

Više od tehnologije: čovjek u središtu kibernetičke obrane

Sara Barba | 28 svibnja, 2026

U Zagrebu je 26. svibnja 2026. godine, u hotelu The Westin, uspješno održana treća nacionalna konferencija Nacionalnog koordinacijskog središta (NKS) pod nazivom „[Kibernetička sigurnost: Čovjek u središtu](#)“.

Skup je okupio više od 350 sudionika iz javnog, privatnog i akademskog sektora. Među njima su bili vodeći stručnjaci te predstavnici relevantnih hrvatskih i europskih institucija. Glavne teme rasprava obuhvatile su implementaciju zakonodavnog okvira, tehničke aspekte kibernetičke sigurnosti te unaprjeđenje znanja i vještina u ovom području.

Implementacija zakonodavnog okvira i upravljanje rizicima

Središnji dio rasprava bio je posvećen praktičnim izazovima i koracima u implementaciji Zakona o kibernetičkoj sigurnosti. Iako je sam Zakon donesen ranije, proces usklađivanja i stvarna primjena u praksi i dalje su najvažniji prioritet za sve obveznike. Zakon jasno postavlja obvezu upravljanja kibernetičkim sigurnosnim rizicima, što podrazumijeva kontinuiranu procjenu prijetnji, uspostavu sigurnosnih politika i procedura, provedbu tehničkih i organizacijskih mjera te njihovo stalno unaprjeđivanje.

Prilikom svečanog otvaranja konferencije, ravnatelj CARNET-a Hrvoje Puljiz istaknuo je važnost kolektivne odgovornosti unutar cijelog sustava te naglasio:

„Naša usluga je čvrsta koliko lanac opskrbe. Zrelost sustava ne mjeri se time je li se incident dogodio, nego načinom na koji se na njega odgovorilo.“

Predstavnik [Nacionalnog centra za kibernetičku sigurnost](#) (NCSC-HR), Aleksandar Klaić, pojasnio je ključnu razliku između samih procesa zaštite i konačnog cilja organizacije, istaknuvši:

"Otpornost je rezultat procesa kibernetičke sigurnosti."

U kontekstu upravljanja krizama, stručnjak iz Nacionalnog CERT-a Jakov Kiš usmjerio je pažnju na platformu PiXi, koja služi za pravodobnu prijavu incidenata obveznika Zakona o kibernetičkoj sigurnosti. Naglašavajući važnost transparentnosti, brze reakcije i dijeljenja informacija radi zaštite cijele zajednice, Kiš je poručio:

"Prikrivanje incidenta najgori je mogući izbor."

Financijska potpora i edukacija za poduzetnike

Vlatka Marčan, pomoćnica ravnatelja CARNET-a i voditeljica NKS-a, predstavila je iznimne rezultate dosadašnjih aktivnosti i najavila buduće planove:

„Ohrabruje nas i velik interes poduzetnika za ulaganje u kibernetičku sigurnost kroz NKS-ov Poziv za unaprjeđenje kibernetičke sigurnosti mikro, malih i srednjih poduzeća (MSP). Projekte je prijavilo 188 tvrtki, a za financiranje je odabrano više od 130. Na predviđeni iznos od 1,97 milijuna eura osigurali smo još oko milijun eura kako bismo, u konačnici, s ukupno 2,9 milijuna eura financirali što više projekata. Ovo je prvi Poziv koji je objavio CARNET, a sljedeće godine planiramo novu dodjelu bespovratnih sredstava za unaprjeđenje kibernetičke sigurnosti“.

Uz financijsku potporu, naglašeno je da **sigurnost ne ovisi samo o tehnologiji, alatima i sustavima, nego prije svega o ljudima** – o znanju, odgovornosti, procjeni i spremnosti na djelovanje. Zbog toga je CARNET-ov NKS razvio edukacijski plan koji obuhvaća temeljne edukacije iz područja kibernetičke sigurnosti, a koje će biti besplatne i dostupne svima u nadolazećem razdoblju.

Razmjena iskustava i europske perspektive

Tijekom dinamičnih panel-rasprava i stručnih predavanja, sudionici su imali priliku čuti konkretna iskustva iz prakse. Prvi panel, pod nazivom „Čovjek u središtu: Najslabija karika ili ključ otpornosti?“, ugostio je domaće i međunarodne stručnjake iz UN-a, MUP-a i privatnog sektora. Drugi panel bio je fokusiran na praktične izazove implementacije zakonskih okvira u organizacijama kroz stvarna iskustva predstavnika HAKOM-a, Jadrolinije i IT tvrtki.

U zadnjem tematskom bloku konferencije, predstavnici Europskog stručnog centra u području kibernetičke sigurnosti (ECCC), NKS-a i Agencije za mobilnost i programe EU (AMPEU) detaljno su predstavili radne programe i otvorene natječaje u okviru programa [Digitalna Europa](#) i [Obzor Europa](#).