

Конкурс мережевих проєктів Eureka “Стійкість до катастроф, реагування та відновлення” 2026 / Eureka Network Projects Call for disaster resilience, response and recovery projects – 2026

- Кінцевий термін подання: **26 жовтня 2026 року**
- [оголошення про конкурс на офіційному вебсайті Eureka](#)

Цей конкурс був оголошений національним фінансуючим органом Туреччини відповідно до рамки мережевих проєктів Eureka

ОСНОВНІ ДАТИ;

Старт подання заявок: **8 червня 2026 року**

Кінцевий термін подання: **26 жовтня 2026 року**

Національні процедури забезпечення фінансування: **16 квітня 2027 року**

Очікувана дата початку виконання проєктів: **3 травня 2027 року**

КРАЇНИ, ЯКІ ПІДТРИМАЛИ КОНКУРС

Республіка Австрія, Королівство Бельгія (Фландрія), Республіка Чилі, Литовська Республіка, Південно-Африканська Республіка, Королівство Іспанія, Турецька Республіка та Україна.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ФІНАНСУВАННЯ

Цей конкурс спрямований на науково-технічні та інноваційні проєкти у сферах стійкості до катастроф, реагування та відновлення.

Метою конкурсу є підтримка розроблення, адаптації, валідації та масштабування інноваційних технологій, продуктів, послуг або процесів, спрямованих на посилення готовності до катастроф, реагування на надзвичайні ситуації та відновлення після них.

Проєкти мають містити вагомий науково-дослідний та інноваційний компонент і не можуть обмежуватися заходами гуманітарного реагування, координацією оперативної діяльності, закупівлею готових рішень, відновленням інфраструктури чи наданням стандартних послуг.

До участі допускаються проєкти, спрямовані на:

розроблення нових технологій, продуктів, послуг або систем;

суттєву адаптацію, повторне проєктування (re-engineering) чи переорієнтацію застосування наявних технологій для потреб, пов'язаних із запобіганням катастрофам, реагуванням на них або відновленням після них;

створення масштабованих рішень, які можуть бути апробовані в пілотному режимі та впроваджені на ринку після завершення проєкту.

Не допускаються до участі проєкти, що складаються виключно з:

надання та розподілу гуманітарної допомоги;

польових операцій, що реалізуються неурядовими організаціями;

інформаційно-просвітницьких кампаній;

навчальних заходів без складової технологічних розробок;

закупівлі готового серійного обладнання (off-the-shelf equipment);

стандартних заходів з відбудови та реконструкції.

Такі проекти можуть бути визнані прийнятними лише за умови, що зазначені види діяльності є складовою випробування, пілотного впровадження, валідації або практичного розгортання інноваційного рішення, розробленого в межах проекту.

Організації громадянського суспільства, органи місцевого самоврядування, служби екстреного реагування, заклади охорони здоров'я, гуманітарні організації та органи державної влади можуть брати участь у проектах за наявності відповідної доцільності, зокрема як кінцеві користувачі, пілотні майданчики, партнери з валідації чи впровадження. Водночас координаторами проектів повинні виступати організації, які мають належний потенціал для здійснення науково-дослідної, дослідно-конструкторської та інноваційної діяльності.

ТИПИ КАТАСТРОФ, ЩО ОХОПЛЮЮТЬСЯ КОНКУРСОМ

Катастрофи, спричинені діяльністю людини, зокрема:

руйнування, пов'язані зі збройними конфліктами;
міські пожежі;
промислові аварії;
порушення функціонування об'єктів інфраструктури.

Природні катастрофи, зокрема:

землетруси;
повені;
посухи;
шторми та буревії;
лісові пожежі;
екстремально високі та низькі температури;
лавини;
вулканічна активність.

Орієнтовні сфери застосування

Проекти повинні охоплювати один із наведених нижче напрямів або пропонувати інше інноваційне рішення у сфері запобігання катастрофам, реагування на них чи відновлення після них:

1. Технології стійкої інфраструктури та будівництва

Приклади: сейсмостійкі технології, матеріали з підвищеною стійкістю до впливів, системи моніторингу технічного стану конструкцій, адаптивні архітектурні рішення.

2. Цифрові технології та технології прогнозування

Приклади: системи раннього попередження, технології дистанційного зондування, геоінформаційні системи (GIS), аналітичні інструменти на основі штучного інтелекту, засоби моделювання катастроф.

3. Технології пошуку та рятування

Приклади: автономні безпілотні системи, робототехнічні комплекси, системи виявлення та локалізації, портативні рятувальні пристрої.

4. Стійкі системи зв'язку

Приклади: мережі екстреного зв'язку, резервні системи енергозабезпечення, портативні засоби комунікації.

5. Технології забезпечення стійкості системи охорони здоров'я

Приклади: мобільні діагностичні рішення, технології екстреної медичної допомоги, системи санітарно-епідеміологічного захисту, інноваційні рішення для медичної логістики.

6. Циркулярні рішення для відновлення після катастроф

Приклади: технології переробки завалів та уламків, рішення з валоризації відходів, циркулярні будівельні матеріали для відбудови.

Вимоги до зрілості інноваційних рішень

Проекти мають бути спрямовані щонайменше на одну конкретну сферу застосування, пов'язану з певним типом катастроф або надзвичайних ситуацій.

Проекти повинні мати на меті створення ринково готового, придатного до впровадження або масштабування рішення, при цьому очікується, що впровадження результатів проекту відбудеться не пізніше ніж через 24 місяці після його завершення.

Очікується, що проекти розпочинатимуться з рівня технологічної готовності TRL 5 або вище, тобто фундаментальні наукові дослідження не входять до сфери охоплення цього конкурсу

КРИТЕРІЇ ВІДПОВІДНОСТІ ДЛЯ УЧАСТІ В КОНКУРСІ

Базові критерії відповідності для організацій, які беруть участь у консорціумі мережевих проєктів:

- Проєктна ідея має передбачати міжнародне співробітництво у формі конкретного спільного проєкту.
- Проєкт має бути спрямований на дослідження або розробку інноваційного продукту, процесу чи послуги з метою подальшої комерціалізації.
- Проєкт повинен мати виключно цивільну мету.
- Консорціум повинен включати щонайменше дві незалежні юридичні особи, зареєстровані в не менш ніж двох країнах, які беруть участь у цьому конкурсі Eureka. Організації з країн, які не є учасниками конкурсу, можуть брати участь у проєкті за умови підтвердження джерел фінансування (державних або власних) до дати завершення прийому заявок.
- Жодна організація або країна не може відповідати більш ніж за 70% бюджету проєкту.

ПОДАННЯ ЗАЯВКИ

1. За потреби зв'яжіться з національним фінансуючим органом через контактну форму на вебсайті Eureka, щоб обговорити вашу проєктну ідею, фінансову спроможність, відповідність критеріям і національні процедури.
2. Створіть обліковий запис на [порталі подачі заявок](#) і виберіть конкурс, до якого бажаєте подати заявку.
3. Через портал заповніть єдину аплікаційну форму від консорціуму (заповнюється координатором, англійською мовою) та запросіть інших учасників консорціуму для заповнення індивідуальних форм партнерів.
4. Завантажте:
 - Діаграму Ганта (одну на весь консорціум),
 - Підписану форму співпідписання (Co-signature Form), яку можна завантажити з платформи, а також будь-які додаткові обов'язкові додатки.

5. Ваша заявка буде перевірена на повноту та відповідність критеріям перед розглядом у рамках стандартної процедури оцінювання. У разі успішного проходження оцінювання вашому проєкту буде присвоєно мітку Eureka (Eureka label).
6. Національний фінансуючий орган може провести додаткову експертизу відповідно до національних правил (із участю національного координатора проєктів і технічних експертів) перед ухваленням рішення про надання фінансування.
7. Завершальним етапом є підписання консорціумної угоди. Рекомендується звернутися за юридичною консультацією під час підготовки цього документа.

Важливо!

Національний або регіональний фінансуючий орган кожної країни може вимагати виконання додаткових процедур або подання додаткових документів для участі в цьому конкурсі мережевих проєктів.

Ненадання інформації або документів, передбачених вимогами національного чи регіонального фінансуючого органу, може призвести до визнання заявника таким, що не відповідає критеріям отримання державної фінансової підтримки.

ОЦІНЮВАННЯ

Проектні заявки будуть оцінюватися за такими критеріями відповідно до методології оцінювання мережевих проєктів Eureka:

1. Вплив (Impact)

Чи належним чином визначено цільовий ринок (його розмір, доступ, ризики)?

Чи належним чином розкрито створення цінності (створення робочих місць, екологічні та соціальні переваги)?

У чому полягають конкурентні переваги Вашого проєкту (стратегічна важливість, підвищення спроможності, впізнаваність)?

Наскільки чітко та реально описані плани комерціалізації (очікувана рентабельність, географічний і галузевий вплив)?

2. Досконалість (Excellence)

Який рівень інноваційності? (Чи є запропонований продукт, процес або послуга на рівні сучасних технологій? Чи достатній рівень технологічної зрілості та ризику?)

Як буде використано нові знання?

Наскільки проєкт є науковим і технічним викликом для учасників консорціуму?

Чи належним чином оцінено технічну здійсненність та ризики?

3. Якість та ефективність реалізації (Quality and Efficiency of Implementation)

Яка якість консорціуму (баланс партнерства, технічні, управлінські та фінансові спроможності кожного учасника)?

Чи створюється додана вартість завдяки міжнародному співробітництву?

Наскільки реалістично та чітко визначено управління проєктом та планування (методологія, підхід до планування, етапи, результати)?

Чи є структура витрат обґрунтованою (витрати та фінансові зобов'язання кожного партнера)?

4. Загальне враження (Overall Perception)

Експерти сформулюють три сильні та три слабкі сторони заявки та нададуть загальний висновок чи рекомендують вони проєкт для державного фінансування.

Національний фінансуючий орган також може провести додаткове оцінювання заявки відповідно до національного законодавства перед прийняттям рішення про виділення фінансування.

НАЦІОНАЛЬНІ УМОВИ

Національний орган фінансування від України – Міністерство освіти і науки України

Українські наукові установи та заклади вищої освіти мають право на отримання грантового фінансування в розмірі 199 000 гривень на рік. Строк реалізації проекту – до 3 років. Рекомендується запрошувати українські МСП до складу консорціуму на умовах самофінансування.

Україна може фінансувати до 2–3 учасників на рік в межах цього конкурсу, з можливістю підтримки більшої кількості учасників за наявності додаткових ресурсів.

Контактна особа від МОН:

керівник експертної групи з питань стратегування та інтеграції до Європейського дослідницького простору директорату розвитку науки Міністерства освіти і науки України,
Національний координатор проєктів Eureka

Олена МАКАРЕНКО, 044-287-82-35, olena.makarenko@mon.gov.ua

**Примітка. Цей текст підготовлено для інформаційних цілей із використанням технологій штучного інтелекту ChatGPT (версія GPT-5.5 від OpenAI) для перекладу. Основним і юридично визначальним джерелом інформації щодо умов конкурсу є англomовна версія оголошення та супровідних документів, розміщених [на офіційному вебсайті Eureka](#).*