



KOMUNIKAT PRASOWY

Bruksela – 9 stycznia 2025 r.

NORMY WSPIERAJĄ BEZPIECZNĄ EUROPE:

CEN I CENELEC WITAJĄ POLSKĄ PREZYDENCJĘ W UE

Normy Europejskie gwarantują jakość, innowacyjność i wydajność zarówno dla przemysłu, jak i konsumentów w całej Europie. Wspierają rozwój gospodarczy oraz ułatwiają handel międzynarodowy. CEN, CENELEC i ich polski członek - [Polski Komitet Normalizacyjny](#) (PKN) – z radością przyjmują [polską prezydencję](#) w Radzie Unii Europejskiej i deklarują pełną gotowość do wspólnego wykorzystania potencjału norm w realizacji jej celów.

Polska prezydencja w Radzie UE pod hasłem „**Bezpieczeństwo, Europo!**” rozpoczęła się 1 stycznia i potrwa do czerwca 2025. Głównym celem polskiej prezydencji jest wzmocnienie prac Rady UE w zakresie różnych aspektów bezpieczeństwa: zewnętrznego, wewnętrznego, informacyjnego, ekonomicznego, energetycznego, żywnościowego oraz zdrowotnego.

CEN i CENELEC, jako dwie oficjalnie uznane europejskie organizacje normalizacyjne (ESO), wraz z PKN z entuzjazmem analizują jak prezydencja i społeczność normalizacyjna mogą współpracować, aby dzięki normom wspierać te kluczowe obszary bezpieczeństwa.

- **Ochrona ludzi i granic**

Ochrona ludzi i granic jest jednym z podstawowych celów Europy. Polska zamierza wykorzystać swoją prezydencję do walki z zagrożeniami hybrydowymi oraz wzmocnienia zdolności UE w zakresie reagowania na klęski żywiołowe i udzielania pomocy humanitarnej.

CEN oraz CENELEC opracowały kilka norm i Porozumień Warsztatowych, które wspierają te działania. Na przykład norma [EN 1998-1-1:2024](#) *Design of structures for earthquake resistance* jest częścią serii Eurokodów budowlanych, które wspierają rozwój budynków odpornych na trzęsienia ziemi.

Porozumienie Warsztatowe [CWA 18005:2023](#) zawiera wytyczne dotyczące opracowywania komunikatów wczesnego ostrzegania dla mediów społecznościowych w czasie katastrof, natomiast Specyfikacja Techniczna [CLC/TS 50600-2-10:2021](#) dotyczy oceny ryzyka dla centrów danych w przypadku zakłócającej aktywności sejsmicznej.

- **Odporność na obcą ingerencję i dezinformację**

Dezinformacja i cyberataki stanowią poważne zagrożenie dla bezpieczeństwa, infrastruktury i demokracji w Europie. Polska prezydencja kładzie nacisk na walkę z dezinformacją i wzmocnienie zdolności Europy w zakresie cyberbezpieczeństwa.

CEN i CENELEC przyczyniają się do rozwoju silnych i bezpiecznych usług cyfrowych w Europie przez opracowywanie norm z zakresu cyberbezpieczeństwa i identyfikacji elektronicznej w Komitetach Technicznych: [JTC 13 Cybersecurity and Data Protection](#) oraz [CEN TC/224 Personal identification and related personal devices with secure element, systems, operations and privacy in a multi sectorial environment](#).

CEN i CENELEC pracują również nad inicjatywami wspierającymi analizę potencjalnego wpływu zmian klimatycznych, takimi jak Porozumienie Warsztatowe CEN dotyczące zaleceń w zakresie dobrych praktyk dla wspólnej unijnej metodologii wyceny korzyści ekosystemów ([Good practice recommendations for a common EU methodology for the valuation of ecosystem benefits](#)). Takie działania sprzyjają budowaniu świadomości na temat znaczenia przeciwdziałania zmianom klimatu.

- **Zapewnienie bezpieczeństwa i swobody działalności gospodarczej**

Europejskie bezpieczeństwo ekonomiczne jest jednym z najważniejszych priorytetów dla decydentów politycznych, co podkreślają wnioski z Raportu Draghiego. Polska prezydencja będzie działać na rzecz pogłębienia jednolitego rynku, promowania zmniejszenia obciążeń biurokratycznych oraz wspierania przemysłu w kluczowych dla bezpieczeństwa ekonomicznego w sektorach, takich jak energetyka i technologie cyfrowe.

CEN i CENELEC uważają, że normy są fundamentem jednolitego rynku. Przyczyniają się do konkurencyjności przez ułatwienie rozpowszechniania europejskich innowacji, promowanie handlu międzynarodowego oraz – w przypadku norm zharmonizowanych – pomoc firmom w przestrzeganiu przepisów.

CEN i CENELEC promują również cyfryzację przez prace nad cyberbezpieczeństwem, sztuczną inteligencją oraz danymi dzięki niedawno utworzonemu wspólnemu komitetowi technicznemu ds. zarządzania danymi, przestrzeni danych, przetwarzania danych w chmurze i przetwarzania brzegowego ([Data management, Dataspace, Cloud and Edge](#)).

- **Transformacja energetyczna**

Polska prezydencja będzie dążyć do zapewnienia bezpieczeństwa i przystępności cenowej europejskiej energii przy jednoczesnym promowaniu rozwoju czystej energii i ulepszaniu europejskiej infrastruktury energetycznej.

CEN i CENELEC są zaangażowane w wykorzystywanie norm do napędzania europejskiej transformacji w zakresie czystej energii w wielu sektorach,

przykładem są m.in.: [CEN/CLC/JTC 6 Hydrogen in energy systems](#), [CLC/TC 21x Secondary cells and batteries](#), oraz [CLC/SR Smart Energy](#).

W październiku 2024 CEN i CENELEC wspólnie zorganizowały wydarzenie poświęcone wykorzystaniu norm w systemach „zielonej” energii elektrycznej w ramach *High-Level Forum on Standardization Workstream 9*. Wydarzenie to zgromadziło przedstawicieli państw członkowskich, Komisji Europejskiej, europejskich organizacji normalizacyjnych (ESO), operatorów sieci, producentów sprzętu, a jego celem było omówienie potrzeb w zakresie stabilnego i elastycznego systemu elektroenergetycznego.

- **Konkurencyjne i odporne rolnictwo**

W czasach, gdy Europa boryka się z niestabilnością łańcucha dostaw i coraz większymi skutkami zmian klimatu, kluczową kwestią jest zapewnienie bezpieczeństwa żywnościowego. Polska prezydencja chce wspierać europejski sektor rolniczy, zapewniając jego konkurencyjność, wspierając rolników oraz pokazując korzyści płynące z zapobiegania skutkom zmian klimatu na odporność rolnictwa.

Normy Europejskie wspierają rozwój efektywnych maszyn rolniczych wysokiej jakości ([CEN/TC 144](#)), pasz dla zwierząt ([CEN/TC 237](#)) oraz nawozów ([CEN/TC 260](#)). CEN jest także na wczesnym etapie opracowywania procedury oceny bezpieczeństwa biologicznego w środowisku rolniczym i łańcuchu dostaw „od pola do stołu”.

- **Bezpieczeństwo zdrowotne**

Jak pokazała pandemia COVID 19, zdrowie jest kluczowym elementem naszego wspólnego dobrostanu. Polska prezydencja stawia sobie za cel zwiększenie bezpieczeństwa zdrowotnego, skupiając się na cyfryzacji, lekach krytycznych oraz zdrowiu psychicznym dzieci.

CEN i CENELEC aktywnie wspierają realizację tych celów przez wiele działań normalizacyjnych. Przykładem jest działalność Komitetu Technicznego [CEN/TC 251 Health informatics](#), który opracowuje normy mające na celu poprawę jakości danych dotyczących opieki zdrowotnej oraz określenie sposobów wykorzystania tych danych przez technologie cyfrowe. CEN i CENELEC patrzą w przyszłość rozwoju medycyny. Świadczy o tym publikacja planu działania z zakresu normalizacji „narządu na chipie” (*Organ-on-Chip*), którego celem jest opracowanie rozwiązań technicznych naśladujących funkcje narządów przy użyciu technologii mikrochipów.

Kontakt:**CEN i CENELEC:****Giovanni Collot**

Account Manager ds. Public Relations

CEN i CENELEC

Tel.: +32 474 98 21 17

Email: gcollot@cencenelec.eu

PKN:

Anna Komar

Dyrektor Wydziału Relacji Zewnętrznych

Tel.: +48 22 556 77 64

Email: anna.komar@pkn.pl