



Do natychmiastowej publikacji: 01.11.2023

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA ZAKTUALIZOWANIE WIODĄCYCH W KRAJU PRZEPISÓW DOTYCZĄCYCH CYBERBEZPIECZEŃSTWA W STANIE NOWY JORK W RAMACH SZEROKO ZAKROJONYCH DZIAŁAŃ MAJĄCYCH NA CELU OCHRONĘ PRZEDSIĘBIORSTW I KLIENTÓW PRZED ZAGROŻENIAMI CYBERNETYCZNYMI

Zmiany w pierwszych w kraju przepisach dotyczących cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork wprowadzą nowe kontrole, będą wymagać bardziej regularnych ocen ryzyka i pozwolą aktualizować wymogi dotyczące powiadamiania w celu zwiększenia ochrony mieszkańców stanu Nowy Jork

Opiera się na zobowiązaniu gubernator do wzmocnienia bezpieczeństwa cybernetycznego w całym stanie po uruchomieniu pierwszej w historii strategii bezpieczeństwa cybernetycznego w stanie Nowy Jork

Zmienione przepisy są dostępne [tutaj](#)

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś, że Departament ds. Usług Finansowych (Department of Financial Services, DFS) stanu Nowy Jork zmienił swoje wiodące w kraju przepisy dotyczące cyberbezpieczeństwa w celu poprawy zarządzania cybernetycznego, ograniczenia ryzyka i ochrony firm i klientów w stanie Nowy Jork przed zagrożeniami cybernetycznymi. Zmienione przepisy opierają się na znaczącym wpływie pierwotnych przepisów dotyczących cyberbezpieczeństwa, które ustanowiły innowacyjne ramy, stosowane obecnie zarówno przez federalne, jak i stanowe organy nadzoru finansowego w celu ochrony przed zagrożeniami cybernetycznymi, a także na kompleksowych, ogólnostanowych działaniach gubernator mających na celu poprawę zabezpieczeń dla firm i klientów. Kopia ostatecznych przyjętych przepisów jest dostępna na [stronie internetowej DFS](#).

„Stan Nowy Jork zawsze był liderem w ochronie firm i klientów przed zagrożeniami internetowymi, a dzięki tym poprawkom do naszych wiodących w kraju przepisów dotyczących cyberbezpieczeństwa nadal wyznaczamy krajowe standardy”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Po uruchomieniu pierwszej w historii strategii cyberbezpieczeństwa w stanie , zwiększaniu możliwości egzekwowania prawa w zakresie cyberbezpieczeństwa i podpisaniu przełomowej ustawy mającej na celu ochronę naszej sieci energetycznej przed cyberatakami, moja administracja podwaja

nasze zaangażowanie w zapewnianie instytucjom finansowym zabezpieczeń w celu ochrony ważnych danych klientów i utrzymania integralności naszego systemu finansowego”.

Nadkomisarz ds. usług finansowych w stanie Nowy Jork, Adrienne A. Harris, powiedziała: „Rozporządzenie to stanowi kontynuację transformacyjnego, opartego na danych podejścia Departamentu do nadzoru nad cyberbezpieczeństwem. Liczba ataków cybernetycznych rośnie, a uaktualnione przepisy wymagają od branży usług finansowych wprowadzenia bardziej rygorystycznych standardów i kontroli w celu zabezpieczenia wrażliwych danych. Rozszerzone wykorzystanie sprawdzonych zabezpieczeń, takich jak uwierzytelnianie wieloskładnikowe, będzie wymagane przy jednoczesnym utrzymaniu elastyczności opartej na ryzyku w przełomowych przepisach dotyczących cyberbezpieczeństwa”.

„Te uaktualnione przepisy dotyczące cyberbezpieczeństwa wzmacniają pozycję stanu Nowy Jorku jako lidera w zakresie inteligentnej i skutecznej polityki cybernetycznej”, **powiedział Colin Ahern, dyrektor ds. cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork.** „Nowe przepisy kontynuują nasze oparte na ryzyku podejście do integracji cyberbezpieczeństwa z ulepszonym zarządzaniem, bardziej solidnymi kontrolami dostępu i ocenami, aktualizowanymi zasadami raportowania, w tym dotyczącymi oprogramowania ransomware, oraz wymogami dotyczącymi szkolenia personelu, przepisy te podnoszą poprzeczkę w zakresie odporności cybernetycznej. Nawet gdy zagrożenia cybernetyczne stają się coraz bardziej złożone, stan Nowy Jork nadal dostarcza innowacyjne rozwiązania, które zabezpieczają krytyczne systemy, chronią dane oraz zarówno klientów, jak i firmy. Wyrażam uznanie dla gubernatora i Departamentu ds. Usług Finansowych za wprowadzenie tych nowych, znaczących standardów cybernetycznych”.

Nowe przepisy wzmacniają podejście Departamentu ds. Usług Finansowych (DFS) oparte na ryzyku, zapewniając, że cyberbezpieczeństwo jest zintegrowane z planowaniem biznesowym podmiotów regulowanych, podejmowaniem decyzji i bieżącym zarządzaniem ryzykiem. Kluczowe zmiany w przepisach obejmują:

- Zwiększone wymagania dotyczące zarządzania;
- Dodatkowe kontrole mające na celu zapobieganie początkowemu nieautoryzowanemu dostępowi do systemów informatycznych oraz zapobieganie lub łagodzenie rozprzestrzeniania się ataku;
- Wymogi dotyczące bardziej regularnych ocen ryzyka i zagrożeń, a także solidniejszego reagowania na incydenty, ciągłości działania i planowania odzyskiwania danych po awarii;
- Uaktualnione wymogi dotyczące powiadamiania, w tym nowy wymóg zgłaszania płatności ransomware; oraz
- Uaktualnione wskazówki dla firm, aby inwestowały w co najmniej roczne szkolenia i programy podnoszenia świadomości w zakresie cyberbezpieczeństwa, które przewidują ataki socjotechniczne i które są w inny sposób istotne dla ich modelu biznesowego i personelu.

W ramach swojego podejścia do cyberbezpieczeństwa opartego na danych, DFS przeprowadził znaczące działania informacyjne poprzez sympozja i konferencje na tematy związane z cybernetyką oraz rozmowy ze stanowymi, federalnymi i międzynarodowymi organami regulacyjnymi, przemysłem i innymi ekspertami w dziedzinie cyberbezpieczeństwa. Przyjęta poprawka nakłada na firmy regulowane przez DFS i licencjonowane podmioty odpowiedzialność za wdrażanie zabezpieczeń cybernetycznych i zapewnianie, że utrzymują one cyberobronę odpowiednią do ich wielkości, charakteru działalności i rodzaju przechowywanych danych, a także innych istotnych kwestii, przy jednoczesnym dalszym wspieraniu rozwoju branży usług finansowych w stanie Nowy Jork.

Pod przewodnictwem gubernator Hochul, stan Nowy Jork nadal tworzy krajowy model inteligentnej i skutecznej polityki cyberbezpieczeństwa. Wcześniej w tym roku gubernator uruchomiła pierwszą w historii strategię cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork, kompleksowy plan mający na celu budowanie cyberodporności w każdym zakątku stanu. Gubernator Hochul uruchomiła również wiodący w kraju program wspólnych usług w zakresie cyberbezpieczeństwa w celu ochrony hrabstw i jednostek samorządu terytorialnego, obejmujący ponad 65 000 komputerów należących do rządu w całym stanie, a także rozszerzyła możliwości cybernetyczne organów ścigania poprzez rozwój jednostki ds. przestępstw komputerowych, jednostki ds. analizy cybernetycznej i centrum przestępstw internetowych przeciwko dzieciom w Policji Stanu Nowy Jork (NYPD). W ubiegłym roku gubernator Hochul podpisała również przełomową ustawę mającą na celu ochronę sieci energetycznej stanu Nowy Jork przed cyberatakami. Ponieważ zagrożenia cybernetyczne szybko ewoluują, stan Nowy Jork pozostaje w czołówce polityki cyberbezpieczeństwa i nadal wzmacnia mechanizmy obronne w sektorze publicznym i prywatnym.

DFS zorganizuje serię webinarów, aby zapewnić przegląd zmienionych przepisów dotyczących cyberbezpieczeństwa. Szczegóły dotyczące rejestracji na te szkolenia i harmonogram zgodności są dostępne na [stronie internetowej DFS](#).

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)