



Do natychmiastowej publikacji: 23.02.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA PROGRAM GRANTOWY NA POPRAWĘ CYBERBEZPIECZEŃSTWA W STANIE NOWY JORK

Fundusze federalne w wysokości prawie 6 mln USD zostaną wykorzystane, aby pomóc lokalnym podmiotom w zmniejszeniu cyberzagrożeń i budowaniu cyberodporności

Stan wykorzysta dotacje z Ustawy o infrastrukturze na zakup uwierzytelniania wieloskładnikowego, stypendiów w zakresie cyberbezpieczeństwa i zasobów szkoleniowych w zakresie cyberbezpieczeństwa w imieniu lokalnych partnerów

Kwalifikującym się podmiotom udostępniono internetowy formularz w celu wyrażenia przez nie zainteresowania usługami świadczonymi w ramach tego programu

Gubernator Kathy Hochul opublikowała dziś Program grantowy na poprawę cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork (New York State Cybersecurity Grant Plan), który szczegółowo opisuje podejście obejmujące cały stan w celu zmniejszenia cyberzagrożeń i budowania cyberodporności w samorządach lokalnych w całym stanie. Dzięki wykorzystaniu prawie 6 mln USD w ramach finansowanego z budżetu federalnego Programu grantowego na zwiększenia cyberbezpieczeństwa na poziomie stanowym i lokalnym (State and Local Cybersecurity Grant Program) rozszerzony zostanie dostęp do informacji, narzędzi, zasobów i usług w zakresie cyberbezpieczeństwa, dzięki czemu podmioty sektora publicznego w stanie Nowy Jork będą miały dostęp do najbardziej zaawansowanych cyberzabezpieczeń. Biorąc pod uwagę dostępne fundusze, stan Nowy Jork wykorzysta swoją ekonomiczną siłę nabywczą, aby bezpośrednio zamawiać i dostarczać najlepsze w swojej marce oprogramowanie, sprzęt i usługi kwalifikującym się podmiotom.

„Cyberatak może mieć negatywne skutki dla całej społeczności i ważne jest, aby władze lokalne dysponowały zasobami i informacjami potrzebnymi do ochrony i szybkiego reagowania na cyberzagrożenia”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Fundusze te zapewnią narzędzia, które pomogą gminom zabezpieczyć infrastrukturę krytyczną, aby chronić mieszkańców stanu Nowy Jork i zmniejszyć ryzyko cybernetyczne”.

W ramach federalnej Ustawy o inwestycjach w infrastrukturę i miejscach pracy (Infrastructure Investment and Jobs Act, IIJA) z 2021 r. Kongres ustanowił [Program grantowy na zwiększenia cyberbezpieczeństwa na poziomie stanowym i lokalnym](#) (SLCGP) w celu przyznania finansowania każdemu stanowi, aby pomóc kwalifikującym się podmiotom w radzeniu sobie z ryzykiem i zagrożeniami cyberbezpieczeństwa dla systemów informatycznych będących własnością lub obsługiwanych przez lub w imieniu władz stanowych, lokalnych, plemiennych i terytorialnych. Alokacja środków dostępnych w ramach SLCGP FY2022 dla stanu Nowy Jork wynosi 5 810 605 USD, a co najmniej 80 procent środków zostanie przeznaczonych na towary i usługi dla jednostek samorządu terytorialnego, z czego co najmniej 25 procent dla jednostek działających na obszarach wiejskich.

Aby zapewnić maksymalnej liczbie działających na terenie stanu Nowy Jork podmiotów możliwość skorzystania z ograniczonych funduszy SLCGP, administracja stanu będzie bezpośrednio zamawiać oprogramowanie, sprzęt i usługi w celu dostarczenia ich kwalifikującym się podmiotom. W pierwszym roku programu władze stanu Nowy Jork koncentrują się na inicjatywach w zakresie usług wspólnych, aby pomóc jednostkom samorządu terytorialnego w budowaniu podstawowego poziomu cyberbezpieczeństwa. Inicjatywy te to:

- **Uwierzytelnianie wieloskładnikowe (MFA):** MFA to metoda uwierzytelniania użytkownika, która wymaga od niego podania dwóch lub więcej elementów weryfikacyjnych, aby mógł uzyskać dostęp do zasobu. Stan Nowy Jork zapewni tokeny sprzętowe i/lub programowe oraz profesjonalne usługi, które uprawnione podmioty mogą wykorzystać do wdrożenia uwierzytelniania wieloskładnikowego w swoich środowiskach technologicznych.
- **Stypendium na certyfikację w zakresie cyberbezpieczeństwa:** Stan Nowy Jork zapewni stypendia dla wybranych pracowników z kwalifikujących się podmiotów, którzy obecnie pełnią role lub obowiązki związane z technologią informacyjną, bezpieczeństwem informacji, cyberbezpieczeństwem, prywatnością danych i/lub bezpieczeństwem danych w celu uzyskania uznanego w branży certyfikatu cyberbezpieczeństwa.
- **Szkolenie w zakresie świadomości cyberbezpieczeństwa:** Stan Nowy Jork zapewni kwalifikującym się podmiotom szkolenie online w zakresie świadomości cyberbezpieczeństwa dla ich pracowników.

Kwalifikujące się podmioty mogą wyrazić zainteresowanie uczestnictwem w jednej lub kilku ofertach usług wspólnych, wypełniając [Formularz zainteresowania SLCGP](#). Odpowiedzi na ten formularz pomogą administracji stanowej odpowiednio zaplanować zaspokojenie potrzeb w całym stanie, wykorzystując fundusze FY2022 w pierwszym roku programu. Formalny proces składania wniosków rozpocznie się jeszcze w tym roku. Informacje o wnioskach zostaną udostępnione na [stronie internetowej](#) programów grantowych Wydziału Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych (Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES).

Dyrektor ds. cyberbezpieczeństwa stanu Nowy Jork, Colin Ahern, powiedział:

„Stan Nowy Jork nadal podejmuje zdecydowane działania w celu wzmocnienia cyberbezpieczeństwa w całym stanie. Pod przywództwem gubernatora Hochula i dzięki naszej współpracy z prezydentem Bidenem i Kongresem, nasz stan inwestuje w bezpieczniejszą i bardziej odporną przyszłość cybernetyczną dla naszych społeczności”.

Komisarz Wydziału Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Służb Ratowniczych Stanu Nowy Jork, Jackie Bray, powiedziała:

„Zagrożenie stwarzane przez cyberataki rośnie z każdym rokiem, co sprawia, że niezwykle ważne jest zapewnienie naszym lokalnym partnerom dostępu do usług cyberbezpieczeństwa niezbędnych do zapewnienia bezpieczeństwa danych i krytycznej infrastruktury. Korzystając z modelu usług wspólnych, ułatwiamy samorządom uzyskiwanie kluczowych produktów, które są niezbędne do ochrony naszych społeczności przed cyberprzestępcami”.

Członek Izby Reprezentantów, Jerry Nadler, powiedział: „Dwupartyjna ustawa o infrastrukturze nadal przynosi rezultaty. Dzisiejsze ogłoszenie Programu grantowego na poprawę cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork zmniejszy ryzyko cybernetyczne i wzmocni cyberobronę w całym stanie, pomagając chronić i zabezpieczać informacje mieszkańców stanu Nowy Jork”.

Członkini Izby Reprezentantów, Grace Meng, powiedziała: „Ponieważ technologia wciąż ewoluuje, liczba cyberzagrożeń dla systemów wykorzystywanych przez władze stanowe i lokalne każdego dnia będzie tylko rosła. Dzięki Dwupartyjnej ustawie o infrastrukturze (Bipartisan Infrastructure Law), którą pomogłem uchwalić, zapewniamy historyczne fundusze, aby zapewnić podmiotom rządowym w całym stanie technologię i szkolenia potrzebne do zabezpieczenia i ochrony poufnych informacji, z którymi pracownicy pracują każdego dnia. Modernizacja systemów wykorzystywanych przez władze stanowe i lokalne jest od dawna spóźniona, a jako przedstawiciel stanu Nowy Jork w Radzie Liderów Regionalnych (Regional Leadership Council) – która działa na rzecz promowania i wdrażania przepisów podpisanych przez prezydenta Bidena – cieszę się, że fundusze federalne wspierają inicjatywy, które pomogą im dostosować się do rosnących zagrożeń cyberbezpieczeństwa”.

Członek Izby Reprezentantów, Adriano Espaillat, powiedział: „Wraz ze wzrostem naszej zależności od systemów komputerowych i rosnącym zagrożeniem dla bezpieczeństwa, jakie stanowi sztuczna inteligencja, konieczne jest podjęcie środków ostrożności w celu ochrony poufnych informacji przechowywanych przez nasze władze stanowe i lokalne. Dziękuję gubernatorowi Hochulowi za podjęcie niezbędnych kroków w celu zapewnienia ochrony stanu Nowy Jork przed cyberzagrozeniami i zachęcam wszystkie kwalifikujące się podmioty do udziału w Programie grantowym na poprawę cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork, aby były one przygotowane do zapobiegania i zwalczania ataków cyberbezpieczeństwa dziś i w przyszłości”.

Członek Izby Reprezentantów, Joe Morelle, powiedział: „Ponieważ nasz cyfrowy krajobraz wciąż ewoluuje i zmienia się, niezwykle ważne jest, abyśmy nadal

podejmowali działania niezbędne do ochrony ludzi, organizacji i rządów przed zagrożeniami internetowymi. Ustanawiając Program grantowy na poprawę cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork przy użyciu funduszy, które pomogłem zabezpieczyć w Waszyngtonie, gubernator Hochul pomaga chronić nasz stan przed cyberzagrożeniami i zapewnia, że pozostaniemy w czołówce tych technologii w nadchodzących dziesięcioleciach. Z niecierpliwością czekam na pojawienie się dodatkowych możliwości współpracy z partnerami stanowymi i lokalnymi w celu wzmocnienia cyberbezpieczeństwa i wsparcia naszych samorządów lokalnych”.

Członek Izby Reprezentantów, Andrew Garbarino, powiedział: „Zabezpieczenie naszej cyberprzestrzeni w całym kraju zaczyna się od ograniczenia ryzyka na poziomie lokalnym. W coraz bardziej połączonym świecie każdy punkt styku jest podatny na zagrożenia, co może mieć katastrofalny i kaskadowy wpływ na sektory infrastruktury krytycznej. Dlatego w poprzednim Kongresie pomogłem wprowadzić Ustawę o poprawie bezpieczeństwa cybernetycznego na szczeblu stanowym i lokalnym (State and Local Cybersecurity Improvement Act, CISA), aby ustanowić ten program dotacji. Cieszę się, że stan udostępnia te fundusze, aby pomóc społecznościom w stanie Nowy Jork poprawić ich ogólny stan cyberbezpieczeństwa. Każda organizacja, zarówno duża, jak i mała, powinna działać tak, jakby miała stać się kolejną ofiarą cyberataku i odpowiednio się przygotować. Wykorzystanie wielu zasobów CISA do inteligentnych inwestycji w ograniczanie ryzyka jest ważnym pierwszym krokiem”.

Członkini Izby Reprezentantów, Nicole Malliotakis, powiedziała: „W dzisiejszej erze technologicznej niezwykle ważne jest, aby podmioty sektora prywatnego i publicznego były wykształcone, czujne i przygotowane na zagrożenia cyberbezpieczeństwa. Jestem dumna z tego, że głosowałam za zabezpieczeniem funduszy na infrastrukturę krytyczną, aby pomóc naszym społecznościom w budowaniu cyberodporności, aby zapobiec naruszeniom prywatności, atakom na infrastrukturę i przerwom w świadczeniu usług”.

Członek Izby Reprezentantów, Ritchie Torres, powiedział: „Program grantowy na poprawę cyberbezpieczeństwa podkreśla zaangażowanie stanu Nowy Jork we wzmacnianie cyberobrony w samorządach lokalnych. Plan ten, wspierany przez prawie 6 mln USD funduszy federalnych, pozwoli nam zapewnić niezbędne narzędzia, zasoby i szkolenia dla naszych podmiotów sektora publicznego, zapewniając im niezbędną ochronę przed ewoluującymi zagrożeniami. Razem możemy zbudować silniejszy i bezpieczniejszy stan Nowy Jork dla wszystkich”.

Ogłoszenie Programu grantowego na poprawę cyberbezpieczeństwa w stanie Nowy Jork jest najnowszym krokiem podjętym przez gubernator Hochul w celu wzmocnienia cyberobrony stanu i zapewnienia, że stan i jego lokalni partnerzy będą przygotowani na dalszy wzrost zagrożeń cyfrowych.

W sierpniu 2023 r. gubernator Hochul opublikowała pierwszą w historii Strategię cyberbezpieczeństwa stanu Nowy Jork, która określiła podejście do cyberbezpieczeństwa i odporności w oparciu o zasady unifikacji, odporności i

gotowości. Pięć filarów tej Strategii cyberbezpieczeństwa – obsługa, współpraca, regulacja, komunikacja i rozwój – stanowiło podstawę do opracowania Planu grantowego i znajduje odzwierciedlenie w całym dokumencie. Jako wymóg administracyjny Stanowego i lokalnego programu grantowego na cyberbezpieczeństwo, Plan grantowy nie tylko stanowi kolejny aspekt obszernego portfela środków cyberbezpieczeństwa stanu Nowy Jork, który buduje dojrzałość cyberbezpieczeństwa wśród naszych krytycznych instytucji, ale jest także iteracyjnym wysiłkiem mającym na celu reagowanie na zmieniające się potrzeby naszego stanu.

Pod przywództwem gubernator Hochul, stan Nowy Jork uruchomił również wiodący w kraju program świadczenia usług w zakresie cyberbezpieczeństwa dla hrabstw i jednostek samorządu terytorialnego, obejmujący ponad 76 000 komputerów należących do rządu w całym stanie, a także rozszerzył możliwości egzekwowania prawa w zakresie cyberbezpieczeństwa poprzez rozwój Wydziału ds. Przestępstw Informatycznych (Computer Crimes Unit), Wydziału ds. Analiz Cybernetycznych (Cyber Analysis Unit) i Centrum ds. Przestępstw Internetowych Wobec Dzieci (Internet Crimes Against Children Center) w ramach Policji Stanu Nowy Jork. W 2024 r. gubernator Hochul rozszerza program usług wspólnych poprzez rozszerzenie kwalifikowalności w zakresie wykrywania zagrożeń i reagowania na nie w punktach końcowych (endpoint detection and response, EDR) oraz dodanie dodatkowej funkcji, zarządzania powierzchnią ataku, do programu usług wspólnych. W celu dalszej ochrony infrastruktury krytycznej stanu Nowy Jork, gubernator Hochul zaproponowała również nowe przepisy dotyczące cyberbezpieczeństwa szpitali i podpisała przełomowe przepisy mające na celu ochronę działającej w stanie Nowy Jork sieci energetycznej 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.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: ny.gov/signup | Wyślij SMS o treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)