

U HRVATSKOJ 7,3 POSTO VIŠE MINUTA U MOBILNIM MREŽAMA

Prema izvorima Državnog zavoda za statistiku, hrvatske mobilne mreže u prvom ovogodišnjem tromjesečju nastavile su bilježiti povećani broj minuta i to za 7,3 posto u odnosu na isto razdoblje prošle godine s ukupno utrošenih 1,5 milijardi minuta, dok se u fiksnim mrežama nastavio pad potrošnje koji je s ukupno 1,1 milijardom minuta iznosio 9,6 posto. Od ukupnih minuta u mobilnim mrežama u prvom ovogodišnjem tromjesečju većina (1,5 milijardi minuta) je utrošena u unutarnjem prometu, što predstavlja porast od 7,5 posto u odnosu na isto tromjesečje prošle godine, dok je 16 milijuna minuta ostvareno u međunarodnom prometu što predstavlja pad od 11,5 posto. Za 3,2 posto porastao je broj poslanih SMS poruka kojih je bilo 753 milijuna, a MMS poruka bilo je 3,6 posto manje ili 5,3 milijuna. U nepokretnim mrežama od ukupnih minuta u prva tri mjeseca ove godine glavnina je (milijarda minuta) utrošena u unutarnjem prometu, što je pad za 9,7 posto, a još veći pad od 10 posto u tim je mrežama zabilježen s 33 milijuna minuta ostvarenih u međunarodnom prometu.

HD PRIJENOSI OLIMPIJADE UZ ERICSSONOVU PODRŠKU

Ericsson će davati značajnu tehničku podršku medijskom praćenju Olimpijade u Londonu. Naime, NBC Olympics i Ericsson objavili su priopćenje o suradnji pri realizaciji ovogodišnjih prijenosa olimpijskih događanja u HD tehnici. Ericssonova podrška temeljit će se na nizu profesionalnih uređaja poput MPEG-4 AVC encodera, receivera, multiplexera i satelitskih modulatora, a ponudit će i usluge koje će pružati snažan tim njegovih stručnjaka koji će se nalaziti u Londonu i u centrali NBC-a u New Yorku. Ericssonovi stručnjaci su do sada bili prisutni na svim velikim ljetnim i zimskim Olimpijskim igrama, poput onih u Salt Lake Cityu, Sidneyu, Torinu, Ateni, Vancouveru i Peking.

RAST KORIŠTENJE INTERNETSKIH USLUGA U HRVATSKOJ

Prema informacijama iz HAKOM-a, u prvom tromjesečju ove godine na hrvatskom tržištu elektroničkih komunikacija porast su zabilježili širokopojasni pristup internetu i usluga prijenosa TV programa uz plaćanje naknade. Telefonske usluge bilježe pad prihoda, kako zbog smanjenja kupovne moći građana uzrokovane krizom u svjetskoj i domaćoj ekonomiji, tako i zbog razvoja novih usluga. Tržište širokopojasnog pristupa internetu kontinuirano raste, što potvrđuje stalni porast broja priključaka usluge širokopojasnog pristupa internetu. Tako je na kraju prvog tromjesečja 2012. godine broj priključaka usluge širokopojasnog pristupa internetu iznosio gotovo 1.200.000, odnosno gotovo tri posto više nego na kraju prethodnog razdoblja. U nepokretnoj mreži, HT je zadržao vodeći položaj u dijelu koji se odnosi na pružanje telefonskih usluga. Udio novih operatora na kraju prvog tromjesečja 2012. godine rastao je za oko dva posto u odnosu na kraj 2011. godine te je s obzirom na ukupan broj korisnika telefonskih usluga u nepokretnoj mreži iznosio 43 posto. Pozitivan trend i dalje nastavlja usluga najma korisničke linije, kako u porastu broja priključaka tako i u povećanju broja operatora koji su uslugu počeli pružati svojim korisnicima. Na tržištu mobilnih komunikacija Tele2 je svoj tržišni udio povećao za oko četiri posto u odnosu na kraj 2011. godine. Iako se većina prihoda operatora pokretnih mreža temelji na telefonskim uslugama, kako bi očuvali visinu prihoda, operatori pokretne mreže sve se više okreću razvoju usluge širokopojasnog pristupa internetu. Ovo pokazuje porast broja priključaka usluge širokopojasnog pristupa putem pokretne mreže za nešto više od sedam posto u odnosu na kraj godine. Uz telefonske usluge i usluge širokopojasnog pristupa internetu, oko 40 posto krajnjih korisnika koristi uslugu prijenosa TV programa uz plaćanje naknade nekom od kabelskih, IPTV ili satelitskih operatora. Veliki potencijal ovog tržišta predstavlja ostalih 60 posto kućanstava koja trenutno televiziju prate isključivo putem zemaljskih priključaka. U skladu s trendovima na tržištu predviđa se da će broj priključaka putem drugih tehnologija rasti – prvenstveno radi sve većeg interesa za paketima koji objedinjuju usluge televizije i pristupa internetu.

ONLINE PLATFORMA POMAŽE IZBJEGLICAMA

Ujedinjene izbjeglice, neprofitna udruga koja je razvila uslugu za traženje obitelji kako bi povezala stradalnike razdvojene ratom ili prirodnim katastrofama, izjavila je da trenutačno broji 100.000 registriranih izbjeglica na toj online platformi koja je inovativno iskoristila postojeće tehnologije. Usluga razvijena u suradnji s Ericssonom registrirala je korisnike diljem svijeta, a trenutno je najveći porast broja korisnika ove usluge u afričkim zemljama poput Somalije, Konga i Sudana.

SVE MANJE MOBILNIH, A VIŠE PAMETNIH TELEFONA

Prema Gartnerovom izvještaju u prvom tromjesečju 2012. godine prodaja mobilnih telefona globalno se smanjila 2 posto u odnosu na isto razdoblje prošle godine. U isto vrijeme prodaja smartphonea porasla je čak 45 posto. U prodaji smartphonea glavni igrači Apple i Samsung povećali su njihov tržišni udio na 49,3 posto, u usporedbi s 29,3 posto ostvarenih godinu dana ranije.

MOBILNA TEHNOLOGIJA POMAŽE U ZDRAVSTVENOJ SKRBI

Mobilna tehnologija mijenja zdravstvenu skrb, posebice u zemljama u razvoju. Nova tehnologija i usluge omogućuju pacijentima u ruralnim krajevima kontaktiranje doktora, sestara i drugih zdravstvenih djelatnika koji se nalaze u većim gradovima. Više od 60 djelatnika fakulteta i 120 studenata dio su programa pod nazivom Johns Hopkins Global mHealth Initiative, koja na 51 projektu istražuje korištenje mobilne tehnologije u zdravstvenoj skrbi, a dosadašnji rezultati ukazuju da mobilno zdravstvo ima veliki potencijal i zaslužuje da bude uključeno u obrazovni sustav.

TEKST: Stanislav Marušić
FOTO: iz Ericssonove arhive



ENERGETSKA UČINKOVITOST NA POSLU

MISLI ZELENO...

TEKST: Jasna Glavaš

Sudeći po „prašini“ koje u medijima podižu „vruće“ ekološke teme, mogli bismo zaključiti da živimo u osviještenoj zemlji gdje, uz brojne stručnjake, i većina građana intenzivno promišlja o našoj energetskoj učinkovitosti aktivno gradeći budućnost u očuvanom okolišu.

Međutim, kada se fokus s maglovito definiranog skupnog futura prebaci na prezent u prvom licu jednine, slika najčešće postaje bitno drugačija. I dok u kućanstvima potreba za preusmjeravanjem poneke kune s računara distributera u vlastiti džep, donekle ipak kanalizira promišljanja o štednji energije, na radnom se mjestu gotovo u pravilu troši (pre)opušteno, po principu „ipak to netko drugi plaća“. Tu argumenti o ograničenim izvorima energije ili vode (a i ona je posredstvom hidrocentrale izvor energije) do većine

uglavnom ne dopiru. Kotlići često cure ili slavine kapaju, svjetla gore danonočno, a klima uz otvorene prozore rasipa energiju na ulicu. Raspon potencijalnih opravdanja kreće se od prezaposlenosti do potpune nezainteresiranosti, premda mala „zelena prilagođavanja“ u pravilu blagotvorno djeluju i na osobno zdravlje onih koji ih primjenjuju.

>>> nastavak na sljedećoj stranici