



a znanje i inovativnost ključni resurs za uspješno tržišno natjecanje i održivi razvoj. Iako je svijest o neminovnosti transformacije društva najistaknutija u tehnološkoj zajednici, za njen je uspjeh važno sudjelovanje svih društvenih grupa uz podršku nadležnih državnih institucija te prevenciju prenaplašenog tehnološkog optimizma, ali i podozrivog tehnoskepticizma.

Veliku pozornost pobudila je i radionica na temu uspostave nacionalne usluge žurnog poziva u slučaju prometne nesreće u čijem su radu sudjelovali Dina Šimunić s Fakulteta elektrotehnike i računarstva, Krešo Antonović, ravnatelj Uprave za elektroničke komunikacije i poštu pri Ministarstvu mora, prometa i infrastrukture, Pavao Britvić iz Državne uprave za zaštitu i spašavanje te Boris Drilo, direktor ICT rješenja za segment industrije i društva iz Ericssona Nikole Tesle. Prikazan je regulatorno-tehnološki okvir te obrazložena potreba uvođenja e-Poziva i način njegove uspostave unutar sustava 112, a posebno je naglašena temeljna uloga ICT-a u tom procesu te mogućnosti koje e-Poziv otvara unutar šireg segmenta nacionalnog inteligentnog transportnog sustava.

Za Hrvatsku je, pored niza mjera u svrhu približavanja europskoj pravnoj regulativi, presudno upravo donošenje jedinstvene nacionalne strategije za razvoj širokopojasnog pristupa što uključuje i niz konkretnih mjera za poticanje ulaganja u odgovarajuću infrastrukturu i usluge, upozoreno je na radionici „Kakav regulatorni okvir

želi/treba Hrvatska na pragu ulaska u EU“. Prema mišljenju Oliviera Pascala, predstavnika EU za informatičko društvo i medije, pred Hrvatskom su izazovi vezani uz usklađivanje prava potrošača s novom regulativom Europske komisije te uvođenje već spomenutog broja 112 na svim razinama.

Da se projekt Vlade RH uspješno odvija, usprkos sveobuhvatnoj recesiji, potvrdio je okrugli stol „Digitalna televizija u Hrvatskoj – gdje smo i kako dalje“ u organizaciji HAKOM-a, iako ni on nije dao konačni odgovor o budućnosti digitalne dividende, tj. frekventnog pojasa koji se oslobađa prelaskom s analognog na digitalni TV signal.

## VRIJEME – PRESUDAN ČIMBENIK

Glavni značaj MIPRO-a temelji se upravo na njegovoj složenoj platformi ravnopravnog prožimanja znanosti, obrazovanja i gospodarstva, čime se izdvaja od ostalih sličnih skupova u regiji. Jedan od važnih čimbenika MIPRO-ve dugovječnosti i kontinuiteta jest upravo podrška gospodarstva pa je tako ulogu generalnog sponzora ove godine preuzeo T- Hrvatski Telekom.

Svoje uvjerenje o društveno odgovornom poduzetništvu Ericsson Nikola Tesla je, i u recesiji, dokazao ne samo zlatnim sponzorstvom već i kroz ukupno 28 znanstvenih i stručnih radova kojima su kompanijski stručnjaci aktivno poduprli rad skupa.

MIPRO se opet potvrdio kao respektabilno mjesto druženja ICT stručnjaka iz ovog dijela Europe te kao dobra studentska „odskočna daska“ za mnoge buduće stručnjake i znanstvenike.

ICT kao najkonkurentniji dio našeg društva, posebno u uvjetima krize, može i mora predvoditi proces društvenog oporavka, zajednička je misao vodilja svih sudionika ovogodišnjeg MIPRO-a. Misao vrijedna odašiljanja, ne samo državnoj upravi, već i široj javnosti. Stoga bi se pravovremenom objavom povratnih informacija na stranicama [www.mipro.hr](http://www.mipro.hr) mogli postići značajni pozitivni pomaci u komuniciranju zaključaka ovog skupa. Time bi MIPRO još više pridonio da „Lampadom tradere“ (luč znanja) izraste u svjetlost na kraju tunela.

Izlaganja panelista Okruglog stola „ICT i e-održivost“ (s lijeva na desno): Anđelka Milardovića, ravnateljica Centra za politološka istraživanja, Kreše Antonovića, Mladena Pejčkovića, Igora Lučića, državnog tajnika u Središnjem državnom uredu za e-Hrvatsku, Gordane Kovačević, Vedrana Mornara, predsjednika Hrvatske udruge MIPRO i dekana FER-a te moderatorice Ane Penović, urednice magazina PlanB, potvrđuju tezu analitičara i autoriteta u segmentu održivog razvoja da će se ICT uskoro stabilizirati u ulozi katalizatora za ubrzanje gospodarskog i društvenog napretka.

