



## Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost

### Saopštenje za medije

#### Povećano korišćenje interneta

Tokom 2022. godine broj priključaka fiksnog širokopojasnog pristupa je porastao za 4,20% u odnosu na prethodnu godinu. Na kraju 2022. godine u Crnoj Gori je bilo 196.186 aktivnih priključaka fiksnog širokopojasnog pristupa, dok je na osnovu Istraživanja o upotrebi ICT<sup>1</sup> u Crnoj Gori, iz oktobra 2022. godine, internet koristilo 82,4% stanovništva.

Na osnovu podataka koje operatori dostavljaju u geoportal Agencije, trenutno preko 71% domaćinstava u Crnoj Gori ima mogućnost za instalaciju priključka putem optike, dok preko 52% domaćinstva trenutno koristi priključak putem optike za neku elektronsku komunikacionu uslugu. Broj instaliranih priključaka sa optičkim vlaknima (212.000) je znatno veći od broja domaćinstava u Crnoj Gor. Ovo je dobra osnova za dalji razvoj elektronskih komunikacija u Crnoj Gori i za očekivati je da će se trend rasta korišćenja priključaka putem optike, kao najsavremenijih, nastaviti i u narednim godinama.

Elektronske komunikacione mreže i elektronska komunikaciona infrastruktura u Crnoj Gori omogućavaju da se za pružanje elektronskih komunikacionih usluga primjenjuju najsavremenije tehnologije. Trenutno je najzastupljenije tehnologija putem optičkog priključka sa 46,04%, a zatim slijede tehnologija sa koaksijalnim kablovima sa 26,59% i xDSL tehnologija sa 25,96% priključaka. Broj priključaka putem optike u toku 2022. godine je porastao za oko 12% u odnosu na prethodnu godinu. Trenutno u Crnoj Gori ima oko 212.000 instaliranih priključaka putem optike od kojih je aktivno 102.289.

Operatori nude uslugu širokopojasnog pristupa internetu sa brzinama do 1Gb/s. Analiza broja priključaka pokazuje da sve veći broj korisnika koristi brzi i ultra brzi pristup internetu (pristup sa brzinom većom od 30Mb/s odnosno 100 Mb/s). Trenutno oko 30% korisnika koristi brzine od 2Mb/s do 30 Mb/s, 15% korisnika koristi brzine od 30Mb/s do 100 Mb/s, a 55% korisnika koristi brzine jednake ili veće od 100 Mb/s. Broj korisnika koji koriste pakete brzine 1Gb/s je trenutno mali i to su sve bili biznis korisnici.

O sve većoj upotrebi interneta govori i činjenica da je ukupan Internet saobraćaj koji su ostvarili korisnici u fiksnim elektronskim komunikacionim mrežama tokom 2022. godine bio veći za 47,02% nego u 2021. godini, dok je prosječan internet saobraćaj koji su ostvarili korisnici u fiksnim elektronskim komunikacionim mrežama na mjesečnom nivou iznosio 220,20GB.

---

<sup>1</sup> ICT (Information and communications technologies)-informaciono komunikacione tehnologije

Ukupan Internet saobraćaj koji su ostvarili korisnici putem mobilnih mreža tokom 2022. godine bio veći za 41,02% u odnosu na prethodnu godinu, dok je prosječan korisnik putem mobilne elektronske komunikacione mreže na mjesečnom nivou ostvario 13,54GB Internet saobraćaja.

Operatori u Crnoj Gori nude uslugu mobilnog pristupa internetu sa brzinama koje su uporedive pristupu u fiksnim mrežama. Internetu preko mobilnih mreža tokom decembra 2022. godine pristupilo je 642.967 korisnika. Ovaj broj je za 14,42% veći u odnosu na isti period prošle godine.

Podgorica, 15.03.2023. godine

Izvršni direktor  
Darko Grgurović