

# INFORMATOR KRAJOWEJ IZBY GOSPODARCZEJ ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI O WSPÓŁPRACY W RAMACH DIGITALEUROPE

*UWAGA: ten Informator mogą Państwo także przeczytać w przeglądarce internetowej <[tutaj](#)> wpisując kod: **JxJycyXCE7***

## INFORMATOR KRAJOWEJ IZBY GOSPODARCZEJ ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI O WSPÓŁPRACY W RAMACH DIGITALEUROPE nr 1 (1)/2024 (03.02.2024)

### NOTA REDAKCYJNA KIGEiT

KIGEiT jest członkiem [DIGITALEUROPE](#) (DE). Jest to stowarzyszenie przedsiębiorstw i organizacji przemysłu cyfrowego działających na rynku UE. Przyjeliśmy, że niniejszy **Informator jest miejscem, w którym wskazujemy, jakie inicjatywy i projekty są przedmiotem zainteresowania i współpracy KIGEiT z DE**. Skondensowana informacja o DE, opis schematu i celów współpracy pomiędzy DE a KIGEiT znajdują Państwo <[tutaj](#)>. Są one niezbędne każdemu członkowi Izby zainteresowanemu wzięciem aktywnego udziału w konkretnym projekcie, procesie konsultacji stanowiska i przekazaniu opinii, postulatów itp.. Niniejszy Informator zawiera uzupełnienia i uszczegółowienia inicjatyw interesujących członków KIGEiT. Aby móc reagować na nowe potrzeby członków Izby, polecamy Państwu subskrypcję **DE Newsletter** (wypełniając formatkę **Get in touch** na samym dole [strony internetowej](#)) oraz tygodnika z aktualnościami ważnymi dla przedsiębiorstw przemysłu cyfrowego [Weekly DEBrief](#) (dostępny przez LinkedIn). Szczegóły dot. prenumeraty tego Informatora znajdują się w stopce końcowej każdego wydania. Linki do treści aktów prawnych, komunikatów itd. kierują wersji anglojęzycznej tych dokumentów. Zwracamy w ten sposób uwagę, że tłumaczenia zawierają czasem błędy lub nieścisłości. W przypadku sporu prawnego np. w zakresie kwalifikowalności kosztów, podstawą rozstrzygnięć są wersje anglojęzyczne.

### [A]. KONSULTACJE PRAWNE

1. **AI Act.** Priorytetem Parlamentu Europejskiego jest [dopilnowanie](#), aby systemy sztucznej inteligencji stosowane w UE były bezpieczne, przejrzyste, identyfikowalne, niedyskryminujące i przyjazne dla środowiska. Systemy sztucznej inteligencji powinny być nadzorowane przez ludzi, aby zapobiegać szkodliwym skutkom. Parlament pracuje nad uzgodnieniem neutralnej technologicznie, jednolitej definicji sztucznej inteligencji, którą można będzie zastosować do przyszłych systemów sztucznej inteligencji. 9 grudnia 2023 r. Parlament osiągnął już wstępne porozumienie z Radą w sprawie aktu o sztucznej inteligencji. Uzgodniony tekst będzie teraz musiał zostać formalnie przyjęty zarówno przez Parlament, jak i Radę, aby stał się prawem UE. Zatem konsultacje weszły w decydującą fazę. [AI Act](#) będzie rozporządzeniem, więc wejdzie bezpośrednio do prawa krajowego. [Dowiedz się więcej o pracach Parlamentu nad sztuczną inteligencją](#) i jego [wizji dla sztucznej inteligencji](#). Wiele organizacji przedsiębiorstw angażuje się w proces budowy treści tego rozporządzenia, gdyż będzie ono dotyczyć zarówno twórców modułów sztucznej inteligencji jak i jego użytkowników. DE podjęło decyzję, że ważnym jest również zadbanie o spójność legislacji UE z regulacjami w innych krajach, by zmniejszyć bariery dla handlu międzynarodowego sprzętem zawierającym AI. **Zachęcamy Państwa także do aktywności w tym temacie** przesyłając swoje uwagi na nasz adres [informatore.de@kigeit.org.pl](mailto:informatore.de@kigeit.org.pl).
2. **European Critical Raw Materials Act.** Komisja Europejska przygotowała [propozycję rozporządzenia](#) wraz [załącznikami](#), którego celem jest systemowe zabezpieczenie dostępu przedsiębiorstw krytycznym materiałom i surowcom. [Konsultacje dotyczące tej regulacji trwają](#). Wiele zapisów oznacza nałożenie na przedsiębiorstwa wielu obowiązków dotyczących raportowania i obrotu surowcowego. Aktywny udział w konsultacjach biorą głównie duże przedsiębiorstwa. Tymczasem rozporządzenie to będzie miało wpływ na działania całego przemysłu, a dla MŚP wiele zapisów tego rozporządzenia może wpływać na ich modele biznesowe. KIGEiT może aktywnie zaangażować się w proces, jeśli otrzymają wsparcie merytoryczne przedsiębiorstw, które zapoznają się z projektem regulacji i dojdą do wniosku, że powinniśmy w ich imieniu złożyć określone postulaty i poprawki.
3. **Digital Product Passport.** Komisja Europejska prowadzi pracę nad rozporządzeniem, którego istotnym celem jest wdrożenie DPP (elektronicznego paszportu produktu) - [Ecodesign for Sustainable Products Regulation \(ESPR\)](#). Jest to jedno z rozporządzeń powiązanych z [Dyrektywą \(2009/125/WE\)](#) ustanawiającą ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Znajomość projektu rozporządzenia oraz koncepcji DPP pozwala na udział w trwających konsultacjach dot. wymagań stawianych DPP oraz oszacowanie wpływu przyszłej regulacji na funkcjonowanie przedsiębiorstwa.

---

## [B]. STANOWISKA, PROGRAMY, POSTULATY

---

1. **Europe 2030: Digital Power House.** W ramach DIGITALEUROPE przygotowaliśmy [dokument programowy przemysłu cyfrowego UE](#), mający formę manifestu, analogicznego do tego, jaki opublikowaliśmy w roku 2018. Zawiera zbiór postulatów adresowanych do Komisji Europejskiej, jaka ukształtuje się po wyborach do Europejskiego Parlamentu. Kiedy w 2018 r. wydaliśmy pierwszy manifest - nie wiedzieliśmy, jak duży będzie miał wpływ na kształt rynku w roku 2023, ani jaka będzie Europa. Dzisiaj już wiemy, że publikacja postulowanych celów, w postaci KPI (kluczowych wskaźników efektywności), znalazła swe odbicie w długoterminowej strategii cyfrowej UE, „Cyfrowej Dekadzie”. Postulowany cel finansowy - 20% wydatków na technologie cyfrowe – zaowocował 150 miliardami euro na transformację cyfrową w Europie. Wielka szkoda, że te środki nie trafiły do Polski. Realizacja naszych postulatów przyniosła też bezprecedensową ilość regulacji. Przedsiębiorcy przemysłu cyfrowego mogą być z tego zadowoleni, ale ten nacisk rozwój technologii cyfrowych zwiększył też zawilgość regulacji. Postulujemy zapoznanie się ze wskaźnikami zawartymi w Europe 2030: Digital Power House. bo jest to podstawa merytoryczna współpracy członków DE w nadchodzących latach.
2. **CEE Cluster.** Organizacje przedsiębiorstw ze centralnej i wschodniej Europy (CEE) - członkowie DE - [spotkali się 22 stycznia 2024 roku](#) by przedyskutować możliwość organizacji w ramach DE klastra (CEE Cluster), które **celem będzie uruchamianie projektów dla MŚP**, zmniejszających lukę rozwojową dzielącą je od przedsiębiorców z wyżej rozwiniętych zachodnich krajów UE. Uzgodniono, że będzie to projekt pilotażowy. jeśli

zaowocuje projektami, zamierzamy utworzyć taką grupę koordynacyjną dla innych regionów. Regionalne grupy projektowe to specyficzna usługa świadczona przez pracowników DIGITALEUROPE w celu wspierania NTA w lepszej identyfikacji i koordynowaniu prac nad projektami europejskimi. Panowała powszechna zgoda co do tego, że wartość takiej grupy jest najbardziej widoczna jako forum identyfikacji projektów i koordynowania ofert w celu realizacji inicjatyw na skalę regionalną, z wykorzystaniem różnych istniejących regionalnych systemów finansowania, takich jak Trójmorze, Region Transalpejski. itp. Członkowie wyrazili obawę, że wykorzystywanie grupy do koordynowania prac politycznych spowodowałoby podział prac politycznych społeczności NTA jako całości – w rezultacie grupa powinna skupić się wyłącznie na projektach, które nie będą segmentować społeczności NTA, a działania polityczne i kształtowanie stanowiska pozostaną normalnymi kanałami. Rozmawialiśmy o relacjach takiej grupy z CEE Digital Coalition. Pracownicy DE wyjaśnili, że nie ma to powiązania z koalicjami cyfrowymi. Będzie to usługa pilotażowa świadczona krajowym organizacjom-członkom DIGITALEUROPE w zakresie projektów podnoszących spójność rynku cyfrowego UE.

---

## [C]. SPOTKANIA GRUP ROBOCZYCH, WARSZTATY, SZKOLENIA

---

1. **Digital Manufacturing WG.** W dniu 23 stycznia 2024 roku odbyło się posiedzenie grupy roboczej zajmującej się warunkami prawnymi funkcjonowania zakładów przemysłu 4.0. Jest to grupa działająca w ramach Digital Transformation PG. Największą część posiedzenia poświęcono problemom DPP oraz wybranym artykułom w projekcie rozporządzenia European Critical Raw Materials Act. Zainteresowanych tymi tematami prosimy o kontakt, w celu przekazania bardziej szczegółowych informacji oraz nawiązania stałej współpracy, dzięki której KIGeIT będzie mógł lepiej reprezentować interesy członków KIGeIT w procesach konsultacji aktów, które zmieniają reguły funkcjonowania przedsiębiorstw produkcyjnych.

---

## [D]. WYDARZENIA, KONFERENCJE

---

1. **Masters of Digital - 21 luty 2024 (Bruksela).** Jest to doroczna konferencja organizowana przez DE. Jest istotnym spotkaniem członków DE z przedstawicielami Komisji Europejskiej i Parlamentu Europejskiego. Proponujemy Państwu udział on-line. Więcej informacji o konferencji znajdują Państwo <[tutaj](#)>.

---

## [E]. RÓŻNE

---

1. **Zaangażowanie KIGeIT w prace DIGITALEUROPE.** Aby przedstawiciele KIGeIT w DE mogli właściwie reprezentować interesy swoich członków, przygotowaliśmy opis struktury grup roboczych tematów, na jakich obecnie koncentruje się DE. Znajduje się on w pliku [STRUKTURA GRUP ROBOCZYCH DIGITAL EUROPE.pdf](#). Wszystkich czytelników niniejszego informatora o zapoznanie się z tym opisem oraz przesłaniem na adres [informator.de@kigeit.org.pl](mailto:informator.de@kigeit.org.pl) te z tematów, które leżą w zakresie zainteresowań Waszych firm.

---

Redakcja - dr inż. Jarosław Tworóg - Wiceprezes Zarządu  
Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji  
ul. Stępińska 22/30; 00-739 Warszawa  
tel.:+48 (22) 8510309; 8406522  
e-mail: [jaroslaw.tworog@kigeit.org.pl](mailto:jaroslaw.tworog@kigeit.org.pl)  
e-mail: [kigeit@kigeit.org.pl](mailto:kigeit@kigeit.org.pl)

<https://kigeit.org.pl>

<https://www.facebook.com/KIGEiT>

[Linkedin: KIGEiT](#)

---

**UWAGA!** Jeżeli ta wiadomość trafiła na tzw. adres ogólny w firmie, proszę o jej przekazanie do osób zainteresowanych tą tematyką w Waszej firmie. Jeżeli nie chcecie Państwo otrzymywać informacje o współpracy przedsiębiorstw cyfrowych UE w ramach DIGITALEUROPE oraz projektach nowych dyrektyw, rozporządzeń i programów UE, proszę o odesłanie wiadomości z wpisanym tematem "**NIE - INFORMATOR o DIGITALEUROPE**" na adres [informatore.de@kigeit.org.pl](mailto:informatore.de@kigeit.org.pl). Jeżeli chcecie Państwo, aby wiadomości o tej tematyce trafiały do innych osób z Waszej firmy, proszę o przesłanie adresów poczty elektronicznej tych osób na adres jak wyżej z informacją, żeby dopisać ich adresy do bazy wysyłkowej "INFORMATOR o DIGITALEUROPE"

---

**UWAGA!** Do 30-go czerwca 2024 roku Informator będzie trafiać do członków organów wybieralnych naszej Izby oraz wszystkich przedstawicieli członków Izby. Tych z Państwa, którzy chcą otrzymywać ten informator od 1-go lipca, prosimy o zgłoszenie tego faktu poprzez przesłanie zapotrzebowania z podaniem: Imienia i nazwiska, stanowiska, nazwy firmy oraz adresu e-mail, na który ma być dostarczany Informator. **Przypominamy:** Informator mogą otrzymywać (**bezpłatnie**) wszyscy pracownicy z firm, które są członkami KIGEiT. Zgłoszenia proszę przysyłać na adres: [informatore.de@kigeit.org.pl](mailto:informatore.de@kigeit.org.pl) z tematem "Subskrypcja Informatora o DE".

---

Jednocześnie Prosimy Państwa o **nadsyłanie swoich uwag, komentarzy, sugestii** czy prezentowany Informator jest dla Państwa przydatny. Oczekujemy Państwa uwag, co do zakresu i podziału na bloki tematyczne. Wszelkie uwagi, prosimy przekazywać bezpośrednio na adres poczty elektronicznej: [informatore.de@kigeit.org.pl](mailto:informatore.de@kigeit.org.pl). Ze względu na to, że informacje będą dotyczyły spraw międzynarodowych (publikowanych głównie w języku angielskim), będziemy starali się aby w przedstawionych informacjach znalazło się krótkie omówienie w języku polskim. Tekst źródłowy będzie dostępny w wersji oryginalnej. Prosimy pamiętać, że **w pewna część wiadomości** może być po pewnym czasie niedostępna. Istotne stanowiska, strategie i raporty przygotowywane w ramach DIGITALEUROPE będą archiwizowane przez KIGEiT.

---