

# Brskanje po spletu v središčih slovenskih mest

Javni brezžični internet je Najbolje urejen v Ljubljani, Mariboru in Velenju, v Celju in Murski Soboti nanj še čakajo.

Katja Željan, Nova Gorica  
pon, 18.02.2013, 09:00

## Z dostopom do 50 milijonov evrov

WiFiFree Ljubljana je na voljo prebivalcem in obiskovalcem Ljubljane ter javnim zavodom in podjetjem pod okriljem MOL. Za začetek so poskrbeli za postavitev 80 dostopnih točk, ko bo omrežje dograjeno, jih bo 1430.

Ker je brezplačna le prva ura uporabe, si v prestolnici od omrežja WiFiFree Ljubljana obetajo od 30 do 50 milijonov evrov prihodkov.

Dostop do storitev MOL ter njenih javnih podjetij in zavodov je brezplačen ves čas. Uporabniki se sicer lahko odločijo za dnevni zakup omrežja po ceni 3,90 evra, tedenski zakup stane 9,90 evra, 30-dnevni pa 29,90 evra.

Turisti z nakupom ljubljanske turistične kartice dobijo tudi neomejen dostop do interneta.

»V prvih treh dneh po odprtju je omrežje uporabilo približno 2200 uporabnikov,« je povedala Ana Seliškar, na MOL vodja centra za informatiko.

Ljubljana – V glavnem mestu si od nedavno začetega projekta brezžičnega omrežja WiFiFree Ljubljana obetajo od 30 do 50 milijonov evrov prihodkov, drugačno sliko pokritosti z javnim brezžičnim internetnim dostopom pa najdemo po drugih mestnih občinah.

Ko bo brezžično omrežje WiFiFree Ljubljana povsem dograjeno, nameravajo z brezžičnim signalom in dostopom do spleta pokriti 90 odstotkov širšega mestnega središča, 80 odstotkov naseljenega območja do obvoznice in 40 odstotkov naseljenega območja do meja ljubljanske občine.

Popolnoma drugačno sliko pokritosti z javnim brezžičnim internetnim dostopom najdemo po drugih mestnih občinah. V Murski Soboti in Celju denimo teh dostopov še nimajo. »Pred leti smo vlagali v optično omrežje skoraj do vsakega gospodinjstva v občini, razen v nekaterih primestnih naseljih. O brezžičnem dostopu razmišljamo in iščemo ustrezne lokacije, da bi bila pokritost primerna vsaj v središču mesta,« pravi Vida Lukač iz urada murskosoboškega župana.

Polona Rifelj, na celjski občini vodja oddelka za splošne zadeve, priznava, da »občina ne sodeluje v nobenem takšnem projektu«, kar preseneča, saj je recimo bližnja in veliko manjša občina Šmarje pri Jelšah že pred nekaj leti ob pomoči evropskih sredstev z javnim brezžičnim

in brezplačnim internetnim dostopom opremila središča večine svojih zaselkov. V podjetju Elektro Turnšek so nam povedali, da se brezžično internetno omrežje v Celju gradi, po njihovih podatkih je z brezžičnim dostopom do interneta za zdaj pokrito le staro mestno jedro. »Širitev je predvidena, a terminski plan še ni dorečen,« pojasnjuje podjetje Elektro Turnšek.

### **Splet kot turistična ponudba**

Tudi v nekaterih drugih mestnih občinah, kot so Slovenj Gradec, Novo mesto in Kranj, so javni brezžični internetni dostop doslej uredili samo v mestnem jedru, medtem pa v občinah Ptuj, Maribor, Koper in Velenje tovrstno infrastrukturo že prepoznajo kot sestavni del turistične ponudbe občine, zato so bila tudi njihova vlaganja zadnja leta občutna.

Brezžično povezavo tako najdemo pod Pohorjem, v ptujskih toplicah, na območju Velenjskega jezera in Sončnega parka ter na koprski plaži. Večina mestnih občin je projekt financirala iz lastnega žepa, na Ptuj in v Kopru so pridobili zasebnega partnerja, ki je javne brezžične povezave financiral v celoti, v Velenju pa so edini med mestnimi občinami za naložbo pridobili tudi evropski denar. Večina občin zatrjuje, da bo v prihodnjih letih projekt nadgrajevala in izpopolnjevala.

Edina izjema je slovenjgraška, ki takšnih naložb ne načrtuje, saj je v zadnjem času veliko vlagala v optično omrežje.

### **Vlaganj skoraj ni več**

Sicer pa pokritost z brezžičnim omrežjem wi-fi pri nas po besedah Mitarja Milutinovića, koordinatorja pobude Odprto brezžično omrežje Slovenije (Wlan Slovenija), še ni bila sistematično raziskana. »Vprašanje je, kaj razumemo s pokritostjo z brezžičnimi omrežji wi-fi. Velika večina tovrstnih omrežij namreč ni javnih in le omogočajo njihovim zasebnim uporabnikom enostavnejšo uporabo internetnega priključka.«

»Javne dostopne točke wi-fi največkrat omogočajo gostinci, občine ter druge javne in zasebne organizacije. Na voljo pa so tudi v okviru pobude za gradnjo odprtega brezžičnega omrežja Slovenije, Wlan Slovenija, ki ima že več kot dvesto popolnoma odprtih in brezplačnih dostopnih točk po državi,« poudarja Milutinović. Brezžični wi-fi pomaga tudi pri premoščanju sivih lis, kar prav tako koordinira omenjena pobuda.

»Slovenija je po pokritosti z optičnim in mobilnim omrežjem, predvsem v urbanih okoljih, med najuspešnejšimi državami. Toda vprašanje je, ali bo to lahko ohranila. Vlaganj skoraj ni več, vlada pa tudi nima strategije za razvoj informacijsko-komunikacijske pripravljenosti in primernosti Slovenije za sodobno ekonomijo na podlagi informacijskih tehnologij,« je prepričan sogovornik.

### **V informacijskem povprečju EU**

Simon Delakorda, direktor Inštituta za elektronsko participacijo, medtem opozarja, da je Slovenija po večini kazalcev razvitosti informacijske družbe povprečno razvita država EU. Razvitejša je na področju informacijske pismenosti in infrastrukture, zaostaja pa pri razvoju naprednih storitev, čeprav na lestvici Združenih narodov, ki meri razvitost e-uprave, še vedno zaseda visoko 24. mesto.

»Velik problem za digitalno demokracijo v Sloveniji pomeni padec na lestvici elektronske participacije, ki meri kakovost in uporabnost vladnih informacij in spletnih storitev pri vključevanju državljanov v oblikovanje javnih politik. Slovenija je na 72. mestu te lestvice. Ključna razloga za razvojni zaostanek na področju digitalne demokracije sta tehnokratsko razumevanje e-participacije in državljanov kot potrošnikov e-storitev ter pomanjkljiva preglednost vključevanja prek spleta posredovanih mnenj državljanov in civilne družbe v oblikovanje politik.«