

Kako globok je prepad?



Minister za razvoj dr. Žiga Turk je ob priložnosti dejal, da se mu problem e-ločnice v Sloveniji ne zdi žgoč. Pravi, da mu damo možnost, da svojo trditev podrobno obrazloži: »V Sloveniji stanje glede dostopnosti interneta ni idealno (vsakemu posamezniku omogočena 100-odstotna dostopnost do interneta), vendar je položaj glede digitalne ločnice relativno ugoden.«

Rednih uporabnikov interneta v Sloveniji, starih od 10 in 74 let, je bilo v prvem četrtletju 2007 56 %. Od tega je rednih uporabnikov, starih od 16 in 34 let, 84 %, starih od 10 do 15, let pa kar 90 %. Pričakovano ima skupina med 55 in 74 leti najmanjšo stopnjo uporabe interneta, in sicer 14 %. V tem segmentu rednih uporabnikov interneta je verjetno velik dejavnik tudi interes po uporabi, in ne samo njegova dostopnost. Gospodinjstev z dostopom do interneta je po zadnjih podatkih 58 %, medtem ko je med tistimi z otroki ta delež 77 %. Delež gospodinjstev z dostopom do interneta v redko naseljenih področjih Slovenije znaša 53 % in je nad povprečjem EU-ja (45 %). Računalniška oprema je tudi vse bolj razširjena, med gospodinjstvi z otroki je 86 % takšnih, ki imajo vsaj namizni računalnik.

Danes je vse bolj razširjen tudi **mobilni internet**. Podatki o uporabi mobilne telefonije so za Slovenijo zelo dobri, saj ima 90 % gospodinjstev mobilni telefon, celo 99 % pa je delež med gospodinjstvi, ki imajo vsaj enega otroka. V prihodnje bo treba oklestiti tarife za uporabo mobilnega interneta, nekateri ponudniki na trgu pa se že odzivajo s fiksno ponudbo in razmeroma visokimi hitrostmi prenosa podatkov, kar dodatno poveča možnosti za dostop do interneta.

Iz navedenih podatkov lahko vidimo, da smo posamezniki v Sloveniji precej redni in številčni uporabniki interneta in mobilne telefonije, kar posredno pomeni, da je **dostopnost razmeroma visoka**.

EVROPSKE POBUDE

Država se zaveda pomena razvoja informacijske družbe in si kljub precej dobrim podatkom o razširjenosti interneta ter mobilne telefonije prizadeva za še večjo dostopnost in uporabo, še zlasti širokopasovnega interneta. Rezultat teh prizadevanj je, da je stopnja e-izključenosti v Sloveniji glede na prej predstavljene podatke precej majhna, si pa vedno lahko prizadevamo za čim širšo uporabo širokopasovnega interneta ter razvoj spletnih storitev.

Slovenija je tako v času svojega predsedovanja med sklepe spomladanskega zasedanja Sveta EU-ja vključila prizadevanja za **širokopasovni internet na vseh šolah**. Naša e-uprava je v lanskem letu dobila visoko priznanje Evropske komisije za prizadevanja na tem področju, v prihodnjih nekaj letih pa bo vloženi okrog 100 milijonov evrov v projekta e-zdravje in e-pravosodje, ki sta izvajanje že začela in si bosta prizadevala za izboljšanje učinkovitosti sistemov in prijaznosti do državljanov kot uporabnikov. V okvirih državnega delovanja poteka še kar nekaj projektov, tako na ravni infrastrukture kot na področju spletnih e-vsebin. Znotraj EU-ja bodo potekali projekti, ki bodo podpirali zmanjševanje digitalne ločnice za invalide, skupine z nižjo izobrazbo, nezaposlene ter prebivalce slabše razvitih regij. ●

Kamen