

Ustawa o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa. Komentarz

Przejdź do produktu na ksiegarnia.beck.pl

Od Redaktorów

Dynamiczne zmiany cywilizacyjne, obserwowane w ostatnich latach na całym świecie, są skutkiem gwałtownego rozwoju informacji oraz wspomagających technologii ICT. Rewolucja technologiczna i niezwykle rozwój infrastruktury informacyjnej dotykające wszystkich sfer aktywności człowieka są niewątpliwie głównymi wśród nowoczesnych trendów kształtujących współczesne środowiska cyfrowe. Dostępność nowych technologii i ich powszechne użytkowanie przez społeczeństwo stworzyły potrzebę wyodrębnienia kolejnego wymiaru fizycznej rzeczywistości – cyberprzestrzeni. Cyberbezpieczeństwo, które w najbardziej ogólnym ujęciu można rozumieć jako ochronę sieci i systemów informatycznych, a także ich użytkowników narażonych na cyberzagrożenia, wymagało wprowadzenia regulacji kluczowych z perspektywy zmian w środowisku sieciowym. Dążenie do promowania cyberodporności, budowy bezpiecznej cyberprzestrzeni przejawia się także w tworzeniu nowych regulacji dla wszystkich usług cyfrowych. Rangę nowych zadań odzwierciedla konieczność przeformatowania tzw. cyberodpowiedzialności, co wyraźnie wpływa na sferę ustawodawczą. Prezentowany komentarz to nowe opracowanie przyjętych rozwiązań prawnych i dokumentów podejmujących coraz bardziej ważną dla nas wszystkich kwestię cyberbezpieczeństwa.

Komentarz do przepisów ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa to drogowskaz po krajowych regulacjach związanych z cyberbezpieczeństwem. Uwzględnia on najnowsze zmiany wprowadzone do polskiego porządku prawnego w związku z implementacją dyrektywy NIS2. Komentatorzy – prawnicy praktycy o bogatym dorobku naukowym i jednocześnie dużym doświadczeniu zdobytym w strukturach krajowego systemu cyberbezpieczeństwa – skupiają się na realnych wyzwaniach związanych z przeprowadzeniem podmiotów prywatnych i publicznych przez proces samookreślenia, wdrożenia nowego standardu bezpieczeństwa oraz przygotowania organizacji na nowe wyzwania w zakresie obsługi incydentów cyberbezpieczeństwa.

Zszacuje się, że około 40 tys. podmiotów w Polsce będzie podlegało nowym regulacjom jako podmioty ważne lub kluczowe dla cyberspołeczeństwa. Ustawa o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa ma więc służyć podwyższeniu standardu bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni polskich podmiotów poprzez:

- 1) zapewnienie niezakłóconego świadczenia usług kluczowych oraz ważnych;
- 2) prowadzenie stałej analizy ryzyka jako nowego standardu zarządzania organizacją;
- 3) zarządzanie incydentami;
- 4) stałą współpracę z organami nadzoru nad cyberbezpieczeństwem.

Oddając ten komentarz, pragniemy dostarczyć Państwu przewodnik nie tylko po przepisach krajowego systemu cyberbezpieczeństwa, ale także po najnowszych aktach wykonawczych i wytycznych dotyczących bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni. Propo-

Od Redaktorów

nowane w komentarzu ujęcie tej skomplikowanej tematyki cechuje zintegrowane podejście teoretyczno-praktyczne. Zamiarem autorów było odniesienie się do praktycznych aspektów wdrożenia nowej regulacji przy uwzględnieniu koniecznych elementów teoretycznoprawnych.

r.pr. dr hab. *Justyna Kurek-Sobieraj*, prof. ASzWoj
r.pr. prof. dr hab. *Katarzyna Chałubińska-Jentkiewicz*
prof. dr hab. *Mirosław Karpiuk*

Przejdź do księgarni →

ksiegarnia.beck.pl