



Особливості участі українських організацій у конкурсах кластеру 3 «Цивільна безпека для суспільства» у 2024–2025 роках та виклики у 2026 році

Ольга КУРИКІНА,
к.е.н., головна спеціалістка відділу «Офіс Горизонт Європа в Україні» НФДУ

05 червня 2026



Кластер 3: Місце в програмі



Кластер 3 **Цивільна безпека для суспільства** є частиною Напряму II. Глобальні виклики та європейська промислова конкурентоспроможність

Кластер 3: Тематичні спрямування



FCT
Кращий захист ЄС та його громадян від злочинності та тероризму



BM
Ефективне управління зовнішніми кордонами ЄС



DRS
Стійке до катастроф суспільство Європи



INFRA
Стійка інфраструктура



CS
Посилена кібербезпека



SSRI
Посилення досліджень та інновацій у сфері безпеки

Кластер 3: Конкурси 2026

| Конкурси / акроніми та кількість оголошених конкурсів | Кількість конкурсів/ тип дій | Загальний бюджет, млн євро | Очікувана кількість грантів |
|---|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| FCT – Посилення захисту ЄС та його громадян від злочинності та тероризму | | | |
| HORIZON-CL3-2026-01-FCT - (01-06) | (2) IA | 14,67 | 3 |
| | (4) RIA | 26 | 7 |
| BM – Ефективне управління зовнішніми кордонами ЄС | | | |
| HORIZON-CL3-2026-01-BM - (01-03) | (2) IA | 20 | 4 |
| | (1) CSA | 1,33 | 1 |
| INFRA – Сійка інфраструктура | | | |
| HORIZON-CL3-2026-01-INFRA - (01-03) | (2) IA | 18,67 | 4 |
| | (1) RIA | 4 | 1 |
| DRS – Сійке до катастроф суспільство в Європі | | | |
| HORIZON-CL3-2026-01-DRS - (01-05) | (4) IA | 26,5 | 7 |
| | (1) RIA | 6 | 2 |
| SSRI – Посилення досліджень та інновацій у сфері безпеки | | | |
| HORIZON-CL3-2026-01-SSRI - (01-04) | (1) IA | 3 | 1 |
| | (1) RIA | 3 | 2 |
| | (1) PPI | 2 | 1 |
| | (1) PCP | 5,83 | 1 |
| CS - Кібербезпека | | | |
| HORIZON-CL3-2026-02-CS-ECCC- (01-03) | (1) RIA | 35 | 9 |
| | (1) IA | 21,2 | 5 |

Відкриті конкурси **доступні на порталі (EU Funding and Tenders Portal)**

Тривалість конкурсів: **06.05.2026 – 05.11.2026**
21 конкурс на загальну суму **131 млн євро**.
 Буде профінансовано **34** проєктів.

Тривалість конкурсів: **03.03.2026 – 05.09.2026**
3 конкурси на загальну суму **56 млн євро**.
 Буде профінансовано **14** проєктів.

Кластер 3: Конкурси 2025

25 конкурсів

€ 247 млн.
бюджет на 2025 рік

12.11.2025
Кінцевий термін подання



Кластер 3: Зростання залученості (2025)

250 + 16 учасники поданих заявок

7 + 4 учасники, відібрані для фінансування (main list)

DRS, FCT, CS - основні напрями залученості

Обсяг фінансування зріс більш ніж удвічі порівняно з попередніми роками



Кластер 3: Конкурсні заявки

Зростання кількості заявок у 2025 році

Основні чинники

- Відкриті теми залучили ширше коло заявників.
- Використання інструментів штучного інтелекту спростило підготовку проектних заявок.

Позитивні наслідки

- Посилення конкуренції та підвищення якості пропозицій.
- Більша увага консорціумів до інноваційності та опрацювання заявок.

Виклики

- Зниження рівня успішності через надмірну кількість заявок.
- Нефінансування частини високоякісних проєктів.
- Зростання навантаження на процес оцінювання.

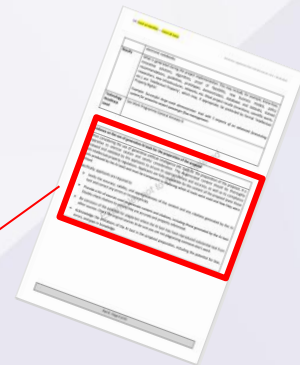
Кількість поданих заявок (учасників) на рік від України за кластером 3



Використання ШІ



- Заявники можуть використовувати інструменти генеративного ШІ під час підготовки заявок.
- Застереження, включене до форм заявок ([Part B](#)), в якому заявникам нагадується:
 - критично оцінювати та перевіряти згенерований контент;
 - забезпечувати точність інформації та дотримання прав інтелектуальної власності;
 - пам'ятати про повну відповідальність за зміст заявки;
 - прозора зазначити використані інструменти ШІ та спосіб їх застосування.
- Використання генеративного ШІ не є підставою для зниження оцінки проєктної пропозиції експертами.



Кластер 3: Результати (2021-2024)

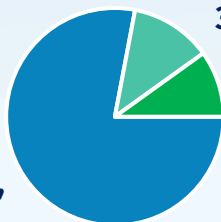
€ 1 міо euro

7 проєктів

Фінансування,
отримане за
2021-2024

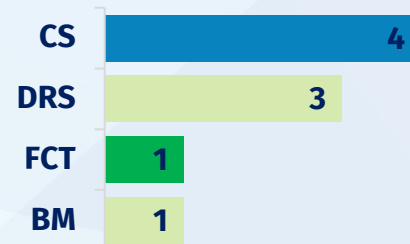
9 учасників
поточних
проєктів

Наукові
установи,
78%



ЗВО, 12%

Приватні
організації,
10%



Funding in euro



Профінансовані проєкти



Trustworthy mEthodologies, open knowLedgE & autoMated tools for sEcurity Testing of IoT software, haRdware & ecosYstems

Мета: Розробка надійних інструментів, які дозволять проводити безперервну оцінку гетерогенних, взаємопов'язаних компонентів і систем, що складають екосистеми Інтернету речей (IoT). Для розробки та валідації запропонованих інструментів та методологій проєкт опиратиметься на 3 приклади використання, що представляють складні екосистеми IoT та ланцюги постачання IoT в аерокосмічній галузі, інтелектуальному виробництві та телекомунікаціях.

Учасники від України:

WORLD RESEARCH CENTER OF VORTEX ENERGY
Фінансування € 193 000,00

ANTONOV Company
Фінансування € 98 750,00

НАЗВА ПРОЄКТУ

TELEMETRY

ДАТА ПОЧАТКУ

1 September 2023

ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ

31 August 2026

ТЕМАТИЧНЕ
СПРЯМУВАННЯ

Кібербезпека

ТИП ДІЙ

RIA

ФІНАНСУВАННЯ

€ 4 425 570,00

КООРДИНАТОР

NOKIA SOLUTIONS AND
NETWORKS, Німеччина

Профінансовані проєкти



AGnostic risk management for high Impact Low probability Events

Мета: AGILE має на меті створити, розробити та застосувати цілісну методологічну базу та практичні інструменти для розуміння, оцінки, управління та інформування про події HILP (події з підвищеним негативним впливом та низькою ймовірністю) з точки зору системних ризиків та стійкості до них. Ці підходи будуть створені в рамках міждисциплінарного консорціуму дослідницьких організацій, неурядових організацій, МСП, служб екстреного реагування, а також місцевих та регіональних органів влади.

Учасники від України:

ІНСТИТУТ ПРОБЛЕМ МОДЕЛЮВАННЯ В ЕНЕРГЕТИЦІ ІМ. Г.Є. ПУХОВА

Фінансування

€ 149 125,00

Більше інформації: <https://www.project-agile.eu/>

НАЗВА ПРОЄКТУ

AGILE

ДАТА ПОЧАТКУ

1 October 2023

ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ

30 September 2027

ТЕМАТИЧНЕ
СПРЯМУВАННЯ

Суспільства, стійкі до
катастроф

ТИП ДІЙ

RIA

ФІНАНСУВАННЯ

€ 4 563 406,25

КООРДИНАТОР

JOHANNITER-UNFALL-
HILFE EV, Німеччина

Профінансовані проєкти



Extended Network of CBRN Training Centres for Innovation

Мета: Проєкт зосереджений на протидії хімічним і біологічним загрозам, спрямований на зміцнення наукових центрів у галузі РХБЯ безпеки (радіологічної, хімічної, біологічної та ядерної). Зокрема, проєкт впроваджує нові методи навчання і технології на основі ШІ. Крім того, він інтегрує людський фактор і соціальні міркування в реагування на надзвичайні ситуації і використовує веб-додаток (eNOVATION Cube) як орієнтир для навчання і оцінки технологій.

Учасники від України:

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ УКРАЇНИ

Фінансування

€ 121 000,00

Більше інформації: <https://www.enovation-project.eu/>

НАЗВА ПРОЄКТУ

eNOVATION

ДАТА ПОЧАТКУ

1 September 2024

ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ

31 August 2027

ТЕМАТИЧНЕ
СПРЯМУВАННЯ

Суспільства, стійкі до
катастроф

ТИП ДІЙ

IA

ФІНАНСУВАННЯ

€ 4 498 746,25

КООРДИНАТОР

SERVICE PUBLIC FEDERAL
INTERIEUR, Бельгія

Профінансовані проєкти



Strengthening law enforcement with advanced IoT forensic tools and enriched investigation schemes, realised by a Software Defined Network Security-as-a-Service architecture

Мета: Посилення правоохоронної діяльності за допомогою передових інструментів цифрової криміналістики Інтернету речей (IoT) та розширених схем розслідування, реалізованих через архітектуру безпеки мережі як послуги (Security-as-a-Service) на основі програмно-визначених мереж (SDN).

Учасники від України:

Українське Ядерне Товариство

Фінансування

€ 135 000,00

Більше інформації: <https://salus-project.eu/>

| | |
|-----------------------|--|
| НАЗВА ПРОЄКТУ | <u>SALUS</u> |
| ДАТА ПОЧАТКУ | 1 November 2025 |
| ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ | 31 October 2028 |
| ТЕМАТИЧНЕ СПРЯМУВАННЯ | Кращий захист ЄС та його громадян від злочинності та тероризму |
| ТИП ДІЙ | RIA |
| ФІНАНСУВАННЯ | € 4 999 077,50 |
| КООРДИНАТОР | ELLINIKO MESOGEIAKO PANEPISTIMIO (Греція) |

Профінансовані проєкти



inteGrated Users-driven risks Assessment platfoRm for Decsion mAkers in Nuclear crisis

Мета: GUARDIANS має на меті розробити інноваційні технології та стратегії реагування на масштабні ядерні аварії й тактичні ядерні інциденти. Проєкт передбачає створення безпілотних і роботизованих систем радіаційного моніторингу, а також інтегрованої платформи для підтримки ухвалення рішень, координації дій та мінімізації наслідків для населення, довкілля й критичної інфраструктури.

Учасники від України:

**Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна
Національної академії наук України**

Фінансування

€ 176 137

Більше інформації: <https://he-guardians.eu/>



| | |
|-----------------------|---|
| НАЗВА ПРОЄКТУ | <u>GUARDIANS</u> |
| ДАТА ПОЧАТКУ | 1 October 2025 |
| ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ | 30 September 2029 |
| ТЕМАТИЧНЕ СПРЯМУВАННЯ | Кращий захист ЄС та його громадян від злочинності та тероризму |
| ТИП ДІЙ | RIA |
| ФІНАНСУВАННЯ | € 4 999 077,50 |
| КООРДИНАТОР | COMMISSARIAT A L ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (Франція) |

Профінансовані проєкти



Persistent Awareness system facilitating Customs Checks

Мета: Створення системи постійного моніторингу, що полегшує проведення митних перевірок для виявлення та відстеження контрабандних товарів та товарів, що є предметом незаконного обігу. PACK має на меті розробити кіберстійку інтелектуальну систему митного контролю вантажів на основі технологій IoT та штучного інтелекту.

Учасники від України:

ІНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Фінансування

€ : 127 006,25

Більше інформації: <https://pack-project.com/>

| | |
|-----------------------|--|
| НАЗВА ПРОЄКТУ | <u>PACK</u> |
| ДАТА ПОЧАТКУ | 1 October 2026 |
| ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ | 30 September 2028 |
| ТЕМАТИЧНЕ СПРЯМУВАННЯ | Ефективне управління зовнішніми кордонами ЄС |
| ТИП ДІЙ | RIA |
| ФІНАНСУВАННЯ | € 2 998 440 |
| КООРДИНАТОР | General Mechatronics Kft (Угорщина) |

Профінансовані проєкти

Quantum-Resistant Cryptography in Practice

Мета: QARC має на меті прискорити перехід до постквантової криптографії (PQC) шляхом розробки безпечних і практичних рішень для реальних цифрових систем. Проєкт впроваджує гібридні криптографічні схеми та криптографічну гнучкість, тестує їх у державних сервісах і відкритих платформах, а також підтримує стандартизацію та узгоджені дорожні карти для забезпечення безпечного цифрового переходу в епоху квантових технологій.

Учасники від України:

Співробітники Ради національної безпеки і оборони

ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “КИЇВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ”

Фінансування

€ : 0

| | |
|-----------------------|--|
| НАЗВА ПРОЄКТУ | <u>QARC</u> |
| ДАТА ПОЧАТКУ | 1 January 2026 |
| ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ | 31 December 2028 |
| ТЕМАТИЧНЕ СПРЯМУВАННЯ | Ефективне управління зовнішніми кордонами ЄС |
| ТИП ДІЙ | RIA |
| ФІНАНСУВАННЯ | € 5 716 952,50 |
| КООРДИНАТОР | VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE (Чехія) |

Кластер 3: Корисні посилання

- [Керівництво до Програми «Горизонт Європа» \(HE Programme Guide\)](#)
- [Робоча програма 2026-2027](#)
- [Інформаційний день 2026: 04.03.2026, 10:00 – 18:30 EET](#)

Стратегічні документи та правові акти :

- Європейська Зелена угода (European Green Deal)
- Програма боротьби з тероризмом (Counter-Terrorism Agenda)
- Стратегія безпекового союзу (Security Union Strategy)
- Пакт про міграцію та притулок (New Pact on Migration and Asylum)
- Стратегія ЄС з морської безпеки (EU Maritime Security Strategy)
- Стратегія ЄС з кібербезпеки EU (Cybersecurity Strategy)
- Політики ЄС щодо зменшення ризиків стихійних лих (EU Disaster Risk Reduction policies)





HORIZON EUROPE Office in Ukraine

To get consultations on how to participate in the Horizon Europe Programme, please send written inquiries to the Office's mailbox:



Detailed information on current calls for proposals can be found on our website



horizon-europe.org.ua



facebook.com/HEOinUA



Linkedin.com/company/heo-in-ua



twitter.com/HEOinUA



youtube.com/@HEO-in-UA



horizoneurope.info@nrfu.org.ua



01001, Borysa Hrinchenka st.,1, Kyiv

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Commission. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

