

# Nova strategija digitalizacije Hrvatske

👤 Dražen Tomić (/search/?search=Dražen Tomić&search\_boolean=and&filter=autor) © 29.08.2022.

🖨️ Print (<https://www.ictbusiness.info/poslovna-rjesenja/nova-strategija-digitalizacije-hrvatske.phtml>)



Foto: **DepositPhotos / Ilustracija**

Kako po DESI indeksu ne stojimo dobro sasvim je jasno da se nešto mora promijeniti i stoga je u pripremi je nova Strategija digitalne Hrvatske za razdoblje do 2030. Njezino se prihvaćanje očekuje do kraja ove godine, a jasno je da će se morati provesti kako bi uopće imala smisla.

Nacrt prijedloga Strategije obuhvatit će nacionalne i EU strateške ciljeve i prioritete koji će biti osnova za definiranje mjera u najmanje sljedećim područjima: digitalna tranzicija gospodarstva, digitalizacija javne uprave i pravosuđa, razvoj širokopojsnih elektroničkih komunikacijskih mreža, razvoj digitalnih kompetencija i digitalnih radnih mjesta.

Podsjetimo, u međuvremenu, mjere za digitalnu transformaciju hrvatskog gospodarstva i društva u sljedećih 10 godina uređene su Nacionalnom razvojnom strategijom za razdoblje do 2030.

Središnji državni ured za razvoj digitalnog društva (SDURDD) predstavio je Provedbeni program za razvoj digitalnog društva za razdoblje 2021.–2024. Program je usmjeren na digitalizaciju društva i promiče uravnotežen i uključiv razvoj za građane, gospodarske subjekte i javnu upravu.

Prema analitičarima DESI-a program obuhvaća mjere u rasponu od stjecanja kompetencija u području cyber sigurnosti do povećanja pristupačnosti interneta, uvođenja novih usluga u sustav e-Građani i povećanja interoperabilnosti među tijelima javne uprave.

Kao odgovor na invaziju Rusije na Ukrajinu, SDURDD je blokirao pojedine IP adrese s određenog područja kao preventivnu mjeru za zaštitu infrastrukture državnog Centra dijeljenih usluga, a kako bi smanjio štetne posljedice cyber napada, SDURDD je povećao aktivnosti za edukaciju javnosti u obliku radionica o cyber sigurnosti koje obuhvaćaju sve glavne teme, uključujući dezinformacije. SDURDD aktivno surađuje i s radnom skupinom u okviru projekta Grow2CERT, i to prikupljanjem, analizom i razmjenom podataka o računalnim sigurnosnim prijetnjama i incidentima. Ministarstvo unutarnjih poslova nadogradilo je sustav vatrozida radi sprječavanja zlonamjernih cyber napada i intenzivnije razmjenjuje informacije o cyber napadima s EUROPOL-om.

Digitalna dimenzija u hrvatskom Planu oporavka i otpornosti donosi niz mjera digitalne transformacije hrvatskog društva i gospodarstva i tako je ukupno usmjereno 20,4 posto dodijeljenih sredstava u okviru plana upravo u digitalizaciju i to povećanje učinkovitosti i transparentnosti tijela javnog sektora, uspostavljanje upravljačkih i koordinacijskih struktura za planiranje i provedbu digitalne transformacije društva i javne uprave i pružanje alata i tehnologija tijelima javne uprave koji su potrebni za razvoj učinkovitijih i kvalitetnijih usluga prema potrebama korisnika.

Podsjetimo, u svakom planu za oporavak i otpornost najmanje 20 posto ukupnih dodijeljenih sredstava mora biti namijenjeno digitalnim ciljevima. U tu je svrhu u planovima trebalo navesti i obrazložiti u kojoj mjeri svaka mjera pridonosi digitalnim ciljevima u potpunosti (100 posto), djelomično (40 posto) ili nimalo (0 posto) uz pomoć Priloga VII. Uredbi o Mehanizmu za oporavak i otpornost. Kombiniranjem koeficijenata s procjenama troškova svake mjere može se procijeniti u kojoj mjeri plan pridonosi digitalnim ciljevima i ostvaruje li ciljnu vrijednost od 20 posto.

Prema planu u 2022. provest će se niz mjera na temelju plana i to Projekt „Nadogradnja Centra dijeljenih usluga” početak će s uvođenjem platforme lanca blokova i pospješiti projekte u područjima kao što su digitalni identitet, digitalne poštanske usluge, digitalne diplome, digitalne javnobilježničke usluge i pouzdana razmjena podataka.

Hrvatska akademska i istraživačka mreža - CARNET u 2022. nastavit će provoditi planirane i odobrene projekte, poput programa e-Škole, te dodatno projekt e-Sveučilišta, kao i projekte vezane uz područje umjetne inteligencije u obrazovanju i kvantne komunikacijske infrastrukture.

U trećem tromjesečju 2022. projekt AI4HEALTH planira ponuditi korisnicima iz javnog sektora i poduzećima - testiranje prije ulaganja, pomoć u pristupu izvorima financiranja, usavršavanje vještina i znanja te umrežavanje ekosustava. Na portalu e-Građani očekuje se uvođenje novog paketa javnih usluga.

**\* Izradu projekta „Utjecaj digitalne transformacije na razvoj javnih usluga u Hrvatskoj” sufinancirala je Agencija za elektroničke medije iz Programa poticanja novinarske izvrsnosti**