

Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti (HAKOM) obavještava zainteresiranu javnost o namjeri izmjene Pravilnika o svjetlovodnim distribucijskim mrežama (NN 57/14, dalje: Pravilnik), u cilju poticanja izgradnje svjetlovodnih distribucijskih mreža u Republici Hrvatskoj.

Naime, pretpostavka ispunjenja ciljeva iz „*Strategije razvoja širokopojsnog pristupa u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2016. do 2020.*“ je ubrzani razvoj i izgradnja svjetlovodnih pristupnih mreža svih dionika na tržištu elektroničkih komunikacija u Republici Hrvatskoj. Pojačana izgradnja svjetlovodnih pristupnih mreža omogućila bi porast broja širokopojsnih priključaka velikih brzina (≥ 30 Mbit/s) i vrlo velikih brzih širokopojsnih priključaka (≥ 100 Mbit/s). Porast takvih priključaka doveo bi Republiku Hrvatsku ukorak s drugim državama članicama Europske unije u kategoriji „Dostupnost širokopojsnog pristupa internetu putem nepokretne mreže“.

HAKOM je praćenjem objave namjere gradnje svjetlovodnih distribucijskih mreža od strane dionika na elektroničkom komunikacijskom tržištu, zamijetio nedovoljni interes za gradnjom svjetlovodnih distribucijskih mreža u Republici Hrvatskoj. Izgradnja FTTH/B priključaka nije u skladu s očekivanjima, pa bi određenim promjenama u propisima koji reguliraju ovo području, HAKOM nastojao stvoriti relaksirane uvjete koji bi omogućili potpunu tehnološku slobodu odabira varijante planiranja, projektiranja i izgradnje svjetlovodnih pristupnih mreža. Krajnji cilj je ostvariti veća ulaganja i posljedično porast broja priključaka koji omogućuju brzine iznad 100 Mbit/s.

U namjeri unaprjeđenja i poticanja investiranja u izgradnju svjetlovodnih pristupnih mreža, HAKOM poziva zainteresiranu javnost da se uključi u raspravu o sljedećem:

1. Otežavaju li pojedine odredbe Pravilnika o svjetlovodnim pristupnim mrežama investiranje u izgradnju svjetlovodnih pristupnih mreža? Ako da, specificirajte koje odredbe te u kojoj mjeri i na koji način otežavaju izgradnju?
2. Navedite mjere za koje smatrate da bi dovele do povećanja ulaganja u izgradnju svjetlovodnih pristupnih mreža u cilju stvaranja većeg broja širokopojsnih priključaka velikih brzina širokopojsnih priključaka i u kojem roku? U kojem roku i opsegu bi došlo do povećanja ulaganja?
3. Je li opravdana i poslovno racionalna odluka da svaki infrastrukturni operator gradi svoju svjetlovodnu pristupnu mrežu do pojedinih objekata? Na koji način bi se izbjegle situacije da se uglavnom grade mreže do komercijalno isplativijih objekata dok susjedni objekti ostaju bez priključaka? Na koji način bi se izbjeglo dupliranje mreža i neracionalno korištenje prostora?

Ukoliko bi se djelomično pokrivalo pojedino područje (priključci, odnosno napredne usluge ne bi bile dostupne svima) i ukoliko bi se višestruko i djelomično izvodile kućne instalacije u zajedničkim prostorima zgrada, kako bi se riješio problem nezadovoljstva korisnika?

Odgovore, prijedloge i/ili komentare je moguće dostaviti najkasnije do 10. studenog 2017., u 16:00 sati, na mail adresu: KMU@hakom.hr.