



AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST

INFORMACIJA O STANJU TRŽIŠTA ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJA ZA NOVEMBAR 2017. GODINE – INTERNET

Ukupan broj širokopojsnih priključaka na kraju novembra, nezavisno od tehnologije koja se upotrebljava za pristup iznosi 138.053 (1.589 priključaka, odnosno 1,16% više nego u oktobru).

Broj ADSL priključaka na kraju novembra iznosio je 56.702. Od ovog broja ADLS priključaka 50.120 su fizička, a 6.582 pravna lica (procentualno 88,39% fizičkih i 11,61% pravnih lica). U odnosu na mjesec oktobar, broj ADSL priključaka je manji za 390.

Broj korisnika koji su preko KDS (kablovski distributivni sistemi) pristupili internetu iznosio je 38.535. Od ovog broja 37.076 su fizička lica, a 1.459 pravna, ili procentualno 96,21% fizičkih i 3,79% pravnih lica. U odnosu na mjesec oktobar broj korisnika je veći za 875.

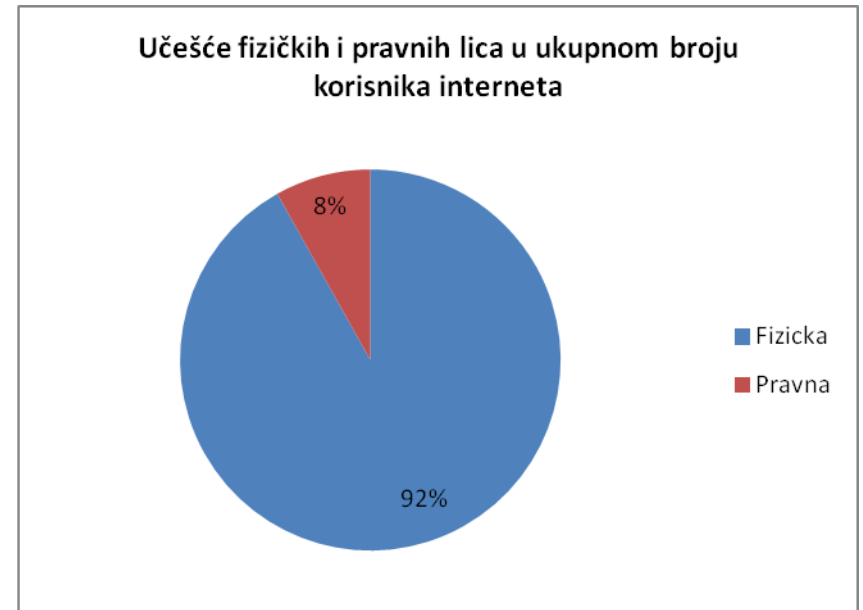
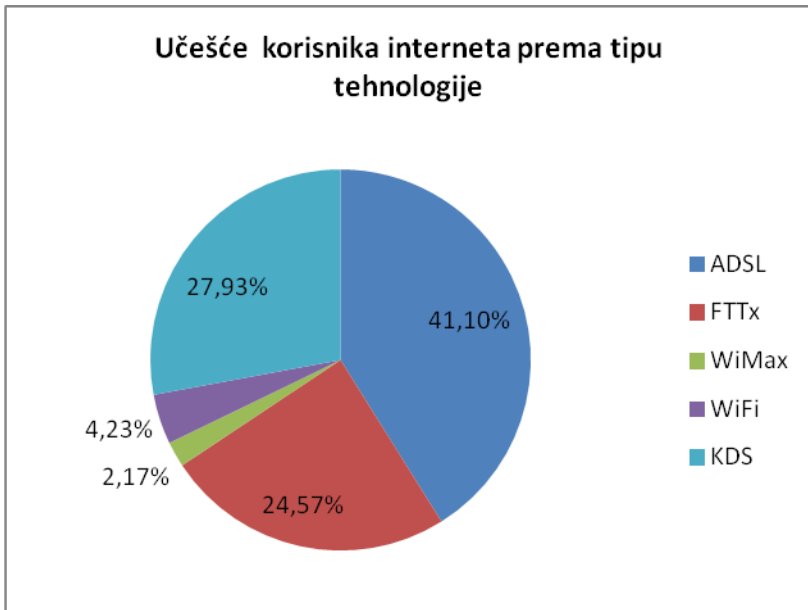
Broj korisnika koji su putem optičke mreže (FTTx) pristupili internetu iznosio je 33.898. Od tog broja su 31.531 fizička, a 2.367 pravna lica (procentualno 93,02% fizičkih, a 6,98% pravnih). U odnosu na prethodni mjesec, broj korisnika je veći za 1.114.

Broj WiFi priključaka bio je 5.835 od čega su 5.617 fizička lica, a 218 pravna (procentualno 96,26% fizičkih, a 3,74% pravnih lica). Broj WiFi priključaka je manji za 85 u odnosu na mjesec oktobar.

Broj WiMax priključaka iznosio je 2.998 što predstavlja pad od 94 priključka u odnosu na mjesec oktobar. Od ovog broja WiMax priključaka 2.553 su fizička, a 445 pravna lica, ili procentualno 85,16 % fizičkih i 14,84 % pravnih lica.

Broj priključaka satelitskog interneta na kraju novembra iznosio je 85 što predstavlja pad za 1 korisnika u odnosu na mjesec oktobar. Od ovog broja priključaka satelitskog interneta 23 su fizička, a 62 pravna lica.

Učešće korisnika Interneta u odnosu na tip korišćene tehnologije i u odnosu na kategoriju korisnika dato je na sljedećim graficima:



Najveći broj korisnika je koristio pakete koji omogućavaju protok u opsegu 2-30 Mb/s. Učešće pojedinih brzina pristupa Internetu prikazano je na sljedećem grafiku:

