

[PIŠE: Željko Popović
FOTO: iz korporacijskog fundusa]

PRIJEDLOG STRATEGIJE RAZVOJA
ŠIROKOPOJASNOG PRISTUPA
U RH U BROJKAMA

RAZVOJ ŠIROKOPOJASNOG PRISTUPA U HRVATSKOJ (2)

GOLEME KORISTI OD RAZVOJA ŠIROKOPOJASNOG PRISTUPA

Na temelju procjena izravne i neizravne koristi od razvoja širokopojasnog pristupa analize pokazuju da bi u razdoblju od 2010. do 2019. godine Republika Hrvatska mogla imati izravne koristi u vrijednosti između 2,2 i 3,2 milijarde eura. Također, navodi se podatak kako, općenito gledajući, 10 postotno povećanje korisnika širokopojasnog pristupa omogućuje povećanje BDP-a za 1,38%, što se očituje kroz povećanje broja radnih mjesta u poslovima poput razvoja i održavanja mreža te povećanje opće gospodarske aktivnosti zbog većeg korištenja elektroničkih usluga dostupnih putem širokopojasnog pristupa. U Strategiji su definirani ciljevi koji se odnose na dostupnost širokopojasnog pristupa i broj korisnika širokopojasnog pristupa. Cilj Strategije je da se do 2013. godine osigura populacijska dostupnost širokopojasnog pristupa od 90%, minimalnih brzina od 2 Mbit/s, s tim da se 75% dostupnosti odnosi na nepokretne

širokopojasne priključke, a ostatak na pokretne širokopojasne priključke. Naime, u ruralnim i slabo naseljenim područjima gdje ne postoji izgrađena nepokretna komunikacijska infrastruktura preporuča se osigurati širokopojasni pristup uz uporabu tehnologija pokretnih komunikacija, kao što su HSDPA, HSPA+, WiMAX, a kasnije i LTE tehnologija.

AKTIVNA ULOGA RH I EU

Strategija ima za cilj izgradnju najmanje 1.000.000 širokopojasnih nepokretnih priključaka do kraja 2013. godine, a da se najmanje 20% priključaka temelji na svjetlovodnoj pristupnoj mreži na mjestima gdje već postoji izgrađena elektronička komunikacijska infrastruktura. Konačni cilj do kraja 2015. godine je 500.000 širokopojasnih nepokretnih priključaka temeljenih na svjetlovodnoj mreži, minimalnih brzina od 30 Mbit/s. Za ostvarivanje zacrtanog cilja potrebna su ulaganja od najmanje 960 milijuna kuna do kraja 2015. godine. Za područja u kojima ne postoji dostatan interes za ulaganje u infrastrukturu širokopojasnog pristupa potrebno je osigurati državna poticajna sredstva te odgovarajuće administrativne kapacitete na razini

države, regionalne i lokalne samouprave za pripremu i provedbu projekata na temelju kojih bi se iskoristila sredstva iz pretpripravnih fondova Europske unije i sredstva Europske banke za obnovu i razvoj (EBRD).

PREDUVJET ZA PRUŽANJE E-USLUGA

Glavne vrijednosti koje se ostvaruju provedbom strategije obuhvaćaju razvoj infrastrukture za pružanje javnih usluga, kao što su e-uprava, e-zdravstvo, e-obrazovanje, e-poslovanje i druge te poticanje razvoja ruralnih područja, područja posebne državne skrbi i gospodarskih zona. Dostupnost širokopojasnog pristupa svim građanima republike Hrvatske u budućnosti je moguće ostvariti uključivanjem širokopojasnog pristupa unutar opsega univerzalnih usluga, ovisno o razvoju mjerodavnog regulatornog okvira Europske unije te primjenom načela neutralnosti mreže. Preduvjet za to je provedba analize mjerodavnog tržišta, koje prethodno mora dostići odgovarajući stupanj razvoja, kao i postotak gustoće širokopojasnih priključaka.