

a u svrhu daljnje liberalizacije tržišta elektroničkih komunikacija u RH. U zadnjem tromjesečju 2009. godine započeo je proces analiza tri mjerodavna tržišta vezana za usluge iznajmljenih vodova na maloprodajnoj i veleprodajnoj razini.

SUDJELOVANJE U RADU TIJELA EU

HAKOM redovito sudjeluje u radu tijela Europske Unije (EU) kako bi pratio razvoj tržišta, osigurao interese RH, razmjenjivao informacije i iskustva, stjecao nova znanja, na vrijeme prepoznao regulatorne, tehnološke i tržišne izazove, uočavao i primjenjivao najbolja iskustva. Dokaz za to je i uspješno zatvaranje Poglavlja 10 „Informacijsko društvo i mediji“ u postupku pridruživanja RH EU, gdje je HAKOM dokazao usklađenost našeg zakonodavstva u području elektroničkih komunikacija s EU.

HAKOM je zajedno s Ministarstvom mora, prometa i infrastrukture (MMPI) izradio dvadesetak pravilnika kao podzakonskih akata na osnovi ZEK-a, i pokazao kako ide u korak s primjenom najbolje regulatorne prakse u EU, čemu je svakako pridonijela kontinuirana suradnja s europskim regulatorima, kao i s ostalim interesnim skupinama i organizacijama u sektoru na međunarodnoj razini.

HAKOM će u sljedećoj godini na tržištu elektroničkih komunikacija posebnu pozornost posvetiti stvaranju regulatornog okruženja, koje će omogućiti i potaknuti ulaganje i uvođenje novih rješenja. Pri tome će osobito voditi računa o poticanju ravnomjernog razvoja na način da elektroničke komunikacije budu jednako dostupne svim građanima RH, bez obzira na mjesto na kojem oni žive.

U 2010. godini HAKOM će se naročito usredotočiti na:

- » nadgledanje provođenja regulatornih obveza operatora sa značajnom tržišnom snagom s naglaskom na određivanje razumnih cijena veleprodajnih usluga po kojima HT mora ponuditi usluge na veleprodajnim širokopojasnim tržištima
- » definiranje procesa izmjene standardnih ponuda i procesa kontrole usklađenosti cijena usluga s regulatornim obvezama koje su određene operatorima sa značajnom tržišnom snagom
- » osiguranje što uspješnije suradnje s operatorima kojima je određena obveza troškovnog računovodstva i/ili računovodstvenog razdvajanja
- » pronalaženje optimalnog pristupa izgradnji troškovnih modela uvažavajući zahtjeve tržišta, kao i stvarne mogućnosti operatora da dostavi tražene podatke
- » poboljšanje postupka javne rasprave vezane za analize tržišta i/ili testa tri mjerila
- » poboljšanje izrade izvješća o pregledu tržišta
- » javne objave pojmovnika s detaljnim objašnjenjima pojedinih pokazatelja



Telekomunikacije za zelene gradove

PRIPREMIO: Stanislav Marušić

U studenom se u Stockholmu održala konferencija Eurocities 2009 u kojoj Ericsson ima značajnu ulogu te se predstavio nizom aktivnosti. Istraživanja pokazuju da ICT ima glavnu zaslugu za bolju kvalitetu života građana i održiva rješenja u gradovima. Tako su studije došle do podataka da ICT može smanjiti globalnu emisije ugljikovog dioksida za 15% do 2020. godine. Ericsson vjeruje da, uz inovacijski pokretan program vezan uz klimu, smanjenja mogu biti i veća. Suvremena

ICT rješenja, od obrazovnih i informatičkih do zdravstvenih i transportnih usluga mogu omogućiti dostup do vitalnih usluga bez štetnih utjecaja na okoliš. ICT aplikacije iz područja sigurnosti, edukacije, energetske i zdravstvenog sektora na konferenciji su obrađene iz perspektive 2020. godine.

Mogućnosti gradskih transportnih sustava i usluga imaju važan utjecaj na atraktivnost grada ili regije, u području poslovanja ili za građane. Učinkovitost, troškovi i utjecaj na okoliš glavni su zahtjevi kada se određuju ciljevi rješenja za gradski prijevoz. Suvremene

telekomunikacijske usluge imaju značajan doprinos u rješavanju ovih zahtjeva. Ovo se posebice odnosi na osiguravanje fiksnog i mobilnog širokopojasnog pristupa domovima i glavnim točkama okupljanja građana što uklanja razloge za putovanjima. Drugo važno područje je uspostava inteligentnih transportnih sustava (ITS) i usluga uz pomoć komunikacija na način da se povežu infrastruktura, vozila i putnici. U ITS području na konferenciji je posebna važnost posvećena naplati korištenja cesta, informacijama vezanim uz javni transport i putne karte, upravljanju prometom te električnim vozilima.