

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

19 maja 2025 | online

Program Cyfrowa Europa **Krajowy Dzień Informacyjny**

Dowiedz się więcej!



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



European
Commission



DEP4ALL
THE NCP NETWORK FOR THE
DIGITAL EUROPE PROGRAMME



FFG
Promoting Innovation



NCC-PL
Krajowe Centrum Kompetencji
Cyberbezpieczeństwa



Poznańskie Centrum
Superkomputerowo-Sieciowe

hub4industry

European Digital Innovation Hub

NCBR

Krajowy Punkt Kontaktowy
Programów Badawczych UE

Agenda

KRAJOWY DZIEŃ INFORMACYJNY DLA PROGRAMU CYFROWA EUROPA	
19 maja 2025, online	
10:00-10:10	OTWARCIE WYDARZENIA Wojciech Szajnar , Dyrektor Centrum Projektów Polska Cyfrowa
10:10-10:25	WPROWADZENIE DO PROGRAMU CYFROWA EUROPA Milena Karpińska , Krajowy Punkt Kontaktowy Digital Europe Programme, CPPC
10:25-10:50	DIGITAL EUROPE PROGRAMME FUNDING OPPORTUNITIES (OPEN CALLS) Enric Mitjana , Deputy Head of Unit Programme Implementation, DG CONNECT, Komisja Europejska
10:50-11:00	Q&A
11:00-11:35	PROCES APLIKOWANIA – PRAKTYCZNE WSKAZÓWKI Milena Karpińska i Adrian Gazarkiewicz , Krajowy Punkt Kontaktowy Digital Europe Programme Patricia Trinkl , Krajowy Punkt Kontaktowy Digital Europe Programme w Austrii, Austrian Research Promotion Agency - FFG
11:35-11:45	Q&A
11:45-12:05	SUKCESY BENEFICJENTA – PCSS: OD SZTUCZNEJ INTELIGENCJI I ROBOTYKI W BRANŻY ROLNO-SPOŻYWCZEJ DO DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I HUMANISTYKI - W KIERUNKU EKOSYSTEMÓW INTERDYSCYPLINARNEJ WSPÓŁPRACY I INNOWACJI Marcin Ptóciennik , Poznańskie Centrum Superkomputerowe-Sieciowe, Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk
12:05-12:20	PROGRAM PRAC DLA OBSZARU CYBERBEZPIECZEŃSTWO 2025-2027 Wirginia Prejs-Idczak , Krajowe Centrum Kompetencji Cyberbezpieczeństwa (NCC), Departament Cyberbezpieczeństwa, Ministerstwo Cyfryzacji
12:20-12:35	NARZĘDZIA INTELIGENTNEJ FABRYKI DLA MŚP. SZYBKI DOSTĘP DO BEZPŁATNYCH ROZWIĄZAŃ W RAMACH PROGRAMU EDIH Bartosz Józefowski , hub4industry (EDIH Krakowskiego Parku Technologicznego)
12:35-12:55	TEMATY POD TECHNOLOGIE CYFROWE (KLASTER 4) I CYBERBEZPIECZEŃSTWO (KLASTER 3) W PROGRAMIE HORYZONT EUROPA Małgorzata Szolucha i Renata Rycerz , NCBR - KPK Programów Badawczych UE
12:55-13:00	ZAMKNIĘCIE WYDARZENIA

KRAJOWY PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

- Spotkanie będzie nagrywane
- Prosimy o wyciszenie podczas trwania prezentacji
- Wszystkie prezentacje zostaną udostępnione na stronie KPK DEP w Bazie wiedzy
- Zachęcamy do dialogu. Prosimy o zadawanie pytań w przewidzianym do tego czasie – poprzez zabranie głosu lub poprzez chat
- Pytania, na które dziś nie odpowiemy zostaną zaadresowane pisemnie po spotkaniu
- Pytania zadane w ramach rejestracji zostały uwzględnione w prezentacji – jeśli potrzebują Państwo więcej informacji prosimy o indywidualny kontakt
- Prosimy o feedback po spotkaniu – krótka ankieta



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



Krajowy Dzień Informacyjny Program Cyfrowa Europa

Milena Karpińska
Adrian Gazarkiewicz

19 maja 2025

Program Cyfrowa Europa (DEP)

WPROWADZENIE DO PROGRAMU CYFROWA EUROPA

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Program Cyfrowa Europa (DEP)

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

CELE



Wspieranie transformacji cyfrowej europejskiej gospodarki, przemysłu i społeczeństwa



Zwiększenie konkurencyjności Europy na rynku światowym



Ochrona strategicznej autonomii UE



Szerokie wdrożenie technologii cyfrowych w sektorze publicznym oraz w biznesie

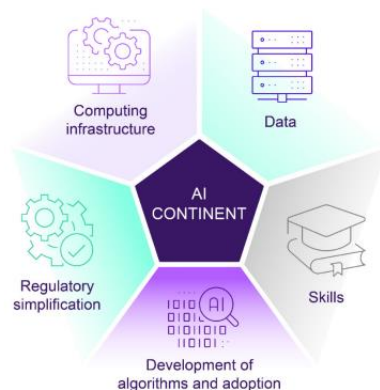
SPECYFIKA

- Projekty o strategicznym znaczeniu ogólnoeuropejskim wdrażające europejską infrastrukturę IT i usługi cyfrowe
- Zgodne z polityką cyfrową UE
- Często non-profit
- Często realizowane w konsorcjach międzynarodowych

- Elastyczne reagowanie na współczesne wyzwania i rozwój technologii
- Osiągnięcie efektu skali poprzez wspólne inwestowanie
- Skupienie na wdrożeniu, wypełnieniu luki pomiędzy badaniami a rynkiem, praktyczne zastosowanie wyników najbardziej zaawansowanych prac badawczych
- Synergia z innymi programami UE finansującymi cyfryzację: Horyzont Europa (badania) oraz CEF Digital (infrastruktura cyfrowa)

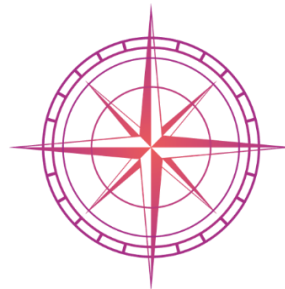
Polityka cyfrowa UE

- *Digital Decade Policy Programme 2030*
- *Digital Markets Act (DMA)*
- *Digital Services Act (DSA)*
- *Data Governance Act*
- *Data Act*
- *European Health Data Space (EHDS) Regulation*
- *Artificial Intelligence Act (AI Act)*
- *Network and Information Systems Security Directive (NIS2)*
- *Cyber Resilience Act*
- *Cyber Solidarity Act*
- *Chips Act*
- *Interoperable Europe Act*
- *Communication on the Union of Skills*
- *Action Plan on the cybersecurity of hospitals*
- *A Competitiveness Compass for the EU*
- *AI Continent Action Plan*
- ...



Government
Key Public Services - 100% online
Everyone can **access health records online**
Everyone can use **eID**

Skills
20 million employed **ICT specialists**, more graduates + gender balance
80% of adults can **use tech** for everyday tasks



Business
75% of companies using **Cloud, AI or Big Data**
Double the number of **unicorn startups**
90% of **SMEs taking up tech**

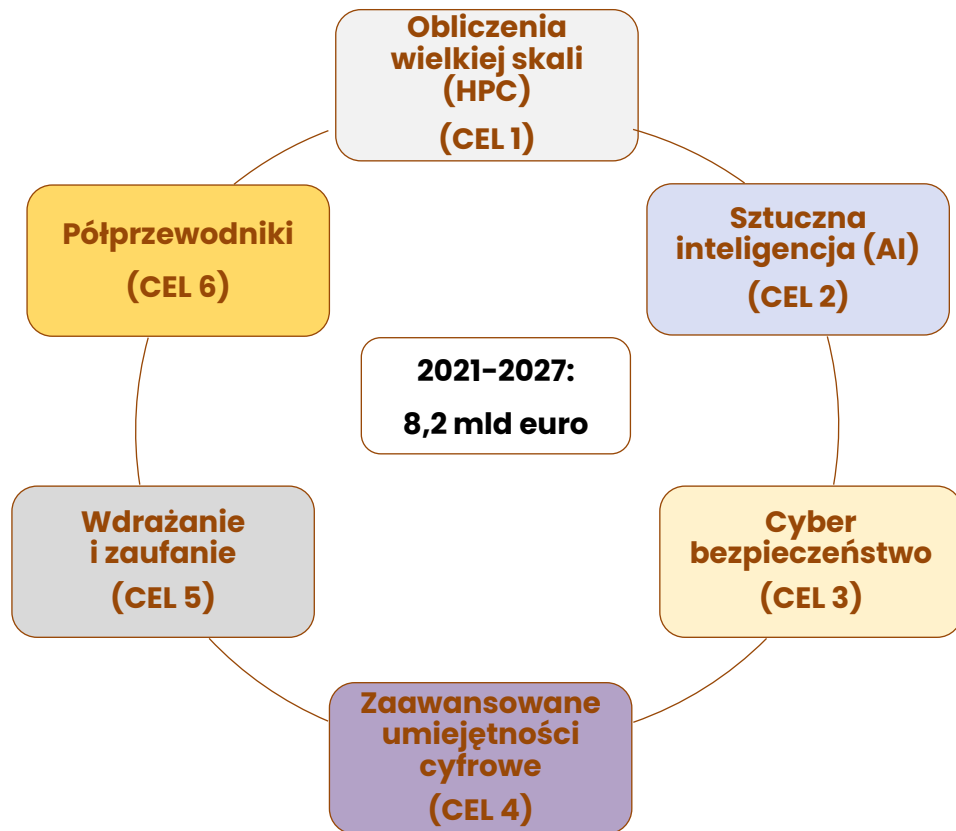
**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Infrastructure
Gigabit connectivity for everyone, **high-speed mobile coverage** (at least 5G) everywhere
EU produces 20% of world's **semiconductors**
10 000 **cloud edge nodes** = fast data access
EU **quantum computing** by 2025

Jakie tematy wspiera DEP?



- Budżet DEP 2025–2027: **3,2 mld euro**
- Główny **Program Prac** (Work Programme) DEP 2025–2027: CELE 2, 4, 5
- 3 odrębne **Programy Prac** dedykowane superkomputerom (CEL 1), cyberbezpieczeństwu (CEL 3), półprzewodnikom (CEL 6)

Jakie tematy wspiera DEP?



AI (CEL 2)

1,7 mld euro

AI, Cloud to Edge Computing,
Data Spaces, Testowanie AI (TEF),
Cyfrowe bliźniaki

EFEKTY

- 14 Data Spaces + Data Spaces Support Centre
- Zdrowie: EUCAIM; Genome of Europe; Virtual Human Twin
- 4 Testing and Experimentation Facilities (TEF) – ośrodki do testowania i eksperymentowania na dużą skalę z najnowocześniejszymi rozwiązaniami AI: [AgrifoodTEF](#); [TEF-Health](#); [AI Matters](#); [CitCom.ai](#)
- [Destination Earth](#)

DIGITAL SKILLS (CEL 4)

0,5 mld euro

- Rozwój zaawansowanych umiejętności cyfrowych poprzez długo i krótkoterminowe programy nauczania
- Większy udział kobiet w sektorze IT

EFEKTY

Kilkadziesiąt międzynarodowych programów studiów (realizowanych we współpracy przez uczelnie z różnych krajów), np.:

- [Digital4Security](#) – program studiów mgr z elementami praktycznymi, partner: NASK, Polski Klaster Cyberbezpieczeństwa CYBERMADEINPOLAND Sp. z o.o.
- [Digital Masters of Wind and Energy Systems \(DigiWind\)](#) – rozwój umiejętności cyfrowych w sektorze energii wiatrowej, partner: Politechnika Gdańska

WDRAŻANIE I ZAUFANIE (CEL 5)

1 mld euro

- wdrażanie usług i technologii cyfrowych w sektorze publicznym i w biznesie
- interoperacyjność systemów administracji publicznej i usług cyfrowych
- budowa zaufania do technologii

EFEKTY

Portfel tożsamości cyfrowej

- uniwersalna i bezpieczna identyfikacja dla obywateli i firm w celu dostępu do usług publ. i pryw. ponad granicami
- zapewnienie portfela przez kraje UE do końca 2026
- projekty pilotażowe w realizacji

Sieć EDIH: [EDIH Catalogue](#) – ok. 170 hubów

Safer Internet Centres

Interoperable Europe Portal

Jakie tematy wspiera DEP?

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

HPC (CEL 1)

2 mld euro

Budowa zintegrowanej, wydajnej i innowacyjnej infrastruktury obliczeń wielkiej skali, dostępnej dla użytkowników publicznych, prywatnych oraz do celów badań naukowych

EFEKTY

- 9 superkomputerów
- budowa superkomputerów kwantowych
- AI Factories



CYBERBEZPIECZEŃSTWO (CEL 3)

1,4 mld euro

Rozwój i wdrażanie technologii, rozwój umiejętności, zwiększanie cyberodporności

EFEKTY

- Sieć NCC
- Krajowe Cyber Hubs (SOC)
- AIPITCH – zapewnienie kompleksowego zestawu narzędzi opartych na sztucznej inteligencji do wspierania cyberobrony, koordynator: NASK-PIB



PÓŁPRZEWODNIKI (CEL 6)

1,6 mld euro

Rozwój technologii półprzewodnikowych nowej generacji

EFEKTY

- 5 linii pilotażowych (część projektów już w realizacji)
- Design Platform
- Krajowe centra kompetencji



Realizacja programu (maj 2025)

PRZYZNANE
FINANSOWANIE

UE 1,92 mld euro

PL 64 mln euro

PROJEKTY

UE 570

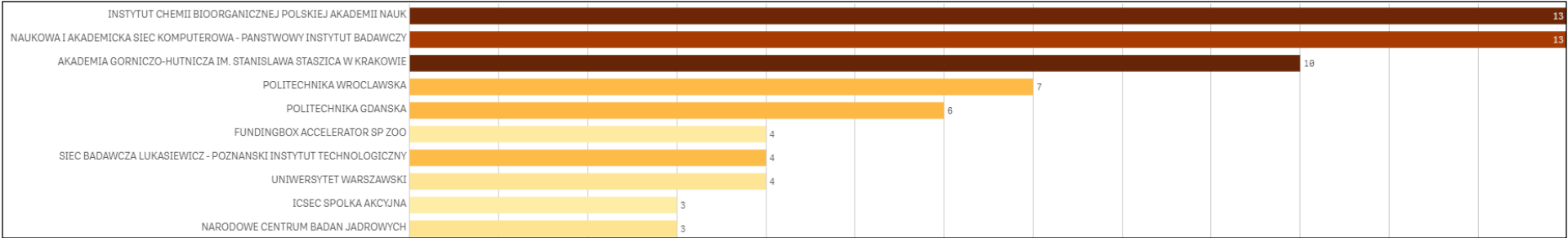
PL 76

SUCCESS RATE

UE 48,64%

PL 46,24%

POLSCY BENEFICJENCI DEP (TOP 10)



Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

CZY PROGRAM JEST DLA MNIE?

- ✓ Jestem współtwórcą rozwiązań cyfrowych, a nie tylko odbiorcą finansowego wsparcia na działalność
- ✓ Nie szukam środków na zakup sprzętu/ oprogramowania/ szkoleń
- ✓ Moje cele i pomysły wpisują się w wymiar europejski lub jestem gotowy/a, aby je przenieść na poziom europejski
- ✓ Udział w DEP zapewni mi skalę, która w przeciwnym razie nie byłaby możliwa
- ✓ Mam kompetencje i zdolność, aby włączać się w europejskie inicjatywy związane z digitalizacją
- ✓ Chcę mieć wpływ na działania realizowane na poziomie europejskim i uczyć się od partnerów z całej Europy
- ✓ Chcę budować swoją pozycję międzynarodową, poszerzać swoje kontakty i zasięg działania (poprzez pracę w międzynarodowych konsorcjach)
- ✓ Zdaję sobie sprawę co oznacza uczestnictwo w projekcie europejskim

Program Cyfrowa Europa (DEP)

NIE WIDZĘ SIĘ W ROLI WNIOSKODAWCY. CZY PROGRAM NADAL JEST DLA MNIE?

Beneficjentem DEP można być niezależnie od tego czy startuje się w naborach, m.in. poprzez:

- ✓ **Korzystanie z efektów realizowanych działań**, np. z superkomputerów, ośrodków testowania AI (TEF), Fabryk AI, infrastruktury data spaces, wypracowywanych narzędzi dot. inteligentnych miast, cyberbezpieczeństwa, interoperacyjności, zasobów dot. bezpiecznego Internetu czy kształcenia specjalistów IT
- ✓ **Udział w naborach kaskadowych** (nabory organizowane w ramach projektu DEP o mniejszym zakresie niż główne działanie)
- ✓ **Korzystanie z usług EDIH dla cyfryzacji przedsiębiorstw**
- ✓ **Wszyscy jesteśmy beneficjentami** działań mających na celu wdrażanie najbardziej nowoczesnych technologii cyfrowych w sektorze publicznym i w biznesie, zwiększanie cyberbezpieczeństwa czy rozwój kompetencji cyfrowych w UE

Genome of Europe project launched: the first step towards a European reference genome

The Genome of Europe (GoE) project got under way, with the ambition to build a European reference genome that will help unlock new advances in medicine and benefit public health policy.

The kick-off meeting on 30-31 October marked the start of the GoE, an ambitious pan-European project implemented jointly by 51 institutes across 27 European countries. The GoE has a total budget of almost €45 million, out of which €20 million is funded under the Digital Europe Programme.

Over the next 42 months, the GoE will establish the first European reference genome, the digital representation of all the DNA in our body. It will reflect European genetic and ancestral diversity by



KRAJOWY PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



Welcome to LUMI AI Factory!

The LUMI AI Factory is a pioneering service infrastructure and expert support center designed to accelerate AI innovation across Europe. We provide a seamless, open AI solution that combines world-class supercomputing, high-value data, and top-tier AI expertise — empowering startups, SMEs, researchers, and businesses to develop cutting-edge AI models, tools, and applications.

Whether you're new to high-performance computing (HPC) or an experienced AI developer, our services cater to all skill levels. From expert support and training to powerful computing resources, we are making a significant investment in talent and competence development.

Online Procurement Helpdesk for Smart Communities

The Online Procurement Helpdesk for Smart Communities is a support service launched by the European Commission to advance the digital maturity of EU cities and communities in the early stages of their digital transformation.

EXPRESS YOUR INTEREST TO JOIN >

Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

KTO MOŻE UCZESTNICZYĆ?

- 1) Podmioty publiczne lub prywatne posiadające osobowość prawną oraz organizacje międzynarodowe
- 2) ustanowione w państwie członkowskim UE lub państwie spoza UE stowarzyszonym z DEP

Kraje w pełni stowarzyszone – status jak państwa UE: Islandia, Liechtenstein, Norwegia

Kraje częściowo stowarzyszone – nie mogą uczestniczyć w obszarach 3 (Cyberbezpieczeństwo) i 6 (Półprzewodniki)

Lista krajów stowarzyszonych

- Ze względu na ochronę bezpieczeństwa i strategicznej autonomii UE, tak aby zapewnić integralność i bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej oraz redukcję ryzyka wycieku technologii dla części naborów DEP -> ograniczenia udziału – *security restrictions* (art. 12.5–12.6 Rozp. DEP).
- Podmioty kontrolowane przez kraje, które nie kwalifikują się do danego naboru są albo wykluczane z udziału, albo muszą dostarczyć gwarancje bezpieczeństwa państwa, w którym zostały ustanowione.

- | | | |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| • administracja publiczna | • uniwersytety | • przedstawiciele przemysłu |
| • instytucje publiczne | • organizacje branżowe i społeczne | • MŚP |
| • ośrodki badawcze | • stowarzyszenia | • ... |

Program Cyfrowa Europa (DEP)

RODZAJE DOTACJI

Simple Grants

50% dofinansowania

Najbardziej popularne

Przeznaczone głównie na koszty osobowe w celu samodzielnej realizacji

Podwykonawstwo powinno być ograniczone

SME Support Actions

75% dofinansowania dla MŚP, 50% dla innych partnerów

Bezpośrednie wsparcie MŚP zaangażowanych w budowanie i wdrażanie zdolności cyfrowych

Coordination & Support Actions (CSA) 100% finansowania

Małe dotacje na promowanie współpracy i/lub zapewnienie wsparcia dla polityk UE

Działania koordynacyjne, podnoszenie świadomości i komunikacja, współpraca, wzajemne uczenie się, studia i analizy

Grants for Procurement 50% dofinansowania

Większość kosztów obejmuje zakup towarów lub usług i/lub podzlecenie zadań

Koszty osobowe powinny być ograniczone

KRAJOWY PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Grants for Financial Support

100% finansowania dla konsorcjum, 50% dla stron trzecich

Zapewnienie wsparcia finansowego stronom trzecim (finansowanie kaskadowe)

Większość budżetu zostanie rozdzielona na mniejsze projekty, na podstawie naborów organizowanych przez konsorcjum

Lump Sum Grants 50% dofinansowania

Sfinansowanie ogólnej kwoty ryczałtowej za cały projekt i konsorcjum jako całość

Beneficjenci nie muszą zgłaszać rzeczywistych kosztów; muszą jedynie ubiegać się o kwotę ryczałtową po wykonaniu pracy

Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

RODZAJE FINANSOWANIA

- Dotacje
- Zamówienia
- Instrumenty finansowe

UZUPEŁNIENIE FINANSOWANIA DEP

- Środki własne
- Dotacje otrzymane w ramach innych programów unijnych (krajowych, regionalnych); mechanizm [STEP](#)
- Środki budżetu państwa
- Mix powyższych

MOŻLIWOŚCI KRAJOWE

- Równoległe ubieganie się o współfinansowanie krajowe dla projektów finansowanych z EuroHPC JU
- Indywidualne decyzje odpowiedzialnego resortu

Główny Program Prac DEP 2025–2027

- CELE 2, 4 i 5
- Pełna lista planowanych działań finansowych, niezależnie od rodzaju (nabory, zamówienia, instrumenty finansowe, inne), z przypisanym budżetem
- Harmonogram naborów
- Priorytety i tło polityczne
- Powiązania z innymi programami
- Nabory objęte ograniczeniami udziału z powodu bezpieczeństwa
- Nabory objęte programem STEP (łatwiejsza ścieżka do otrzymania współfinansowania z programów krajowych)
- Nowy aneks 4 dot. wykluczenia z udziału “high-risk suppliers”
- Nowy aneks 6 dot. pomocy publicznej

BUDŻET: **1,3 mld euro**
I tura naborów: **310 mln euro**

Przykład: nabór Digital Skills Academies

Type of action	Lump sum grants
Indicative budget	EUR 44 million (Quantum EUR 10 m, Virtual Worlds EUR 10 m, Semiconductors EUR 10 m, GenAI EUR 7 mil and AI factories EUR 7 mil)
Indicative call planning / timing	First set of calls (Quantum, GenAI and Virtual Worlds), Second set of calls (AI factories) Fourth set of calls (Semiconductors)
Indicative duration of the action	24 to 48 months
Implementation	Executive Agency HaDEA
Type of beneficiaries	Higher education institutions, vocational education and training (VET) institutions, research organisations, businesses, national and regional governments, social partners, industrial associations, education service providers and other relevant related organisations.



Główny Program Prac DEP 2025–2027

I TURA NABORÓW

Tematy naborów	Budżet (mln euro)	Rodzaj finansowania	Poziom dofinansowania
AI Continent (bez EDIH) (CEL 2)			
Support to the secretariat for the Alliance on Processors and Semiconductor Technologies	1	CSA	100%
Data Spaces Support Centre	10	CSA	100%
Digital solutions for regulatory compliance through data	8	Simple Grants	50%
Multi-Country project in Agri-Food	15	Grants for Financial Support	100% konsorcjum 50% strony trzecie
Apply AI: GenAI for public administration	21	Grants for Procurement	50%
Advanced Digital Skills (CEL 4)			
Sectoral digital skills academies: Digital Skills Academy in GenAI	7	Lump Sum Grants	50%
Sectoral digital skills academies: Virtual Worlds Skills Academy	10	Lump Sum Grants	50%
Sectoral digital skills academies: Quantum Skills Digital Academy	10	Lump Sum Grants	50%
Wdrażanie i zaufanie (CEL 5)			
Network of Safer Internet Centres (SICs)	42	Simple Grants	50%
European network of fact-checkers	5	Grants for Financial Support	100% konsorcjum 50% strony trzecie

Otwarcie: 15.04.2025

Ocena i wyniki: IV kw. 2025

Zakończenie: 2.09.2025

Umowy grantowe: I kw. 2026

Główny Program Prac DEP 2025–2027

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

II TURA NABORÓW, IV kw. 2025 – I kw. 2026

Tematy naborów	Budżet (mln euro)	Rodzaj finansowania	Poziom dofinansowania
AI Continent (bez EDIH) (CEL 2)			
Data Space for Manufacturing	10	SME Support Actions	50% / 75% dla MŚP
Health: Data ingestion capacities and data services for the European genomic data	25	Simple Grants + Grants for procurement	50%
Testing genAI4EU application at scale and under real-world conditions	16	Simple Grants	50%
Apply AI: GenAI for public administration	2	CSA	100%
Deployment of cutting-edge multi-modal AI-based solutions in medical imaging	16	SME Support Actions	50% / 75% dla MŚP
Virtual worlds test beds	20	Simple Grants	50%
Advanced Digital Skills (CEL 4)			
Sectoral digital skills academies: AI Factories	7	Lump Sum Grants	50%
ELEVATE: European League of Advanced Digital Skills Academies	8	CSA	100%
European Advanced Digital Skills Competitions	8	CSA	100%
Wdrażanie i zaufanie (CEL 5)			
GovTech	4	Specific Grant Agreement	50%
MCP on Innovative and Connected Public Administrations	6	Simple Grants	50%
IT system supporting the removal of online child sexual abuse material (CSAM)	0.75	CSA	100%

Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

CZY NABÓR JEST DLA MNIE?

- ✓ Czy cele i zakres naboru są rzeczywiście zgodne z naszą działalnością i naszymi ambicjami?
- ✓ Co moja organizacja/firma może wnieść do osiągnięcia celów naboru?
- ✓ Czy dysponujemy odpowiednią wiedzą specjalistyczną?
- ✓ Jaką rolę moja organizacja/firma chce odegrać w potencjalnym projekcie?
- ✓ Jakich partnerów potrzebujemy, aby spełnić wymagania zaproszenia?
- ✓ Jaka jest dla nas wartość dodana z udziału w naborze?
- ✓ Rozważ dostępny czas i zasoby na przygotowanie i realizację projektu

Program Cyfrowa Europa (DEP)

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

**PROCES APLIKOWANIA-
PRAKTYCZNE WSKAZÓWKI**

EU Funding & Tenders Portal

- Adres: **funding-tenders.ec.europa.eu**

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



European
Commission

EU Funding & Tenders Portal



Home

Funding ▾

Procurement ▾

Projects & results ▾

News & events ▾

Work as an expert

Guidance & documents ▾

Najważniejsze funkcjonalności:

- wyszukiwanie otwartych i nadchodzących naborów (calls for proposals),
- rejestracja organizacji (otrzymanie tzw. PIC number),
- składanie wniosków o dofinansowanie (cały proces aplikacyjny odbywa się online),
- zarządzanie projektami (po otrzymaniu finansowania – przez narzędzie Grant Management Services),
- dostęp do dokumentacji referencyjnej (Work Programme, Annotated Grant Agreement, wzory wniosków, regulacje) oraz materiałów pomocniczych,
- sprawdzanie statusu aplikacji oraz podpisywanie umów grantowych elektronicznie,
- możliwość wyszukiwania projektów oraz beneficjentów programu.



EU Funding & Tenders Portal

Home	Funding	Procurement	Projects & results	News & events	Work as an expert	Guidance & documents
	Funding	Procurement	Projects & results	News & events	Work as an expert	Guidance & documents
	Calls for proposals	Calls for tenders	EU Funded projects	News		Guidance & manuals
	Participant register	Participant register	Results & Innovation support	Events		Reference documents
	Partner search					How to participate
	EU programmes					FAQ
	Funding updates					Helpdesk & support
	Horizon4Ukraine					Videos

Konto EU Login

- Założone na portalu EU F&T Portal
- **Ważne:** Należy włączyć podwójne uwierzytelnianie (2FA)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

1. Na stronie EU F&T Portal, w prawym górnym rogu należy kliknąć przycisk „Sign in”;
2. System poprosi nas o wpisanie adresu e-mail, a następnie o wypełnienie kwestionariusza;
3. Należy kliknąć przycisk „Create account”.

Sign in

EN

Search...



Sign in to continue

Enter your email address or unique identifier

[Create an account](#)

Next)

PIC (Participant Identification Code)

1. Zakładamy konto EU Login i aktywujemy podwójne uwierzytnianie;
2. W Participant Register wybieramy „Register organisation”;
3. Wpisujemy dane podmiotu;
4. Otrzymujemy 9-cyfrowy PIC (status „declared”).

Ważne: Sprawdź czy organizacja posiada już numer PIC

Is your organisation already registered? PIC search

Please check whether your organisation has already been registered. If so, no need to register it again.

🔍 Find a registered organisation

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



Register your organisation

Call for proposals

Wyszukiwanie naborów:

- Filtr: Programme = Digital Europe, Submission status = Open, Forthcoming lub Closed;
- Każdy call składa się z tematów (topics), np. DIGITAL-2024-XXX.

Filters

Quick search



2021 - 2027 ▾

Digital Europe Progr... ▾

Call ▾

Submission status ▾

All filters

DIGITAL-2025-AI-08

5

DIGITAL-2025-SKILLS-08

3

DIGITAL-2025-BESTUSE-08

2

DIGITAL-2025-EDIH-AC-08

2

DIGITAL-2025-EDIH-EU-EEA-08

1

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Przykładowy wynik wyszukiwania

2021 - 2027

Digital Europe Progr...

DIGITAL-2025-AI-08

Submission status

All filters

5 item(s) found	<div><div></div><div></div><div>Opening date</div><div></div></div>
Programme <div>Digital Europe Programme (DIGITAL)</div>	
<div><div>Apply AI: GenAI for the public administrations</div><div>DIGITAL-2025-AI-08-SUPPLY-AI Call for proposal</div><div>Opening date: 15 April 2025 Deadline date: 02 September 2025 Single-stage</div><div>Open For Submission</div></div>	
Programme: Digital Europe Programme (DIGITAL) Type of action: DIGITAL Grants for Procurement	
<div><div>Digital solutions for regulatory compliance through data</div><div>DIGITAL-2025-AI-08-COMPLIANCE Call for proposal</div><div>Opening date: 15 April 2025 Deadline date: 02 September 2025 Single-stage</div><div>Open For Submission</div></div>	
Programme: Digital Europe Programme (DIGITAL) Type of action: DIGITAL Simple Grants	


Topic w ramach Call for proposals

Apply AI: GenAI for the public administrations
DIGITAL-2025-AI-08-SUPPLY-AI

Topic Call for proposal

Internal navigation

General information
Topic description
Topic updates
Mission
Destination
Conditions and documents
Budget overview
Partner search announcements
Start submission
Topic Q&As

General information		
Programme Digital Europe Programme (DIGITAL) Call AI Continent (DIGITAL-2025-AI-08)		
Type of action DIGITAL-GP DIGITAL Grants for Procurement	Type of MGA DIGITAL Action Grant Budget-Based [DIGITAL-AG]	 Open For Submission
Deadline model single-stage	Opening date 15 April 2025	Deadline date 02 September 2025 17:00:00 Brussels time

Topic description
Expected Outcome: <i>Expected Outcome and Deliverables</i> <ul style="list-style-type: none">Pilots of European GenAI solutions in public administrations....

Topic description & updates

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Topic description

Expected Outcome:

Expected Outcome and Deliverables

- Pilots of European GenAI solutions in public administrations....

▼ Show more

Topic updates

15 April 2025

The submission session is now available for: DIGITAL-2025-AI-08-DS-SUPPORT, DIGITAL-2025-AI-08-PROCESSOR, DIGITAL-2025-AI-08-SUPPLY-AI

▼ Show more

Opis tematu naboru (call topic):

- cele i zakres tematyczny,
- oczekiwane rezultaty (expected outcomes),
- informacje o kwalifikujących się działaniach i typach projektów.

➡ To najważniejsza sekcja merytoryczna – tu sprawdzasz, czy Twój projekt wpisuje się w temat.

Aktualizacje dotyczące konkursu:

- zmiany w dokumentacji,
- przedłużenie terminu naboru,
- sprostowania i pytania-odpowiedzi (FAQ),
- daty webinarów informacyjnych (jeśli są).

➡ Warto regularnie sprawdzać – mogą pojawić się ważne zmiany.

Topic conditions

Warunki udziału i finansowania:

- typy kwalifikujących się wnioskodawców (np. SME, NGO, publiczne),
- wymogi konsorcjum (np. min. 3 podmioty z 3 krajów),
- poziom finansowania (np. 50%),
- całkowity budżet konkursu i maksymalny grant na projekt.

➡ Kluczowe przy ocenie, czy możesz aplikować i na jakich zasadach.



Conditions

1. Admissibility Conditions: Proposal page limit and layout



described in section 5 of the [call document](#) .

Proposal page limits and layout: described in Part B of the Application Form available in the Submission System.



2. Eligible Countries

described in section 6 of the [call document](#)  .

3. Other Eligible Conditions

described in section 6 of the [call document](#)  .



4. Financial and operational capacity and exclusion

described in section 7 of the [call document](#)  .



5a. Evaluation and award: Submission and evaluation processes

described section 8 of the [call document](#)   and the [Online Manual](#) .



5b. Evaluation and award: Award criteria, scoring and thresholds

described in section 9 of the [call document](#)  .

5c. Evaluation and award: Indicative timeline for evaluation and grant agreement

described in section 4 of the [call document](#)  .


6. Legal and financial set-up of the grants

described in section 10 of the [call document](#)  .

Topic documents

Oficjalne dokumenty konkursowe:

- wzory formularzy (Part A, Part B, annexes),
- przewodniki dla wnioskodawców,
- dokumentację specyficzną dla tego konkursu,
- linki do Work Programme i Model Grant Agreement.

 Wszystko, czego potrzebujesz do przygotowania kompletnego wniosku.

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Application form templates

[Standard application form \(DEP\)](#) — the application form specific to this call is available in the Submission System

Detailed budget table - *available in the Submission System*

Digital Europe Programme - [General MGA v1](#) [Guidance Classification of information in DIGITAL projects](#)

Guidelines on [How to Complete your Ethics Self-Assessment](#)

Guidance on [participation in DEP - restricted calls](#)

[Ownership control declaration](#)

[Digital Europe Work Programme 2025-2027](#)

Digital Europe Programme [Regulation 2021/694](#)

EU Financial Regulation 2024/2509, [Regulation - EU, Euratom - 2024/2509 - EN - EUR-Lex](#)

Additional documents:

[^ Show less](#)

Call document

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Call for proposals

AI Continent
(DIGITAL-2025-AI-08)

Najważniejsze elementy:

- **Expected outcomes** – co projekt powinien osiągnąć;
- **Scope** – zakres tematyczny;
- **Eligibility** – kto może aplikować oraz wymogi dotyczące konsorcjum;
- **Type of action i poziom dofinansowania;**
- **Security restrictions.**

DIGITAL-2025-AI-SUPPLY-08 -Apply AI: GenAI for the public administrations	18
Objectives	18
Scope.....	19
Outcomes and deliverables	21
KPIs to measure outcomes and deliverables	21
Targeted stakeholders.....	22
Type of action and funding rate	22
Specific topic conditions.....	22
3. Available budget	22
4. Timetable and deadlines	23
5. Admissibility and documents	23
6. Eligibility.....	24
Eligible participants (eligible countries).....	24
Consortium composition	26
Eligible activities.....	27
Geographic location (target countries).....	28
Ethics.....	28
Security.....	29
7. Financial and operational capacity and exclusion.....	30
Financial capacity	30
Operational capacity	30
Exclusion	31

Struktura wniosku – Part A

Digital Europe Programme (DIGITAL)

Application Form

Administrative Forms (Part A)
Technical Description (Part B)


(Digital Europe Standard)

Part A – Formularze administracyjne (online)

- Wypełniane bezpośrednio w systemie F&T Portal.

Zawiera:

- Dane organizacji wnioskodawcy i partnerów (nazwa, PIC, adres itp.);
- Informacje kontaktowe i osoby reprezentujące;
- Rola każdej organizacji w projekcie (koordynator, partner);
- Dane finansowe (kalkulacja budżetu wg kategorii kosztów);
- Informacje nt. etycznych aspektów, bezpieczeństwa danych i badań.

 Ważne: System automatycznie generuje tabele i sumy budżetowe na podstawie danych.

Struktura wniosku – Part A część budżetowa

3 - Budget

?

No.	Name of beneficiary	Country	Role	Personnel costs - without volunteers/ EUR	Subcontracting costs/ EUR	Purchase costs - Travel and subsistence/ EUR	Purchase costs - Equipment/ EUR	Purchase costs - Other goods, works and services/ EUR	Internally invoiced goods and services EUR	Indirect costs/ EUR	Total eligible costs/ EUR	Ineligible costs/ EUR	Total estimated project costs and contributions/ EUR	Funding rate	Maximum EU contribution to eligible costs/ EUR	Requested EU contribution to eligible costs/ EUR	Max grant amount/ EUR	Income generated by the project/ EUR	In kind contributions/ EUR	Financial contributions/ EUR	Own resources/ EUR	Total estimated project income/ EUR

Ważne:
Budżet jest sprawozdawany w EUR.

Struktura wniosku – Part B

Part B – Opis merytoryczny projektu (do pobrania i przesłania w PDF)

To kluczowy dokument opisujący Twój projekt. Należy go przygotować wg szablonu i załączyć w portalu.

Typowe sekcje Part B (wersja ogólna DEP):

1. Excellence

- Cel projektu i kontekst (problem, potrzeba, strategia UE),
- Ambicje i innowacyjność,
- Podejście, metodologia, logika działania.

2. Impact

- Oczekiwany wpływ projektu (krótko- i długoterminowy),
- Korzyści dla odbiorców końcowych (użytkownicy, sektor publiczny, gospodarka),
- Plan upowszechniania, eksploatacji, otwarte dane.

3. Quality and efficiency of implementation

- Struktura konsorcjum i zarządzanie projektem,
- Harmonogram prac (Gantt chart, kamienie milowe, deliverables),
- Zasoby: personel, kompetencje, infrastruktura,
- Zarządzanie ryzykiem i jakością.

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Kryteria oceny wniosku

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

1. Excellence

- Jasność celów projektu,
- Innowacyjność i wartość dodana w skali UE,
- Jakość zaproponowanego podejścia/metodologii,
- Stopień dopasowania do tematu naboru (topic scope).

2. Impact

- Zakres i trwałość wpływu projektu (społecznego, technologicznego, gospodarczego),
- Zasięg i skala wykorzystania rezultatów projektu,
- Strategia upowszechniania, eksploatacji i komunikacji,
- Wkład w cele polityki UE (np. cyfrowa transformacja, suwerenność technologiczna).

3. Quality and efficiency of the implementation

- Logika i przejrzystość planu pracy (work packages, deliverables, milestones),
- Kompetencje i doświadczenie konsorcjum,
- Mechanizmy zarządzania, budżet, zarządzanie ryzykiem,
- Adekwatność zasobów (ludzkich, technicznych, finansowych).

Załączniki (Annexes)

W zależności od tematu mogą być wymagane dodatkowe załączniki, np.:

- szczegółowy budżet w Excelu,
- plan etyczny,
- ownership control declaration,
- oświadczenia krajów członkowskich (np. Letter of Support).

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Ważne – formaty i limity:

- Part B ma zwykle limit stron (np. 70 stron)
- Należy stosować oficjalny template z sekcji Topic documents danego konkursu.
- Wymagany format: zazwyczaj PDF, przesyłany przez portal.

Budżet projektu

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Budżet w części Part A (formularz online) oraz – jeśli wymagane – w załącznikach lub tabelach uzupełniających.

Budżet obejmuje:

1. **Koszty bezpośrednie** (np. personel, sprzęt, usługi),
2. **Koszty pośrednie** (ryczałt 7% od kosztów bezpośrednich, bez dublowania wydatków).

Kwalifikowalność wydatków – ogólne zasady

Zasady kwalifikowalności reguluje **Model Grant Agreement (MGA)** oraz szczegóły zawarte w danym **Work Programme / Call Conditions**.

Podstawowe kryteria kwalifikowalności:

1. **Związane z projektem** – muszą być niezbędne do jego realizacji.
2. **Poniesione w okresie realizacji projektu** – między datą rozpoczęcia a zakończenia (z wyjątkiem niektórych kosztów przygotowawczych).
3. **Udokumentowane i możliwe do zweryfikowania** – poparte fakturami, listą płac, umowami.
4. **Zgodne z krajowym prawem podatkowym i rachunkowym.**

Typowe kategorie wydatków kwalifikowalnych

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

A. PERSONNEL COSTS

- Wynagrodzenia pracowników zaangażowanych w projekt (m. in. pełnoetatowych, częściowych, ekspertów),
- Wlicza się pensja brutto + obowiązkowe składki oraz nagrody, dodatki i inne składowe wynikające z regulaminu pracy,
- Musi być prowadzony rejestr czasu pracy (timesheets).

B. SUBCONTRACTING COSTS

- Usługi zewnętrzne np. tłumaczenia, eksperckie analizy, organizacja wydarzeń,
- Muszą być wyraźnie opisane we wniosku i nie mogą dotyczyć kluczowych zadań (core tasks),
- Muszą być wybierane zgodnie z zasadą value for money / bez konfliktu interesów.

C. PURCHASE COSTS

- Amortyzacja sprzętu (niezbędnego do realizacji projektu, proporcjonalnie do wykorzystania w projekcie),
- Koszty delegacji, udziału w wydarzeniach projektowych.

D. OTHER COST CATEGORIES

- Wsparcie finansowe dla stron trzecich,
- Towary i usługi fakturowane wewnętrznie.

E. INDIRECT COSTS

- Ryczałt 7% od kosztów kwalifikowalnych bezpośrednich,
- Pokrywają ogólne koszty administracyjne (np. czynsz, media, księgowość),
- Nie są weryfikowane, nie wymagają dokumentów potwierdzających.

Koszty niekwalifikowalne

✗ Przykłady:

- VAT (jeśli jest odzyskiwalny),
- Koszty nieuzasadnione lub nadmierne,
- Amortyzacja w pełnej wysokości, jeśli sprzęt służy także poza projektem,
- Kara umowna, grzywny, odsetki za zwłokę,
- Koszty niezwiązane bezpośrednio z projektem.

📌 Dodatkowe uwagi:

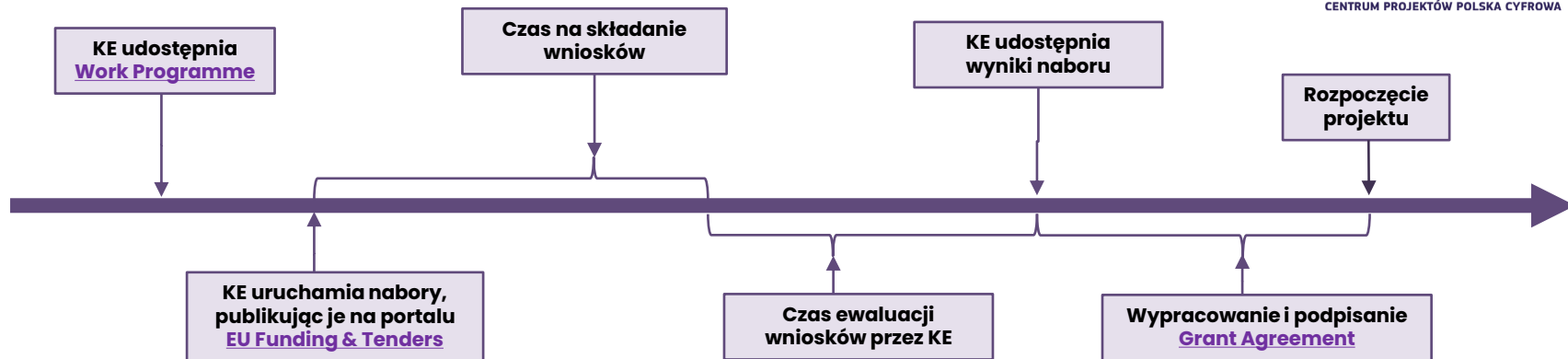
- W DEP zdarzają się nabory stosujące tzw. **lump sums** (ryczałtowe kwoty) – wtedy kwalifikowalność dotyczy zrealizowanych rezultatów, a nie szczegółowych kosztów.
- Szczegółowe zasady znajdują się w:
 - **Model Grant Agreement (MGA)**,
 - **Annotated Grant Agreement (AGA)** – wersja z komentarzami,
 - **Call Conditions / Work Programme.**

Ścieżka realizacji projektów DEP

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



Program Cyfrowa Europa (DEP)

JAK ZNALEŹĆ PARTNERA DO PROJEKTU?

- ✓ Własna sieć kontaktów, „znajomi znajomych”
- ✓ Poproś o wsparcie KPK DEP: wymiana informacji z innymi KPK, *Partner Search Form*, odpowiedzi co do podmiotów uczestniczących w powiązanych naborach
- ✓ Zarejestruj się na platformie do szukania partnerów dla DEP: b2match.com/e/digital-europe
- ✓ Weź udział w *pitching sessions/matchmaking events* organizowanych dla konkretnych naborów i zaprezentuj swój pomysł/swoją organizację/firmę
- ✓ *EU Funding & Tenders Portal*: poprzez zakładkę naboru (zgłoszenia często niepowiązane z konkretnym naborem) lub poprzez przeglądanie list *Partner Search*
- ✓ *Enterprise Europe Network*: wsparcie dla firm w umiędzynarodowieniu biznesu, bazy danych podmiotów zainteresowanych nawiązaniem kontaktu, wydarzenia brokerskie



PARTNER SEARCH FORM for Digital Europe Programme (DEP)

- ☐ I offer my expertise to participate as a Partner in a DEP Project
- ☐ I am planning to coordinate a Project and I am looking for Project Partners

TOPICS OF INTEREST

- TOPIC ID:
- TOPIC Deadline:
- Deadline for the expressions of interest:

PARTNER INFORMATION

- Description of the Legal Entity:
 - Higher Education ☐
 - Research Institution ☐
 - Public Administration ☐
 - Industry / SME ☐
 - NGO ☐
 - Other: ☐

Please specify:

- Description and expertise of the team:

- Potential role in the project:
 - Technology provider: ☐



EU Funding & Tenders Portal

Home > Funding > Calls for proposals > Digital solutions for regulatory compliance through data > Partner search announcements for the topic

Partner search announcements for the topic

Topic information

Topic:
Digital solutions for regulatory compliance through data
ID:
DIGITAL-2025-AI-08-COMPLIANCE
Expertise offers:
48
Expertise requests:
1

Published

Search by name, description...

49 item(s) found

INSTITUTE FOR DEMOCRATIC CULTURE IN THE DIGITAL

Since 2008, Xnet is a network of professionals that develops an...
sustainability, freedom of expression and information VS democracy



DEP4ALL
THE NCP NETWORK FOR THE
DIGITAL EUROPE PROGRAMME
MATCHMAKING PLATFORM

Digital Europe
Programme
Matchmaking Platform

Register now



**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Program Cyfrowa Europa (DEP)

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

JAK ZBUDOWAĆ SKUTECZNE KONSORCJUM?

- ✓ Współpracuj z partnerami, których znasz i którym ufasz
- ✓ Jeśli jesteś początkujący poszukaj doświadczonych partnerów
- ✓ Dobierz partnerów wg wymogów projektowych – *fit for purpose*
- ✓ Każdy partner powinien wnieść dodatkową wartość i posiadać niezbędne zasoby
- ✓ Zadbaj o różnorodny skład pod kątem specjalizacji, typu organizacji oraz kraju
- ✓ Odpowiednio dostosuj role i odpowiedzialność w ramach konsorcjum (większa rola w projekcie = większa rola w konsorcjum i podejmowaniu decyzji; koordynator czy partner?)

Plusy:

- ✓ Rozwój i budowa marki za granicą
- ✓ Wzajemne uczenie się
- ✓ Poszerzanie sieci kontaktów
- ✓ Podział pracy nad wnioskiem
- ✓ Podział odpowiedzialności

Umowa konsorcjum:

nie obowiązkowa, ale zalecana;
wzór do wykorzystania: [DESCA](#)



Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

JAK NAPISAĆ DOBRY WNIOSEK?

- ✓ Pierwsze wrażenie: po przeczytaniu pierwszej strony musi być jasne co obejmuje projekt, jak zostanie zapewniona realizacja i jakie cele zostaną osiągnięte
- ✓ Wyjaśnij jak projekt zrealizuje założenia naboru
- ✓ Wyjaśnij jakie problemy rozwiąże twój projekt
- ✓ Projekt i jego cele powinny być ambitne
- ✓ Cele powinny być mierzalne za pomocą jasnych KPI (*key performance indicators*)
- ✓ Zapewnij, że posiadasz potrzebne kompetencje, a skład konsorcjum jest odpowiedni
- ✓ Uzasadnij budżet projektu, np. potrzebne zasoby
- ✓ Wskaż jak projekt wpisuje się w obowiązujące prawo i strategię oraz jak nawiązuje do już dokonanych prac

- ✓ Unikaj ogólnych stwierdzeń, bądź konkretny
- ✓ Odwołuj się do faktów, przytaczaj dowody
- ✓ Bądź spójny, konsekwentny i klarowny
- ✓ Zadbaj o atrakcyjność wniosku, używaj grafik, wizualizacji
- ✓ Bądź przekonujący

Program Cyfrowa Europa (DEP)

PRZYDATNE LINKI



[KPK DEP](#)

[Rozporządzenie DEP](#)

[The Digital Europe Programme – European Commission](#)

[The Digital Europe Work Programmes](#)

[EU Funding & Tenders Portal](#)

[DEP Application Form](#)

[Digital Europe Model Grant Agreement](#)

[Annotated Grant Agreement](#)

[Online Manual](#)

[Digital Skills & Jobs Platform](#)

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

NADCHODZĄCE WYDARZENIA

22 maja 2025 Bruksela i online	Hybrid Event <i>GenAI for Public Administration and Digital Participatory Forum</i> (info day oraz matchmaking)
28 maja 2025	Matchmaking event for DEP Call: <i>Sectoral Digital Skills Academies</i>
27-28 maja 2025 Gdańsk	Konferencja <i>Infoshare</i> (stoisko Branżowego Punktu Kontaktowego Transformacja Cyfrowa i KPK DEP)
czerwiec 2025 online	Szkolenia dla wnioskodawców w ramach DEP4ALL
2-3 lipca 2025 Aalborg, Dania	Międzynarodowa konferencja Prezydencji Danii w UE oraz Komisji Europejskiej <i>The Future of Digital Investments in the EU</i> (sesje oraz matchmaking)
2025/2026	Warsztaty organizowane przez KPK DEP dot. m.in. zasad realizacji projektów DEP

KPK DEP i sieć DEP4ALL

KRAJOWY PUNKT KONTAKTOWY

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



INFORMOWANIE O PROGRAMIE

Strona internetowa KPK DEP

Mailing bezpośredni

Newsletter

Sesje informacyjne, szkolenia,
konferencje



KONSULTACJE I DORADZTWO

Konsultacje propozycji projektów

Wyjaśnianie programu

Tworzenie bazy wiedzy

Analizy i opinie



SPOŁECZNOŚĆ DEP

Wsparcie w poszukiwaniu partnerów

Współpraca z KE, administracją,
podmiotami zaangażowanymi w DEP

Współtworzymy międzynarodową
sieć KPK dla DEP



Funded by
the European Union

- Szkolenia i wymiana dobrych praktyk
- Promowanie możliwości oferowanych przez program
- Wspieranie wnioskodawców w aplikowaniu i tworzeniu konsorcjum
- Wspieranie beneficjentów w realizacji projektów
- Współpraca z innymi programami UE

Dowiedz się więcej!



O PROGRAMIE



PROGRAMY
PRAC



NABORY



ZAMÓWIENIA



PODRĘCZNIK
APLIKOWANIA



PROJEKTY, KTÓRE
OTRZYMAŁY WSPARCIE



BAZA
DOKUMENTÓW



BAZA
WIEDZY

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

Przeczytaj nasz **newsletter!**



Program Cyfrowa Europa (DEP)

KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA

Q&A

Jak otrzymać List poparcia od administracji krajowej?

Dla niektórych naborów wymagany jest taki list -> po decyzji o aplikowaniu skontaktuj się z Ministerstwem Cyfryzacji (Dep. Współpracy Międzynarodowej) i KPK DEP; MC może wskazać inny odpowiedni organ w zależności od charakteru projektu.

Jakie konkretnie projekty z zakresu AI są najbardziej pożądane w Programie Cyfrowa Europa?

Projekty muszą przede wszystkim odpowiadać zakresowi naboru, a planowane nabory opisane są w Work Programmes; są to najczęściej projekty zapewniające możliwość rozwoju AI czy opracowujące interoperacyjne rozwiązania do szerokiego zastosowania AI.

Czy mała firma ma szansę wziąć udział w programie?

Ważna jest specjalizacja i kompetencje; są nabory skierowane do wykorzystania innowacyjnych rozwiązań start-upów/MŚP; wystąpienie w konsorcjum wspiera udział mniejszych wyspecjalizowanych partnerów.

Czy w ramach programu przewidziane są komponenty edukacyjne lub wsparcie dla tworzenia narzędzi szkoleniowych?

Nabory na programy nauczania, w tym krótkoterminowe; Akademie umiejętności; *Digital Skills & Jobs Platform*; *Safer Internet Centres*.

Procedury przetargowe a okres realizacji projektu

Przetargi są często elementem projektów unijnych, ważne jest odpowiednie planowanie i doświadczony zespół.

Czy są dostępne przykładowe wnioski, które mogłyby pomóc w przygotowaniu dokumentacji?

Są dostępne materiały szkoleniowe (można korzystać również z materiałów nt. HE), a także opisy dofinansowanych projektów; konkretne kwestie można skonsultować z KPK DEP.



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**
DIGITAL EUROPE PROGRAMME

CENTRUM PROJEKTÓW POLSKA CYFROWA



Zapraszamy do kontaktu!

<https://www.gov.pl/web/cpppc/kpk-dep>

dep@cpppc.gov.pl