2ab04a

1. Найменування плану: ДК 021:2015 - 38630000-0 «Астрономічні та оптичні прилади» (LiDAR (Діапазон виміру: 0,2 - 50 м, Роздільна здатність висоти: 1 см, Похибка: +/-10 см, Частота оновлення: 40 - 5000 вимірів на секунду, Інтерфейс взаємодії: UART (TTL 3.3, сумісний з 5 В рівнями); I2C Напруга живлення: 5 - 5,5 В, Струм споживання: 100 мА) (або еквівалент))
2. Сума: 27 337.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 25.03.2026 13:23

Інформація про замовника

5. Найменування: Національний аерокосмічний університет «Харківський авіаційний інститут»
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02066769
7. Місцезнаходження: 61070, Україна, Харківська область, Харків, вул. Вадима Манька, 17
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: LiDAR (Діапазон виміру: 0,2 - 50 м, Роздільна здатність висоти: 1 см, Похибка: +/-10 см, Частота оновлення: 40 - 5000 вимірів на секунду, Інтерфейс взаємодії: UART (TTL 3.3, сумісний з 5 В рівнями); I2C Напруга живлення: 5 - 5,5 В, Струм споживання: 100 мА) або еквівалент
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:
ДК 021:2015: 38630000-0 Астрономічні та оптичні прилади
11. Код згідно з КЕКВ:
КЕКВ: 2281 Дослідження і розробки, окремі заходи розвитку по реалізації державних (регіональних) програм
КЕКВ: 3210 Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 27 337.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		27 337.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026