

CYBERSEC PL: STRATEGIA MORAWIECKIEGO WESPRZE INNOWACJE CYBERBEZPIECZEŃSTWA

Polski rynek cyberbezpieczeństwa potrzebuje innowacji. Rząd w ramach Strategii Na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju zamierza wspierać start-upy, aby wykorzystać ich potencjał i zbudować narodowe zdolności. Inwestycje w start-upy planują również polskie firmy - wynika z dyskusji ekspertów podczas CYBERSEC PL.

Obecnie światowy rynek cybersecurity szacowany jest na około 120 mld dolarów, a jego wartość co roku wzrasta o kolejne 10%. Stanowi to wielką szansę dla polskich startupów, które borykają się nierzadko z trudnościami w finansowaniu. Jak podkreślił podczas CYBERSEC PL dr Jacek Orzeł z Ministerstwa Rozwoju, Polski Fundusz Rozwoju będzie wspierać start-upy ze swojego budżetu. - *Został utworzony nowy podmiot, czyli Polski Fundusz Rozwoju (...), powstaje Narodowy Instytut Technologiczny, który powstanie z instytutów badawczych* - podkreślił.

Tak naprawdę strategia na rzecz odpowiedzialnego rozwoju stoi na innowacjach. Innowacje to jeden z filarów tej strategii. W ramach strategii jest przygotowanych 200 projektów, które będą realizowane w najbliższych latach, a budżet przeznaczony na ich realizację to 2 bln zł. Istnieją 4 projekty, które dotyczą bezpośrednio cyberbezpieczeństwa: jeden z nich dotyczy kompetencji w społeczeństwie informacyjnym, drugi jest przygotowany z ramienia MC, a dwa pozostałe są realizowane przez MON

dr Jacek Orzeł, dyrektor Departamentu Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego oraz pełnomocnik ds. Ochrony Informacji Niejawnych w Ministerstwie Rozwoju

Start-upy mogą liczyć również na wsparcie sektora prywatnego. Jak podkreślał Paweł Surówka, Prezes Zarządu PZU: „Każda spółka inwestuje dziś w innowacyjność (...). Dla nas bardzo ważne było, aby zająć się tym tematem odpowiedzialnie, a z drugiej strony, aby wiedzieć, gdzie są nasze granice i gdzie musimy posilkować się wsparciem zewnętrznym (...). Stworzyliśmy fundusz, do którego zapraszaliśmy zewnętrznych inwestorów, a następnie inwestujemy w najlepsze fundusze, gdzie widzimy jakość ekipy zarządzającej (...). Postanowiliśmy iść bardzo szeroko, nie ograniczać się tylko do Polski czy regionów, ale faktycznie iść tam, gdzie te fundusze są na całym świecie”.

W panelu poświęconym innowacjom dyskutowali przedstawiciele zarówno administracji publicznej, jak

i sektora prywatnego: Jacek Orzeł, dyrektor Departamentu Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego oraz pełnomocnik ds. Ochrony Informacji Niejawnych w Ministerstwie Rozwoju; Paweł Surówka, prezes zarządu PZU Życie S.A.; dr Karel Obluk - partner w Evolution Equity; George Slawek - współzałożyciel i dyrektor generalny Cyberus Labs; Grzegorz Wójcik - założyciel i dyrektor generalny Autenti. Moderatorem dyskusji był Robert Siudak z Instytutu Kościuszki.

Czytaj też: [Wiceprezes Trend Micro: Atak na KNF częścią zaawansowanej kampanii hakerskiej \[WYWIAD\]](#)

Pytanie otwierające dyskusję dotyczyło sposobów stworzenia polskiego ekosystemu innowacji w taki sposób, aby było on konkurencyjny na rynku światowym. Jak mówił dr Karel Obluk, partner w Evolution Equity: - Cyberbezpieczeństwo w obecnym świecie dotyczy każdego, w takim samym stopniu użytkowników indywidualnych, jak i wielkich korporacji. Bezpieczeństwo cyfrowe zakłada nie tylko ochronę techniczną poszczególnych urzędów, lecz także dotyczy prywatności, ochrony danych osobowych, a także informacji o stanie zdrowia czy relacji. Cyberbezpieczeństwo to zagadnienie bardzo szerokie i dziś istnieje wiele innowacyjnych technologii, które pomagają utrzymać cyberbezpieczeństwo na najwyższym poziomie. W mojej opinii jedną z takich najciekawszych technologii jest sztuczna inteligencja.

Uczestniczący w debacie eksperci jednomyślnie podkreślali fakt, że obecnie cyberbezpieczeństwo ma strategiczne znaczenie nie tylko dla szeroko pojętego rozwoju, lecz także geopolitycznego bezpieczeństwa kraju. Wobec coraz liczniejszych ataków na infrastrukturę krytyczną, czego przykładem jest chociażby atak hakerski na KNF, konieczne jest jak najszybsze wzmocnienie kompetencji w obszarze cyberbezpieczeństwa.

Polskie Forum Cyberbezpieczeństwa CYBERSEC PL to wiodąca konferencja poświęcona strategicznym aspektom cyberbezpieczeństwa. Wydarzenie składa się z 4 ścieżek tematycznych, w których bierze udział 40 prelegentów oraz ponad 500 uczestników – kluczowych decydentów politycznych, przedstawicieli środowisk eksperckich, narodowych i światowych liderów biznesu, startupów technologicznych, a także organizacji pozarządowych i liderów opinii. Poprzez debatę najważniejszych przedstawicieli sektora, wydarzenie wspiera rozwój współpracy publiczno-prywatnej, a także kreuje strategiczne kierunki polityk publicznych i prac legislacyjnych. Organizatorem konferencji jest Instytut Kościuszki. CyberDefence24.pl objął wydarzenie patronatem medialnym.