



Cloud bezbednost ulazi u novu eru: Google preuzima Wiz

Poslovnim potezom koji je uzdrmao temelje sveta tehnologije, matična kompanija Google-a, Alphabet, preuzela je startap za cloud bezbednost, Wiz, za 32 milijarde dolara u gotovini. To je ujedno i najveća akvizicija Alphabet-a do sada, nadmašujući prethodnu rekordnu akviziciju Motorola Mobility za 12,5 milijardi dolara 2012. godine.

Wiz je izraelski startap sa sedištem u Njujorku, specijalizovan za zaštitu cloud aplikacija. Pruža rešenja bez agenata koja u realnom vremenu identifikuju ranjivosti, pogrešne konfiguracije i prava pristupa u javnim cloud okruženjima.

Wiz će nastaviti da funkcioniše kao nezavisna platforma, kompatibilna sa različitim provajderima cloud usluga, ne samo sa Google Cloud-om. Ova transakcija se smatra izrazom strateškog nastojanja Google-a da proširi svoju ponudu u oblasti bezbednosti u oblaku i da se efikasnije takmiči sa Amazonom i Microsoftom na tržištu cloud računarstva.



Zašto je sajber bezbednost važna?

Sajber bezbednost podrazumeva zaštitu sistema, mreža i osetljivih podataka od digitalnih pretnji. Ona štiti organizacije od operativnih zastoja, finansijskih gubitaka i narušavanja privatnosti. Sajber bezbednost u praksi pomaže kompanijama da izbegnu značajne finansijske troškove, očuvaju poverenje klijenata, održe usklađenost sa propisima i obezbede kontinuitet poslovanja. Ključne oblasti zaštite u sajber bezbednosti uključuju:

- Bezbednost krajnjih tačaka: Zaštita pojedinačnih uređaja poput računara, pametnih telefona i rutera od malvera i neovlašćenog pristupa.
- Mrežna bezbednost: Zaštita mreža od neovlašćenih upada, osiguravanje bezbedne komunikacije i prenosa podataka.
- Bezbednost u oblaku: Čuvanje podataka, aplikacija i usluga hostovanih u oblaku od neovlašćenog pristupa i narušavanja integriteta.

Akvizicija kompanije Wiz odražava rastuću potražnju za uslugama cloud računarstva podstaknutu ekspanzijom veštačke inteligencije. Cloud računarstvo postaje sve važnije zbog svoje fleksibilnosti i skalabilnosti, omogućavajući preduzećima da se brzo prilagode promenljivim potrebama bez značajnih početnih ulaganja.

EU regulativa o sajber bezbednosti: NIS2 Direktiva

NIS2 Direktiva (Direktiva EU 2022/2555) nadograđuje NIS1 Direktivu, značajno pooštrevajući zahteve za sajber bezbednost unutar EU. Ključni aspekti uključuju:

- Proširenje primene na 18 kritičnih sektora, kao što su energetika, finansije, zdravstvo, digitalna infrastruktura, transport, društvene platforme i upravljanje otpadom.
- Obaveze za srednje i velike organizacije da implementiraju sveobuhvatne mere sajber bezbednosti, uključujući upravljanje incidentima, procene rizika i brzo izveštavanje o incidentima (u roku od 24 sata).
- Povećana odgovornost menadžmenta, sa značajnim kaznama za nepoštovanje propisa.

NIS2 Direktiva zahteva od svake države članice EU da sprovede nacionalnu strategiju sajber bezbednosti koja obuhvata politike za osiguranje lanaca snabdevanja, upravljanje ranjivostima i promociju obrazovanja i svesti o sajber bezbednosti.

Regulativa o sajber bezbednosti u Srbiji

Očekuje se da će Srbija do 2025. godine uvesti novi Zakon o informacionoj bezbednosti, usklađen sa NIS2 Direktivom, uz određene lokalne specifičnosti. Ovaj potez naglašava posvećenost Srbije usklađivanju svog pravnog okvira sa standardima EU.



Širi značaj za budućnost sajber bezbednosti

Google-ova akvizicija kompanije Wiz nesumnjivo predstavlja značajnu prekretnicu u pejzažu sajber bezbednosti, naglašavajući rastući značaj bezbednosti u oblaku i strategija koje obuhvataju više cloud platformi. Ova transakcija dodatno unapređuje poziciju Google-a kao ključnog igrača u oblasti sajber bezbednosti, jačajući njegove kapacitete za takmičenje sa rivalima.

Akvizicija ukazuje i na sve veću potrebu za rešenjima u oblasti bezbednosti u oblaku kako kompanije u sve većoj meri prelaze na cloud okruženja. Takođe, ističe se rastući trend gde kompanije daju veći prioritet bezbednosti u oblaku u odnosu na on-premises bezbednost, s obzirom na to da je održavanje potonjeg skuplje i manje efikasno u digitalnoj ekonomiji koja neprekidno raste i menja se.

Kako se regulative o sajber bezbednosti razvijaju, poput NIS2 Direktive EU i nastojanja Srbije da se uskladi sa evropskim standardima, kompanije se suočavaju sa potrebom da ovladaju složenim propisima, dok istovremeno ulažu u napredne bezbednosne tehnologije kako bi održala korak sa najnovijim pretnjama.

Partnerstvo sa pravnim stručnjacima koji imaju iskustvo kako sa zakonodavstvom EU, tako i Srbije i šireg regiona, ključno je za efikasno upravljanje rizicima i obezbeđivanje usklađenosti sa propisima.

GECIĆ | LAW

NIKOLE SPASIĆA 2, BELGRADE
WWW.GECICLAW.COM