



## AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST

### INFORMACIJA O STANJU TRŽIŠTA ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJA ZA OKTOBAR 2022. GODINE – INTERNET

Ukupan broj širokopojasnih priključaka na kraju oktobra, nezavisno od tehnologije koja se upotrebljava za pristup iznosi 194.720 (364 priključaka više nego u septembru). U odnosu na prethodni mjesec broj širokopojasnih priključaka je veći za 0,19%, a u odnosu na isti period prošle godine, broj širokopojasnih priključaka je veći za 3,36% .

Broj korisnika koji su putem optičke mreže (FTTx) pristupili internetu iznosio je 88.766. Od tog broja su 81.258 fizička, a 7.508 pravna lica ili procentualno 91,54% fizičkih, a 8,46% pravnih. U odnosu na prethodni mjesec, broj korisnika je veći za 852.

Broj korisnika koji su preko KDS (kablovski distributivni sistemi) pristupili internetu iznosio je 52.004. Od ovog broja 48.470 su fizička lica, a 3.534 pravna, ili procentualno 93,20% fizičkih i 6,80% pravnih lica. U odnosu na mjesec jul broj korisnika je manji za 113.

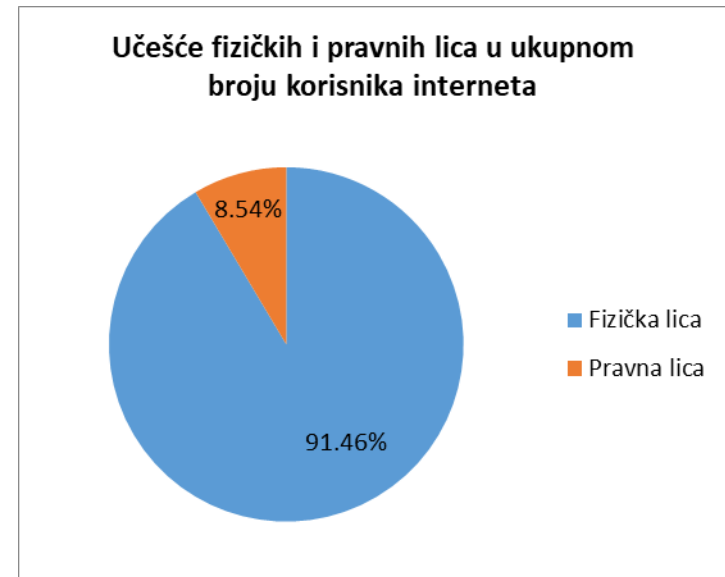
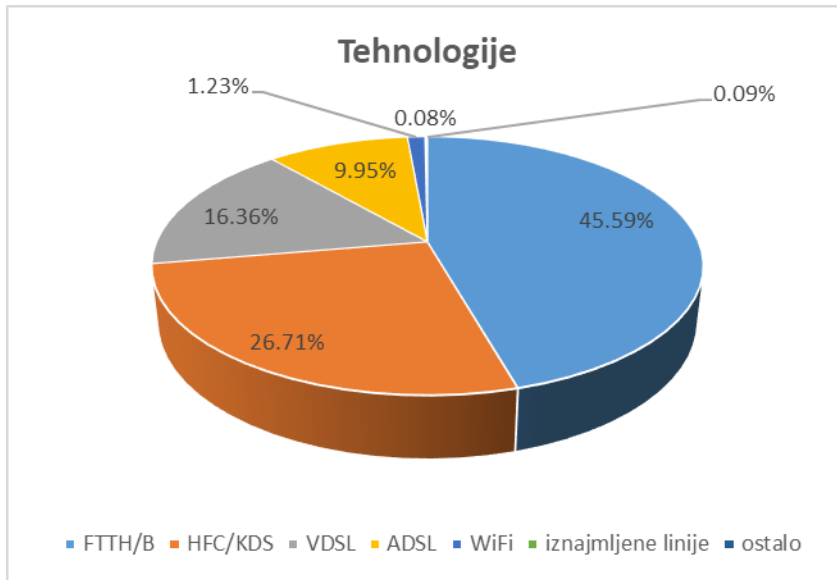
Broj VDSL priključaka iznosio je 31.850. Od ovog broja VDLS priključaka 28.855 su fizička, a 2.995 pravna lica (procentualno 90,60% fizičkih i 9,40% pravnih lica). U odnosu na prethodni mjesec broj korisnika je manji za 103 priključaka.

Broj ADSL priključaka iznosio je 19.365. Od ovog broja ADSL priključaka 17.202 su fizička, a 2.163 pravna lica (procentualno 88,83% fizičkih i 11,17% pravnih lica). U odnosu na prethodni mjesec broj korisnika je manji za 283.

Broj WiFi priključaka bio je 2.404 od čega su 2.282 fizička lica, a 122 pravna (procentualno 94,93% fizičkih, a 5,07% pravnih lica). Broj WiFi priključaka je veći za 16 u odnosu na mjesec septembar.

Broj ostalih priključaka (satelitski internet, MPLS, iznajmljene linije) iznosio je 331, što predstavlja pad od 5 priključaka u odnosu na prethodni mjesec. Od ovog broja priključaka 24 su fizička, a 307 pravna lica (7,25% fizičkih, a 92,75% pravnih lica).

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



Učešće pojedinih brzina pristupa Internetu prikazano je na sljedećem grafiku:

